

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

#### 1. Сведения о территории выполнения комплексных кадастровых работ:

*Республика Мордовия, Атяшевский район, с.Атяшево, кадастровый квартал 13:03:0104009*

(наименование субъекта Российской Федерации, муниципального образования, населенного пункта, уникальные учетные номера кадастровых кварталов, иные сведения, позволяющие определить местоположение территории, на которой выполняются комплексные кадастровые работы, например, наименование садоводческого или огороднического некоммерческого товарищества, гаражного кооператива, элемента планировочной структуры)

#### 2. Основания выполнения комплексных кадастровых работ:

Наименование, дата и номер документа, на основании которого выполняются комплексные кадастровые работы:

*Муниципальный контракт. № 0809500000324000193, от 11 марта 2024 г., выдан Администрация Атяшевского Муниципального района Республики Мордовия.*

#### 3. Дата подготовки карты-плана территории: 1 июля 2024 г.

#### 4. Сведения о заказчике(ах) комплексных кадастровых работ:

В отношении юридического лица, органа местного самоуправления муниципального района, муниципального округа или городского округа либо уполномоченного исполнительного органа государственной власти субъекта Российской Федерации:

полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование: Администрация Атяшевского муниципального района Республики Мордовия

основной государственный регистрационный номер: 1021300549654

идентификационный номер налогоплательщика: 1303065714

В отношении физического лица или представителя физических или юридических лиц:

фамилия, имя, отчество (последнее - при наличии): —

страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС): —

Наименование и реквизиты документа, подтверждающие полномочия представителя заказчика(ов) комплексных кадастровых работ:

—

Адрес электронной почты (для направления уведомления о результатах внесения сведений в Единый государственный реестр недвижимости):

—

#### 5. Сведения об исполнителе комплексных кадастровых работ:

Полное или сокращенное (в случае, если имеется) наименование и адрес юридического лица, с которым заключен государственный или муниципальный контракт либо договор подряда на выполнение комплексных кадастровых работ:

*ООО "Центр экспертизы и кадастра", адрес: г. Казань, ул. Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2 этаж)*

Фамилия, имя, отчество кадастрового инженера (последнее - при наличии): *Аглиуллина Венера Рифгатовна*  
и основной государственный регистрационный номер кадастрового инженера индивидуального предпринимателя (ОГРНИП): *-*

Страховой номер индивидуального лицевого счета в системе обязательного пенсионного страхования Российской Федерации (СНИЛС) кадастрового инженера: *108-200-921-08*

Уникальный реестровый номер кадастрового инженера в реестре саморегулируемой организации кадастровых инженеров и дата внесения сведений о физическом лице в такой реестр: *А-1700, 5 июля 2016 г.*

Полное или (в случае, если имеется) сокращенное наименование саморегулируемой организации кадастровых инженеров, членом которой является кадастровый инженер: *Ассоциация "Союз кадастровых инженеров"*

Контактный телефон: *79872900307, 89053156360*

Почтовый адрес и адрес электронной почты, по которым осуществляется связь с кадастровым инженером: *г. Казань, ул. Шуртыгина, д.3, помещение №21 (2 этаж), fvenera17@mail.ru*

**6. Перечень документов, использованных при подготовке карты-плана территории:**

№ п/п	Реквизиты документа				
	Вид	Дата	Номер	Наименование	Иные сведения
1	2	3	4	5	6
1	Кадастровый план территории, выдан: Филиал публично-правовой компании "Роскадастр" по Республике Мордовия	19 марта 2024 г.	КУВИ-001/2024-78179718	Кадастровый план территории	—
2	Иной документ, выдан: Публично-правовая компания "Роскадастр"	30 мая 2024 г.	170-16044/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети, государственной нивелирной сети и государственной	—
3	Правовой акт, которым утверждены или изменены правила землепользования и застройки	28 сентября 2022 г.	10	Решение совета Депутатов Атяшевского сельского поселения Республики Мордовия	—
4	Иной документ	15 марта 2024 г.	б/н	Атяшевская районная газета Республики Мордовия	—

**7. Пояснения к карте-плану территории:**

**Сведения о пунктах геодезической сети и средствах измерений**

**1. Сведения о пунктах геодезической сети:**

№ п/п	Вид геодезической сети	Название пункта геодезической сети и тип знака	Система координат пункта геодезической сети	Координаты пункта, м		Дата обследования 30 мая 2024 г.		
						Сведения о состоянии		
				Х	У	наружного знака пункта	центра пункта	марки центра пункта
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Государственная геодезическая сеть. 3	Чкалово, неизвестен, 1, 1587	МСК-13, зона 1	4 189 060,55	13 550 170,56	Утрачен	Сохранился	Сохранился
2	Государственная геодезическая сеть. 3	Марс, пир., 5.700 м, 1 оп, 6271		446 540,78	1 323 615,96			
3	Государственная геодезическая сеть. 3	Анютино, пир., 5.600 м, 1 оп, б/№		464 954,97	1 334 157,25			

**2. Сведения об использованных средствах измерений:**

№ п/п	Наименование и обозначение типа средства измерений - прибора (инструмента, аппаратуры)	Заводской или серийный номер средства измерений	Реквизиты свидетельства о поверке прибора (инструмента, аппаратуры) и (или) срок действия поверки
1	2	3	4
1	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i50	3656338	№С-ГКФ/08-02-2024/315262809 от 08.02.2024г.
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i80	1018866	№С-ГСХ/22-08-2023/272130342 от 22.08.2023г.

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:4 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17765 У	—	—	438 753,96	1 352 043,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17766 У	—	—	438 772,71	1 352 076,44			
н 6	438 672,51	1 352 133,66	438 672,51	1 352 133,66	—	—	Долговременный межевой знак
н 5	438 668,20	1 352 126,60	438 668,20	1 352 126,60			
н 4	438 611,58	1 352 158,93	438 611,58	1 352 158,93			Временный межевой знак
н17767 У	—	—	438 606,08	1 352 148,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16989 У	—	—	438 597,24	1 352 134,21			
н16988 У	—	—	438 653,79	1 352 102,02			
н17765 У	—	—	438 753,96	1 352 043,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:4 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17765У	н17766У	38,25	—	согласовано
н17766У	н 6	115,39	—	

1	2	3	4	5
н 6	н 5	8,27	—	согласовано
н 5	н 4	65,20		
н 4	н17767У	11,39		
н17767У	н16989У	17,20		
н16989У	н16988У	65,07		
н16988У	н17765У	116,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:4 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 180
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	6 200 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\ 200,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2448
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:4 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:6 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17422 У	—	—	438 103,01	1 350 867,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17423 У	—	—	438 113,70	1 350 895,12			
н17424 У	—	—	438 051,81	1 350 909,96			
н17425 У	—	—	438 015,65	1 350 902,28			
н17415 У	—	—	438 020,93	1 350 878,64			
н17414 У	—	—	438 027,86	1 350 879,78			
н17413 У	—	—	438 038,80	1 350 880,89			
н17412 У	—	—	438 050,98	1 350 880,50			
н17411 У	—	—	438 086,70	1 350 872,45			
н17422 У	—	—	438 103,01	1 350 867,72			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:6 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17422У	н17423У	29,41	—	согласовано
н17423У	н17424У	63,64		
н17424У	н17425У	36,97		
н17425У	н17415У	24,22		
н17415У	н17414У	7,02		
н17414У	н17413У	11,00		
н17413У	н17412У	12,19		
н17412У	н17411У	36,62		
н17411У	н17422У	16,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:6 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 550 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 550,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	450
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:6 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:7 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17408 У	—	—	438 176,86	1 350 832,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17409 У	—	—	438 179,89	1 350 846,29			
н17410 У	—	—	438 156,91	1 350 852,06			
н17422 У	—	—	438 103,01	1 350 867,72			
н17411 У	—	—	438 086,70	1 350 872,45			
н17412 У	—	—	438 050,98	1 350 880,50			
н17413 У	—	—	438 038,80	1 350 880,89			



1	2	3	4	5	6	7	8
н17414 У	—	—	438 027,86	1 350 879,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17415 У	—	—	438 020,93	1 350 878,64			
н17400 У	—	—	438 027,92	1 350 848,17			
н17399 У	—	—	438 033,49	1 350 849,56			
н17398 У	—	—	438 041,54	1 350 850,00			
н17397 У	—	—	438 075,10	1 350 844,61			
н17396 У	—	—	438 075,83	1 350 847,72			
н17395 У	—	—	438 081,23	1 350 846,46			
н17394 У	—	—	438 080,49	1 350 843,04			
н17393 У	—	—	438 088,44	1 350 841,92			
н17403 У	—	—	438 091,60	1 350 841,51			
н17402 У	—	—	438 124,46	1 350 832,63			
н17416 У	—	—	438 147,32	1 350 828,84			
н17417 У	—	—	438 165,33	1 350 829,11			
н17408 У	—	—	438 176,86	1 350 832,23			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:7 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17408У	н17409У	14,38	—	согласовано

1	2	3	4	5
н17409У	н17410У	23,69	—	согласовано
н17410У	н17422У	56,13		
н17422У	н17411У	16,98		
н17411У	н17412У	36,62		
н17412У	н17413У	12,19		
н17413У	н17414У	11,00		
н17414У	н17415У	7,02		
н17415У	н17400У	31,26		
н17400У	н17399У	5,74		
н17399У	н17398У	8,06		
н17398У	н17397У	33,99		
н17397У	н17396У	3,19		
н17396У	н17395У	5,55		
н17395У	н17394У	3,50		
н17394У	н17393У	8,03		
н17393У	н17403У	3,19		
н17403У	н17402У	34,04		
н17402У	н17416У	23,17		
н17416У	н17417У	18,01		
н17417У	н17408У	11,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:7 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 300 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	700
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2453
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:7 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:9 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17087 У	—	—	438 064,74	1 351 638,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н17073 У	—	—	438 107,70	1 351 717,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17072 У	—	—	438 114,39	1 351 730,98			
н17071 У	—	—	438 118,07	1 351 737,02			
н17070 У	—	—	438 120,56	1 351 742,20			
н17069 У	—	—	438 121,19	1 351 742,58			
н17088 У	—	—	438 131,49	1 351 763,92			
н17089 У	—	—	438 113,29	1 351 773,01			
н17090 У	—	—	438 110,19	1 351 773,62			
н17091 У	—	—	438 107,13	1 351 775,40			
н17092 У	—	—	438 105,22	1 351 772,90			
н17093 У	—	—	438 099,79	1 351 769,76			
н17094 У	—	—	438 091,47	1 351 752,93			
н17095 У	—	—	438 091,76	1 351 746,67			
н17096 У	—	—	438 040,56	1 351 651,59			
н17087 У	—	—	438 064,74	1 351 638,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:9 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17087У	н17073У	90,65	—	согласовано

1	2	3	4	5
н17073У	н17072У	14,72	—	согласовано
н17072У	н17071У	7,07		
н17071У	н17070У	5,75		
н17070У	н17069У	0,74		
н17069У	н17088У	23,70		
н17088У	н17089У	20,34		
н17089У	н17090У	3,16		
н17090У	н17091У	3,54		
н17091У	н17092У	3,15		
н17092У	н17093У	6,27		
н17093У	н17094У	18,77		
н17094У	н17095У	6,27		
н17095У	н17096У	107,99		
н17096У	н17087У	27,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:9 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2063
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:9 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:11 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17375 У	—	—	438 163,59	1 350 769,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17376 У	—	—	438 157,18	1 350 792,03			
н17377 У	—	—	438 075,78	1 350 767,86			
н17378 У	—	—	438 060,28	1 350 762,61			
351	438 069,11	1 350 739,99	438 069,11	1 350 739,99	—	—	
356	438 136,21	1 350 761,12	438 136,21	1 350 761,12	—	—	
н17375 У	—	—	438 163,59	1 350 769,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:11 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17375У	н17376У	23,19	—	согласовано
н17376У	н17377У	84,91		
н17377У	н17378У	16,36		
н17378У	351	24,28		
351	356	70,35		
356	н17375У	28,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:11 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 400 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1324

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:11 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:12 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15147 У	—	—	438 258,89	1 350 977,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15148 У	—	—	438 270,01	1 351 000,55			
н15149 У	—	—	438 237,20	1 351 017,11			
н15150 У	—	—	438 231,73	1 351 020,05			
н15162 У	—	—	438 186,98	1 351 044,90			
н15151 У	—	—	438 186,17	1 351 045,31			
н15142 У	—	—	438 172,07	1 351 020,81			
н15141 У	—	—	438 221,76	1 350 996,14			



1	2	3	4	5	6	7	8
н15147У	—	—	438 258,89	1 350 977,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:12 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15147У	н15148У	25,53	—	согласовано
н15148У	н15149У	36,75		
н15149У	н15150У	6,21		
н15150У	н15162У	51,19		
н15162У	н15151У	0,91		
н15151У	н15142У	28,27		
н15142У	н15141У	55,48		
н15141У	н15147У	41,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:12 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 536 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 536,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	336
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4819
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:12 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:13 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15889 У	—	—	438 030,68	1 352 250,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15885 У	—	—	438 046,38	1 352 271,31			
н15888 У	—	—	438 006,44	1 352 307,01			
н15890 У	—	—	437 935,01	1 352 368,98			
н15891 У	—	—	437 913,72	1 352 345,55			
н979У	—	—	437 988,91	1 352 282,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н978У	—	—	438 025,42	1 352 253,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15889У	—	—	438 030,68	1 352 250,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:13 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15889У	н15885У	26,22	—	согласовано
н15885У	н15888У	53,57		
н15888У	н15890У	94,56		
н15890У	н15891У	31,66		
н15891У	н979У	98,43		
н979У	н978У	46,09		
н978У	н15889У	6,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:13 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 500 $\pm$ 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1976
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:13 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:15 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15873 У	—	—	438 070,57	1 352 302,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15867 У	—	—	438 087,15	1 352 323,63			
н998У	—	—	438 084,64	1 352 325,92			
н15872 У	—	—	438 062,36	1 352 345,80			
н15871 У	—	—	438 056,76	1 352 350,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н997У	—	—	438 046,20	1 352 359,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15874 У	—	—	437 969,09	1 352 424,02			
н15875 У	—	—	437 952,45	1 352 404,98			
нн2У	—	—	437 994,16	1 352 368,16			
н15876 У	—	—	438 039,26	1 352 328,28			
н15873 У	—	—	438 070,57	1 352 302,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:15 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15873У	н15867У	27,12	—	согласовано
н15867У	н998У	3,40		
н998У	н15872У	29,86		
н15872У	н15871У	7,22		
н15871У	н997У	13,76		
н997У	н15874У	100,75		
н15874У	н15875У	25,29		
н15875У	нн2У	55,64		
нн2У	н15876У	60,20		
н15876У	н15873У	40,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:15 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 53
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 201 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 201,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2252
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:15</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:22

 Система координат МСК-23, зона 1

 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16936 У	—	—	438 902,78	1 352 327,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16937 У	—	—	438 919,47	1 352 354,05			
н16943 У	—	—	438 910,32	1 352 359,40			
н16938 У	—	—	438 827,38	1 352 407,82			
н16939 У	—	—	438 798,23	1 352 424,75			
н16940 У	—	—	438 792,36	1 352 427,23			
н16941 У	—	—	438 785,20	1 352 431,17			
н16942 У	—	—	438 776,06	1 352 437,14			
н16927 У	—	—	438 761,06	1 352 411,79			
н16926 У	—	—	438 812,86	1 352 380,20			
н16936 У	—	—	438 902,78	1 352 327,60			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:22 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16936У	н16937У	31,28	—	согласовано
н16937У	н16943У	10,60		
н16943У	н16938У	96,04		
н16938У	н16939У	33,71		
н16939У	н16940У	6,37		
н16940У	н16941У	8,17		
н16941У	н16942У	10,92		
н16942У	н16927У	29,46		
н16927У	н16926У	60,67		
н16926У	н16936У	104,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:22 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево г, Атяшево с, Октябрьская ул, д 204
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 101 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 101,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 096,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	5
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства



1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:22 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:24 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	438 317,60	1 352 337,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16180 У	—	—	438 322,32	1 352 334,11			
н16181 У	—	—	438 328,48	1 352 342,61			
н16185 У	—	—	438 326,01	1 352 344,27			
н16182 У	—	—	438 219,18	1 352 412,85			
н16183 У	—	—	438 204,28	1 352 423,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16184 У	—	—	438 196,69	1 352 412,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1У	—	—	438 317,60	1 352 337,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:24 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н16180У	5,63	—	согласовано
н16180У	н16181У	10,50		
н16181У	н16185У	2,98		
н16185У	н16182У	126,95		
н16182У	н16183У	18,32		
н16183У	н16184У	13,11		
н16184У	н1У	142,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:24 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Первомайская ул, д 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 685 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 685,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 685,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2290
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:24 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:27 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16002 У	—	—	438 528,82	1 352 698,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16003 У	—	—	438 516,41	1 352 724,50			
н16004 У	—	—	438 507,02	1 352 738,32			
н16005 У	—	—	438 490,72	1 352 760,21			
н16006 У	—	—	438 482,83	1 352 769,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16007 У	—	—	438 479,86	1 352 767,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16008 У	—	—	438 466,91	1 352 778,45			
н16009 У	—	—	438 464,01	1 352 774,59			
н16010 У	—	—	438 459,60	1 352 778,04			
н16011 У	—	—	438 448,96	1 352 764,63			
н16012 У	—	—	438 479,85	1 352 739,31			
н16013 У	—	—	438 527,09	1 352 696,05			
н16002 У	—	—	438 528,82	1 352 698,46			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:27 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16002У	н16003У	28,85	—	согласовано
н16003У	н16004У	16,71		
н16004У	н16005У	27,29		
н16005У	н16006У	12,20		
н16006У	н16007У	3,74		
н16007У	н16008У	17,12		
н16008У	н16009У	4,83		
н16009У	н16010У	5,60		
н16010У	н16011У	17,12		
н16011У	н16012У	39,94		
н16012У	н16013У	64,06		
н16013У	н16002У	2,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:27 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 100
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 780 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 780,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 314,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	534
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1102
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:27</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:29 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16412 У	—	—	437 799,99	1 350 978,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16420 У	—	—	437 795,13	1 351 000,79			
н16431 У	—	—	437 793,42	1 351 000,40			
н16421 У	—	—	437 733,38	1 350 986,40			
н16422 У	—	—	437 728,11	1 350 986,05			
н16423 У	—	—	437 722,60	1 350 984,62			
н16424 У	—	—	437 719,33	1 350 984,32			
н16425 У	—	—	437 691,80	1 350 980,63			
н16426 У	—	—	437 691,64	1 350 969,70			
н16415 У	—	—	437 692,64	1 350 953,51			
н16414 У	—	—	437 702,20	1 350 954,67			
н16413 У	—	—	437 737,61	1 350 962,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16412У	—	—	437 799,99	1 350 978,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:29 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16412У	н16420У	22,50	—	согласовано
н16420У	н16431У	1,75		
н16431У	н16421У	61,65		
н16421У	н16422У	5,28		
н16422У	н16423У	5,69		
н16423У	н16424У	3,28		
н16424У	н16425У	27,78		
н16425У	н16426У	10,93		
н16426У	н16415У	16,22		
н16415У	н16414У	9,63		
н16414У	н16413У	36,21		
н16413У	н16412У	64,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:29 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 650 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 650,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 921,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	271
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2039
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:29 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:32 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15474 У	—	—	439 211,13	1 352 778,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15475 У	—	—	439 221,52	1 352 796,66			
н15342 У	—	—	439 213,51	1 352 800,75			



1	2	3	4	5	6	7	8
н15352 У	—	—	439 140,38	1 352 838,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15351 У	—	—	439 122,92	1 352 846,92			
н15354 У	—	—	439 103,94	1 352 856,94			
н15353 У	—	—	439 096,74	1 352 860,55			
н15350 У	—	—	439 090,97	1 352 863,31			
н15476 У	—	—	439 089,60	1 352 863,91			
н15459 У	—	—	439 083,29	1 352 850,44			
н15458 У	—	—	439 092,96	1 352 845,68			
н15457 У	—	—	439 090,93	1 352 841,76			
н15456 У	—	—	439 121,22	1 352 827,10			
н15455 У	—	—	439 132,14	1 352 821,29			
н15474 У	—	—	439 211,13	1 352 778,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:32 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15474У	н15475У	21,35	—	согласовано
н15475У	н15342У	8,99		
н15342У	н15352У	82,34		
н15352У	н15351У	19,35		
н15351У	н15354У	21,46		
н15354У	н15353У	8,05		
н15353У	н15350У	6,40		

1	2	3	4	5
н15350У	н15476У	1,50	—	согласовано
н15476У	н15459У	14,87		
н15459У	н15458У	10,78		
н15458У	н15457У	4,41		
н15457У	н15456У	33,65		
н15456У	н15455У	12,37		
н15455У	н15474У	90,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:32 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 864 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 864,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 864,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1989
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:32</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:33</u> :							
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17801 У	—	—	438 152,83	1 351 494,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17790 У	—	—	438 164,76	1 351 516,34			
н 1	438 157,47	1 351 520,07	438 157,47	1 351 520,07			Долговременный межевой знак
н 11	438 157,07	1 351 521,34	438 157,07	1 351 521,34			
н 10	438 143,18	1 351 528,97	438 143,18	1 351 528,97			
н 9	438 142,46	1 351 527,52	438 142,46	1 351 527,52			
н17796 У	—	—	438 142,29	1 351 527,16			—
н17795 У	—	—	438 131,15	1 351 532,49			
н17794 У	—	—	438 123,76	1 351 535,69			
н17793 У	—	—	438 121,54	1 351 530,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 7	438 120,97	1 351 530,66	438 120,97	1 351 530,66	—	—	Долговременный межевой знак
н17792 У	—	—	438 068,11	1 351 555,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17802 У	—	—	438 003,69	1 351 586,62			
н17803 У	—	—	437 991,57	1 351 559,67			
3	438 110,89	1 351 504,42	438 110,89	1 351 504,42	—	—	
н17804 У	—	—	438 115,59	1 351 514,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17801 У	—	—	438 152,83	1 351 494,75			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:33 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17801У	н17790У	24,67	—	согласовано
н17790У	н 1	8,19		
н 1	н 11	1,33		
н 11	н 10	15,85		
н 10	н 9	1,62		
н 9	н17796У	0,40		
н17796У	н17795У	12,35		
н17795У	н17794У	8,05		
н17794У	н17793У	5,68		
н17793У	н 7	0,60		
н 7	н17792У	58,56		
н17792У	н17802У	71,39		
н17802У	н17803У	29,55		
н17803У	3	131,49		
3	н17804У	11,10		
н17804У	н17801У	42,14		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:33</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 103
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 846 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 846,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 846,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2147
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:33</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:45 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15060У	—	—	438 324,12	1 352 119,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16267У	—	—	438 331,25	1 352 127,72			
н16268У	—	—	438 336,30	1 352 123,19			
н16269У	—	—	438 345,47	1 352 134,74			
н16270У	—	—	438 310,61	1 352 161,37			
н15062У	—	—	438 296,65	1 352 142,27			
н15060У	—	—	438 324,12	1 352 119,63			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:45 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15060У	н16267У	10,78	—	согласовано
н16267У	н16268У	6,78		
н16268У	н16269У	14,75		
н16269У	н16270У	43,87		
н16270У	н15062У	23,66		
н15062У	н15060У	35,60		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:45</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Молодежная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	985 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(985,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	783,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	202
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:45</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:97 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
281	438 104,46	1 350 200,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
284	438 117,34	1 350 226,63	—	—			
283	438 031,89	1 350 270,59	—	—			
282	438 019,76	1 350 244,79	—	—			
н18330 У	—	—	438 113,99	1 350 196,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08 <sup>2</sup> + 0,06 <sup>2</sup> ) = 0,10	
н14906 У	—	—	438 126,10	1 350 223,19			
н14914 У	—	—	438 091,12	1 350 240,94			
н18331 У	—	—	438 042,55	1 350 266,20			
н18332 У	—	—	438 028,63	1 350 241,09			
н18328 У	—	—	438 033,14	1 350 238,69			
н18327 У	—	—	438 044,77	1 350 232,65			
н18326 У	—	—	438 078,15	1 350 214,79			



1	2	3	4	5	6	7	8
н18325 У	—	—	438 078,48	1 350 215,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18324 У	—	—	438 107,44	1 350 200,05			
281	438 104,46	1 350 200,79	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:97 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18330У	н14906У	29,21	—	согласовано
н14906У	н14914У	39,23		
н14914У	н18331У	54,75		
н18331У	н18332У	28,71		
н18332У	н18328У	5,11		
н18328У	н18327У	13,10		
н18327У	н18326У	37,86		
н18326У	н18325У	0,62		
н18325У	н18324У	32,73		
н18324У	н18330У	7,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:97 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 747 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 747,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 747,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1833
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:97 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:107 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15831 У	—	—	438 169,59	1 352 429,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15832 У	—	—	438 186,76	1 352 452,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15833 У	—	—	438 140,40	1 352 490,30			
н15834 У	—	—	438 072,63	1 352 541,23			
н15835 У	—	—	438 055,29	1 352 519,83			Временный межевой знак
нн 2У	—	—	438 061,14	1 352 515,16			
нн 1У	—	—	438 165,60	1 352 432,48			
н15831 У	—	—	438 169,59	1 352 429,39			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:107 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15831У	н15832У	29,14	—	согласовано
н15832У	н15833У	59,54		
н15833У	н15834У	84,77		
н15834У	н15835У	27,54		
н15835У	нн 2У	7,49		
нн 2У	нн 1У	133,22		
нн 1У	н15831У	5,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:107 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 65
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н15817 У	—	—	438 260,28	1 352 555,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15809 У	—	—	438 275,59	1 352 576,33			
н15816 У	—	—	438 264,04	1 352 584,84			
н15815 У	—	—	438 248,87	1 352 597,36			
н15814 У	—	—	438 240,22	1 352 602,93			
н15821 У	—	—	438 221,49	1 352 616,51			
н15824 У	—	—	438 206,31	1 352 596,17			
н15822 У	—	—	438 218,54	1 352 585,72			
н15823 У	—	—	438 222,62	1 352 582,70			
н15818 У	—	—	438 225,23	1 352 580,99			
н15819 У	—	—	438 238,93	1 352 570,01			
н15820 У	—	—	438 249,38	1 352 563,00			
н15817 У	—	—	438 260,28	1 352 555,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:111 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15817У	н15809У	26,18	—	согласовано
н15809У	н15816У	14,35		
н15816У	н15815У	19,67		
н15815У	н15814У	10,29		
н15814У	н15821У	23,14		

1	2	3	4	5
н15821У	н15824У	25,38	—	согласовано
н15824У	н15822У	16,09		
н15822У	н15823У	5,08		
н15823У	н15818У	3,12		
н15818У	н15819У	17,56		
н15819У	н15820У	12,58		
н15820У	н15817У	13,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:111 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 77
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:111</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:112</u> :							
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15825 У	—	—	438 251,86	1 352 538,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15826 У	—	—	438 261,97	1 352 553,67			
н15817 У	—	—	438 260,28	1 352 555,09			
н15820 У	—	—	438 249,38	1 352 563,00			
н15819 У	—	—	438 238,93	1 352 570,01			
н15818 У	—	—	438 225,23	1 352 580,99			
н15823 У	—	—	438 222,62	1 352 582,70			
н15822 У	—	—	438 218,54	1 352 585,72			
н15824 У	—	—	438 206,31	1 352 596,17			
н15828 У	—	—	438 132,38	1 352 653,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15829 У	—	—	438 122,50	1 352 641,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15830 У	—	—	438 207,68	1 352 571,36			
н15825 У	—	—	438 251,86	1 352 538,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:112 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15825У	н15826У	17,87	—	согласовано
н15826У	н15817У	2,21		
н15817У	н15820У	13,47		
н15820У	н15819У	12,58		
н15819У	н15818У	17,56		
н15818У	н15823У	3,12		
н15823У	н15822У	5,08		
н15822У	н15824У	16,09		
н15824У	н15828У	93,58		
н15828У	н15829У	15,91		
н15829У	н15830У	110,08		
н15830У	н15825У	54,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:112 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 75
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 868 ± 19,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 868,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	132
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:112 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:114 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15809 У	—	—	438 275,59	1 352 576,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15810 У	—	—	438 285,53	1 352 590,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15811 У	—	—	438 284,41	1 352 591,72			
н15800 У	—	—	438 290,10	1 352 600,27			
н15808 У	—	—	438 274,66	1 352 610,79			
н15807 У	—	—	438 273,35	1 352 611,21			
н15806 У	—	—	438 254,96	1 352 625,30			
н15805 У	—	—	438 208,97	1 352 661,59			
н15804 У	—	—	438 167,94	1 352 691,59			
н15812 У	—	—	438 154,87	1 352 701,16			
н15813 У	—	—	438 137,82	1 352 677,21			
н15821 У	—	—	438 221,49	1 352 616,51			
н15814 У	—	—	438 240,22	1 352 602,93			
н15815 У	—	—	438 248,87	1 352 597,36			
н15816 У	—	—	438 264,04	1 352 584,84			
н15809 У	—	—	438 275,59	1 352 576,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:114 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15809У	н15810У	17,50	—	согласовано

1	2	3	4	5
н15810У	н15811У	1,49	—	согласовано
н15811У	н15800У	10,27		
н15800У	н15808У	18,68		
н15808У	н15807У	1,38		
н15807У	н15806У	23,17		
н15806У	н15805У	58,58		
н15805У	н15804У	50,83		
н15804У	н15812У	16,20		
н15812У	н15813У	29,40		
н15813У	н15821У	103,37		
н15821У	н15814У	23,14		
н15814У	н15815У	10,29		
н15815У	н15816У	19,67		
н15816У	н15809У	14,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:114 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 79
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 788 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 788,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	388
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2207
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:114 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:118 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15757 У	—	—	438 374,29	1 352 712,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15758 У	—	—	438 377,70	1 352 718,04			
н15759 У	—	—	438 375,64	1 352 719,70			
н15746 У	—	—	438 382,50	1 352 728,70			
н739У	—	—	438 379,00	1 352 731,55			
н15750 У	—	—	438 358,41	1 352 746,76			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15749 У	—	—	438 347,64	1 352 754,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15760 У	—	—	438 246,34	1 352 831,44			
н15761 У	—	—	438 233,73	1 352 813,55			
н3У	—	—	438 234,91	1 352 812,71			
н2У	—	—	438 368,30	1 352 717,23			
н15757 У	—	—	438 374,29	1 352 712,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:118 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15757У	н15758У	6,24	—	согласовано
н15758У	н15759У	2,65		
н15759У	н15746У	11,32		
н15746У	н739У	4,51		
н739У	н15750У	25,60		
н15750У	н15749У	13,04		
н15749У	н15760У	127,44		
н15760У	н15761У	21,89		
н15761У	н3У	1,45		
н3У	н2У	164,04		
н2У	н15757У	7,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:118 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Первомайская ул, 93
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 328 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 328,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 325,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0101002:1621
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:118</b> :
1.		—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:121 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15732 У	—	—	438 402,25	1 352 757,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15733 У	—	—	438 415,94	1 352 775,54			
н15734 У	—	—	438 410,86	1 352 779,07			
н15735 У	—	—	438 421,30	1 352 794,48			
н15731 У	—	—	438 409,21	1 352 802,29			
н15730 У	—	—	438 408,06	1 352 800,48			
н15729 У	—	—	438 377,64	1 352 821,96			
н15736 У	—	—	438 271,66	1 352 901,06			
н15737 У	—	—	438 250,76	1 352 874,37			
н15738 У	—	—	438 346,71	1 352 800,06			
н15739 У	—	—	438 375,95	1 352 776,91			
1	438 397,43	1 352 760,17	—	—	0,10	Временный межевой знак	

1	2	3	4	5	6	7	8
2	438 420,04	1 352 792,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
3	438 271,73	1 352 901,19	—	—			
4	438 250,70	1 352 874,40	—	—			
н5У	—	—	438 386,77	1 352 768,30		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н15732У	—	—	438 402,25	1 352 757,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:121 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15732У	н15733У	23,03	—	согласовано
н15733У	н15734У	6,19		
н15734У	н15735У	18,61		
н15735У	н15731У	14,39		
н15731У	н15730У	2,14		
н15730У	н15729У	37,24		
н15729У	н15736У	132,24		
н15736У	н15737У	33,90		
н15737У	н15738У	121,36		
н15738У	н15739У	37,29		
н15739У	н5У	13,83		
н5У	н15732У	19,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:121 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 101
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	6 800 ± 29,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 800,00)} = 29$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:121</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:122 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15720 У	—	—	438 427,25	1 352 790,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15721 У	—	—	438 436,98	1 352 805,74			
н15722 У	—	—	438 424,58	1 352 815,03			
н15723 У	—	—	438 417,85	1 352 819,20			
н15724 У	—	—	438 410,40	1 352 821,21			
н15725 У	—	—	438 406,23	1 352 823,39			
н15726 У	—	—	438 387,97	1 352 837,14			
н15727 У	—	—	438 250,04	1 352 946,76			
н15728 У	—	—	438 235,29	1 352 928,21			
н15736 У	—	—	438 271,66	1 352 901,06			
н15729 У	—	—	438 377,64	1 352 821,96			
н15730 У	—	—	438 408,06	1 352 800,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15731 У	—	—	438 409,21	1 352 802,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15720 У	—	—	438 427,25	1 352 790,67			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:122 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15720У	н15721У	17,94	—	согласовано
н15721У	н15722У	15,49		
н15722У	н15723У	7,92		
н15723У	н15724У	7,72		
н15724У	н15725У	4,71		
н15725У	н15726У	22,86		
н15726У	н15727У	176,19		
н15727У	н15728У	23,70		
н15728У	н15736У	45,39		
н15736У	н15729У	132,24		
н15729У	н15730У	37,24		
н15730У	н15731У	2,14		
н15731У	н15720У	21,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:122 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 103/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 801 ± 24,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 801,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:122 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:123 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15684 У	—	—	438 456,84	1 352 849,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15685 У	—	—	438 463,97	1 352 864,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15686 У	—	—	438 463,53	1 352 879,05			
н15672 У	—	—	438 454,76	1 352 885,44			
н15679 У	—	—	438 419,05	1 352 913,28			
н15678 У	—	—	438 335,46	1 352 979,56			
н15687 У	—	—	438 310,17	1 352 999,57			
н15688 У	—	—	438 294,90	1 352 981,35			
н15689 У	—	—	438 402,92	1 352 893,21			
н15690 У	—	—	438 451,09	1 352 852,84			
н15691 У	—	—	438 453,23	1 352 851,26			
н15684 У	—	—	438 456,84	1 352 849,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:123 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
н15684У	н15685У	16,66	—	согласовано
н15685У	н15686У	14,91		
н15686У	н15672У	10,85		
н15672У	н15679У	45,28		
н15679У	н15678У	106,68		
н15678У	н15687У	32,25		
н15687У	н15688У	23,77		
н15688У	н15689У	139,42		
н15689У	н15690У	62,85		

1	2	3	4	5
н15690У	н15691У	2,66	—	согласовано
н15691У	н15684У	4,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:123 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 109
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 200 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2044
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:123 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:140 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15672 У	—	—	438 454,76	1 352 885,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15673 У	—	—	438 461,82	1 352 893,93			
н15674 У	—	—	438 456,91	1 352 898,10			
н15675 У	—	—	438 459,79	1 352 901,46			
н15676 У	—	—	438 451,56	1 352 908,95			
н15667 У	—	—	438 456,28	1 352 914,12			
н15671 У	—	—	438 425,28	1 352 945,17			
н15670 У	—	—	438 418,66	1 352 952,11			
н15677 У	—	—	438 362,50	1 353 009,02			
н15678 У	—	—	438 335,46	1 352 979,56			
н15679 У	—	—	438 419,05	1 352 913,28			
н15672 У	—	—	438 454,76	1 352 885,44			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:140 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15672У	н15673У	11,04	—	согласовано
н15673У	н15674У	6,44		
н15674У	н15675У	4,43		
н15675У	н15676У	11,13		
н15676У	н15667У	7,00		
н15667У	н15671У	43,88		
н15671У	н15670У	9,59		
н15670У	н15677У	79,95		
н15677У	н15678У	39,99		
н15678У	н15679У	106,68		
н15679У	н15672У	45,28		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:140 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 111
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 500 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —



1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2109
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:140 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:141 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15667 У	—	—	438 456,28	1 352 914,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15653 У	—	—	438 468,15	1 352 927,02			
н15666 У	—	—	438 464,05	1 352 930,67			
н15665 У	—	—	438 453,02	1 352 944,52			
н15664 У	—	—	438 440,65	1 352 960,40			
н15663 У	—	—	438 429,63	1 352 973,41			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15662 У	—	—	438 416,28	1 352 987,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15668 У	—	—	438 357,46	1 353 048,47			
н15669 У	—	—	438 338,41	1 353 033,46			
н15677 У	—	—	438 362,50	1 353 009,02			
н15670 У	—	—	438 418,66	1 352 952,11			
н15671 У	—	—	438 425,28	1 352 945,17			
н15667 У	—	—	438 456,28	1 352 914,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:141 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15667У	н15653У	17,53	—	согласовано
н15653У	н15666У	5,49		
н15666У	н15665У	17,71		
н15665У	н15664У	20,13		
н15664У	н15663У	17,05		
н15663У	н15662У	19,42		
н15662У	н15668У	84,70		
н15668У	н15669У	24,25		
н15669У	н15677У	34,32		
н15677У	н15670У	79,95		
н15670У	н15671У	9,59		
н15671У	н15667У	43,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:141 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 113
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 689 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 689,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	189
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:141</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:142 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15653 У	—	—	438 468,15	1 352 927,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15654 У	—	—	438 468,78	1 352 932,63			
н15655 У	—	—	438 466,77	1 352 940,91			
н15656 У	—	—	438 470,30	1 352 943,36			
н15657 У	—	—	438 470,00	1 352 946,15			
н15658 У	—	—	438 460,56	1 352 963,78			
н15659 У	—	—	438 463,54	1 352 965,99			
н15636 У	—	—	438 452,31	1 352 978,04			
н15646 У	—	—	438 425,02	1 353 013,50			
н15660 У	—	—	438 387,36	1 353 071,98			
н15661 У	—	—	438 357,46	1 353 048,47			
н15668 У	—	—	438 357,46	1 353 048,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15662 У	—	—	438 416,28	1 352 987,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15663 У	—	—	438 429,63	1 352 973,41			
н15664 У	—	—	438 440,65	1 352 960,40			
н15665 У	—	—	438 453,02	1 352 944,52			
н15666 У	—	—	438 464,05	1 352 930,67			
н15653 У	—	—	438 468,15	1 352 927,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:142 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15653У	н15654У	5,65	—	согласовано
н15654У	н15655У	8,52		
н15655У	н15656У	4,30		
н15656У	н15657У	2,81		
н15657У	н15658У	20,00		
н15658У	н15659У	3,71		
н15659У	н15636У	16,47		
н15636У	н15646У	44,75		
н15646У	н15660У	69,56		
н15660У	н15661У	38,04		
н15661У	н15668У	0,00		
н15668У	н15662У	84,70		
н15662У	н15663У	19,42		
н15663У	н15664У	17,05		
н15664У	н15665У	20,13		
н15665У	н15666У	17,71		
н15666У	н15653У	5,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:142 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 115
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:142 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:143 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15636 У	—	—	438 452,31	1 352 978,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15637 У	—	—	438 457,44	1 352 981,64			
н15638 У	—	—	438 449,42	1 352 993,23			
н15639 У	—	—	438 457,87	1 352 998,89			
н15640 У	—	—	438 456,60	1 353 000,78			
н15641 У	—	—	438 458,55	1 353 001,96			
н15642 У	—	—	438 455,35	1 353 013,50			
н15643 У	—	—	438 449,37	1 353 025,67			
н15644 У	—	—	438 396,06	1 353 114,67			
н15645 У	—	—	438 370,72	1 353 097,90			
н15660 У	—	—	438 387,36	1 353 071,98			
н15646 У	—	—	438 425,02	1 353 013,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15636У	—	—	438 452,31	1 352 978,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:143 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15636У	н15637У	6,27	—	согласовано
н15637У	н15638У	14,09		
н15638У	н15639У	10,17		
н15639У	н15640У	2,28		
н15640У	н15641У	2,28		
н15641У	н15642У	11,98		
н15642У	н15643У	13,56		
н15643У	н15644У	103,74		
н15644У	н15645У	30,39		
н15645У	н15660У	30,80		
н15660У	н15646У	69,56		
н15646У	н15636У	44,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:143 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 117
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 701 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 701,00)} = 21$



1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2242
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:143 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:146 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16036 У	—	—	437 976,99	1 351 951,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16037 У	—	—	437 984,15	1 351 965,56			
н16035 У	—	—	437 933,53	1 351 992,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16034 У	—	—	437 927,45	1 351 995,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16033 У	—	—	437 902,64	1 352 006,05			
н16032 У	—	—	437 897,71	1 352 009,56			
н16031 У	—	—	437 894,41	1 352 012,78			
н16039 У	—	—	437 893,00	1 352 013,54			
н16040 У	—	—	437 882,65	1 351 998,12			
н16036 У	—	—	437 976,99	1 351 951,67			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:146 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16036У	н16037У	15,63	—	согласовано
н16037У	н16035У	57,34		
н16035У	н16034У	6,99		
н16034У	н16033У	26,79		
н16033У	н16032У	6,05		
н16032У	н16031У	4,61		
н16031У	н16039У	1,60		
н16039У	н16040У	18,57		
н16040У	н16036У	105,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:146 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево г, Атяшево с, Первомайская ул, 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 747 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 747,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 747,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:146</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:147

:

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16037 У	—	—	437 984,15	1 351 965,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16025 У	—	—	438 004,64	1 351 954,75			
н16026 У	—	—	438 012,68	1 351 969,46			
н16027 У	—	—	437 949,04	1 352 002,50			
н16028 У	—	—	437 926,37	1 352 017,38			
н16029 У	—	—	437 919,30	1 352 022,06			
н16030 У	—	—	437 906,39	1 352 031,42			
н16031 У	—	—	437 894,41	1 352 012,78			
н16032 У	—	—	437 897,71	1 352 009,56			
н16033 У	—	—	437 902,64	1 352 006,05			
н16034 У	—	—	437 927,45	1 351 995,95			
н16035 У	—	—	437 933,53	1 351 992,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16037У	—	—	437 984,15	1 351 965,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:147 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16037У	н16025У	23,17	—	согласовано
н16025У	н16026У	16,76		
н16026У	н16027У	71,71		
н16027У	н16028У	27,12		
н16028У	н16029У	8,48		
н16029У	н16030У	15,95		
н16030У	н16031У	22,16		
н16031У	н16032У	4,61		
н16032У	н16033У	6,05		
н16033У	н16034У	26,79		
н16034У	н16035У	6,99		
н16035У	н16037У	57,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:147 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 200 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:147 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:149 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16055 У	—	—	438 020,48	1 351 984,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16056 У	—	—	438 026,35	1 351 994,80			
н16070 У	—	—	438 021,76	1 351 997,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16057 У	—	—	437 956,35	1 352 036,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16074 У	—	—	437 924,31	1 352 058,51			
н16058 У	—	—	437 923,56	1 352 059,02			
н16059 У	—	—	437 915,33	1 352 048,35			
н16044 У	—	—	437 948,27	1 352 025,13			
н16043 У	—	—	437 958,68	1 352 018,60			
н16055 У	—	—	438 020,48	1 351 984,70			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:149 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16055У	н16056У	11,68	—	согласовано
н16056У	н16070У	5,32		
н16070У	н16057У	75,93		
н16057У	н16074У	39,13		
н16074У	н16058У	0,91		
н16058У	н16059У	13,48		
н16059У	н16044У	40,30		
н16044У	н16043У	12,29		
н16043У	н16055У	70,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:149 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2048
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:149</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:151 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16092У	—	—	438 046,06	1 352 062,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16093У	—	—	438 057,51	1 352 081,61			
н247У	—	—	437 981,14	1 352 125,14			
н16094У	—	—	437 979,29	1 352 126,38			
н16086У	—	—	437 968,37	1 352 111,63			
н16085У	—	—	437 996,99	1 352 091,63			
н16092У	—	—	438 046,06	1 352 062,87			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:151 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16092У	н16093У	21,96	—	согласовано
н16093У	н247У	87,90		
н247У	н16094У	2,23		
н16094У	н16086У	18,35		
н16086У	н16085У	34,92		
н16085У	н16092У	56,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:151 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2960
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:151 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:152 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
249	438 102,16	1 352 073,36	438 102,16	1 352 073,36	—	—	—
460	438 111,80	1 352 085,30	438 111,80	1 352 085,30			
н18980 У	—	—	438 020,65	1 352 139,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н18981 У	—	—	438 016,01	1 352 142,29			
н18984 У	—	—	437 997,41	1 352 155,15			
н18985 У	—	—	437 999,69	1 352 158,31			
н18982 У	—	—	437 996,12	1 352 161,12			
н18983 У	—	—	437 985,82	1 352 147,10			
248	437 992,53	1 352 142,38	437 992,53	1 352 142,38	—	—	
249	438 102,16	1 352 073,36	438 102,16	1 352 073,36			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:152 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
249	460	15,35	—	согласовано
460	н18980У	106,11		
н18980У	н18981У	5,35		
н18981У	н18984У	22,61		

1	2	3	4	5
н18984У	н18985У	3,90	—	согласовано
н18985У	н18982У	4,54		
н18982У	н18983У	17,40		
н18983У	248	8,20		
248	249	129,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:152 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 910 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 910,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	310
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2113
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:152 :

1.				
----	--	--	--	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:154 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16101У	—	—	438 116,97	1 352 110,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16102У	—	—	438 128,25	1 352 127,58			
н16103У	—	—	438 067,69	1 352 168,80			
н16104У	—	—	438 040,63	1 352 185,88			
н16105У	—	—	438 027,39	1 352 195,80			
н16106У	—	—	438 012,15	1 352 175,87			
455	438 016,25	1 352 173,27	438 016,25	1 352 173,27	—	—	
н16101У	—	—	438 116,97	1 352 110,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:154 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16101У	н16102У	20,73	—	согласовано
н16102У	н16103У	73,26		
н16103У	н16104У	32,00		
н16104У	н16105У	16,54		

1	2	3	4	5
н16105У	н16106У	25,09	—	согласовано
н16106У	455	4,85		
455	н16101У	118,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:154 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2249
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:154 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					13:03:0104009:155 _____ :		
Система координат _____			МСК-23, зона 1 _____		Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16107 У	—	—	438 142,21	1 352 118,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16108 У	—	—	438 158,53	1 352 141,86			
н16112 У	—	—	438 158,53	1 352 141,86			
н16109 У	—	—	438 089,03	1 352 188,47			
н16110 У	—	—	438 053,15	1 352 211,76			
н16111 У	—	—	438 045,72	1 352 217,54			
н16105 У	—	—	438 027,39	1 352 195,80			
н16104 У	—	—	438 040,63	1 352 185,88			
н16103 У	—	—	438 067,69	1 352 168,80			
н16102 У	—	—	438 128,25	1 352 127,58			
н16107 У	—	—	438 142,21	1 352 118,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:155 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16107У	н16108У	28,50	—	согласовано
н16108У	н16112У	0,00		
н16112У	н16109У	83,68		
н16109У	н16110У	42,78		
н16110У	н16111У	9,41		
н16111У	н16105У	28,44		
н16105У	н16104У	16,54		
н16104У	н16103У	32,00		
н16103У	н16102У	73,26		
н16102У	н16107У	16,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:155 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства



1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4993
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:155 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:156 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16112 У	—	—	438 158,53	1 352 141,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16113 У	—	—	438 169,76	1 352 157,99			
н16114 У	—	—	438 086,99	1 352 212,02			
н16115 У	—	—	438 083,68	1 352 215,29			
н16116 У	—	—	438 059,04	1 352 232,68			
н16111 У	—	—	438 045,72	1 352 217,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16110 У	—	—	438 053,15	1 352 211,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16109 У	—	—	438 089,03	1 352 188,47			
н16112 У	—	—	438 158,53	1 352 141,86			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:156 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16112У	н16113У	19,65	—	согласовано
н16113У	н16114У	98,84		
н16114У	н16115У	4,65		
н16115У	н16116У	30,16		
н16116У	н16111У	20,17		
н16111У	н16110У	9,41		
н16110У	н16109У	42,78		
н16109У	н16112У	83,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:156 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2200
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:156 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:157 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16113 У	—	—	438 169,76	1 352 157,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16121 У	—	—	438 175,12	1 352 154,41			
н16122 У	—	—	438 188,44	1 352 170,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16123 У	—	—	438 111,25	1 352 222,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16124 У	—	—	438 100,83	1 352 229,27			
н16125 У	—	—	438 071,70	1 352 249,63			
н16116 У	—	—	438 059,04	1 352 232,68			
н16115 У	—	—	438 083,68	1 352 215,29			
н16114 У	—	—	438 086,99	1 352 212,02			
н16113 У	—	—	438 169,76	1 352 157,99			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:157 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16113У	н16121У	6,45	—	согласовано
н16121У	н16122У	20,68		
н16122У	н16123У	93,47		
н16123У	н16124У	12,19		
н16124У	н16125У	35,54		
н16125У	н16116У	21,16		
н16116У	н16115У	30,16		
н16115У	н16114У	4,65		
н16114У	н16113У	98,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:157 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 020 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 020,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	180
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2051
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:157</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:159 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16132 У	—	—	438 209,18	1 352 195,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16133 У	—	—	438 222,81	1 352 213,13			
н16134 У	—	—	438 156,21	1 352 259,49			
н16135 У	—	—	438 130,51	1 352 276,58			
н16136 У	—	—	438 105,93	1 352 294,53			
н16137 У	—	—	438 092,68	1 352 277,19			
н16138 У	—	—	438 107,14	1 352 265,92			
н16139 У	—	—	438 120,62	1 352 256,68			
н16140 У	—	—	438 121,86	1 352 256,30			
н16141 У	—	—	438 143,49	1 352 242,49			
н16132 У	—	—	438 209,18	1 352 195,53			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:159 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16132У	н16133У	22,26	—	согласовано
н16133У	н16134У	81,15		
н16134У	н16135У	30,86		
н16135У	н16136У	30,44		
н16136У	н16137У	21,82		
н16137У	н16138У	18,33		
н16138У	н16139У	16,34		
н16139У	н16140У	1,30		
н16140У	н16141У	25,66		
н16141У	н16132У	80,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:159 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, уч 40
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2289
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:159 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:160 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16133 У	—	—	438 222,81	1 352 213,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16143 У	—	—	438 234,25	1 352 228,20			
н16144 У	—	—	438 166,11	1 352 275,33			
н16145 У	—	—	438 117,29	1 352 309,11			
н16136 У	—	—	438 105,93	1 352 294,53			
н16135 У	—	—	438 130,51	1 352 276,58			



1	2	3	4	5	6	7	8
н16134 У	—	—	438 156,21	1 352 259,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16133 У	—	—	438 222,81	1 352 213,13			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:160 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16133У	н16143У	18,92	—	согласовано
н16143У	н16144У	82,85		
н16144У	н16145У	59,37		
н16145У	н16136У	18,48		
н16136У	н16135У	30,44		
н16135У	н16134У	30,86		
н16134У	н16133У	81,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:160 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Первомайская ул, д 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 680 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 680,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	120

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1595
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:160 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:161 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16143 У	—	—	438 234,25	1 352 228,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16146 У	—	—	438 247,36	1 352 245,57			
н16155 У	—	—	438 211,81	1 352 270,41			
н16147 У	—	—	438 177,37	1 352 294,35			
н16148 У	—	—	438 145,74	1 352 315,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16149 У	—	—	438 146,36	1 352 315,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16150 У	—	—	438 130,83	1 352 326,45			
н16145 У	—	—	438 117,29	1 352 309,11			
н16144 У	—	—	438 166,11	1 352 275,33			
н16143 У	—	—	438 234,25	1 352 228,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:161 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16143У	н16146У	21,76	—	согласовано
н16146У	н16155У	43,37		
н16155У	н16147У	41,94		
н16147У	н16148У	37,78		
н16148У	н16149У	1,00		
н16149У	н16150У	18,83		
н16150У	н16145У	22,00		
н16145У	н16144У	59,37		
н16144У	н16143У	82,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:161 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 101 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 101,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	101
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2115
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:161 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:163 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14860 У	—	—	437 782,18	1 350 554,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н18145 У	—	—	437 775,38	1 350 580,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	437 763,96	1 350 577,82	437 763,96	1 350 577,82			Долговременный межевой знак
6	437 742,70	1 350 573,45	437 742,70	1 350 573,45			
н18157 У	—	—	437 719,17	1 350 568,36			—
н18158 У	—	—	437 727,11	1 350 539,64			
н14856 У	—	—	437 749,02	1 350 546,07			
н14857 У	—	—	437 757,48	1 350 548,87			
н14858 У	—	—	437 764,11	1 350 550,41			
н14852 У	—	—	437 774,17	1 350 552,17			
н14860 У	—	—	437 782,18	1 350 554,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:163 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14860У	н18145У	27,27	—	согласовано
н18145У	1	11,78		
1	6	21,70		
6	н18157У	24,07		
н18157У	н18158У	29,80		
н18158У	н14856У	22,83		
н14856У	н14857У	8,91		
н14857У	н14858У	6,81		
н14858У	н14852У	10,21		
н14852У	н14860У	8,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:163</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2186
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:163</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:03:0104009:165		:
Система координат			МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14848 У	—	—	437 769,57	1 350 605,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14849 У	—	—	437 768,60	1 350 609,30			
н14839 У	—	—	437 763,48	1 350 629,17			
н14847 У	—	—	437 761,32	1 350 628,71			
н14846 У	—	—	437 760,15	1 350 627,89			
н14845 У	—	—	437 751,14	1 350 625,22			
429	437 724,18	1 350 619,07	437 724,18	1 350 619,07			
н14844 У	—	—	437 690,33	1 350 611,17			
4	437 696,52	1 350 585,24	437 696,52	1 350 585,24			Временный межевой знак
3	437 728,75	1 350 594,85	437 728,75	1 350 594,85			Долговременный межевой знак
2	437 757,91	1 350 602,69	437 757,91	1 350 602,69			
н14850 У	—	—	437 758,96	1 350 602,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14851 У	—	—	437 759,87	1 350 602,90			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14848У	—	—	437 769,57	1 350 605,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:165 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14848У	н14849У	4,37	—	согласовано
н14849У	н14839У	20,52		
н14839У	н14847У	2,21		
н14847У	н14846У	1,43		
н14846У	н14845У	9,40		
н14845У	429	27,65		
429	н14844У	34,76		
н14844У	4	26,66		
4	3	33,63		
3	2	30,20		
2	н14850У	1,07		
н14850У	н14851У	0,91		
н14851У	н14848У	9,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:165 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Новая ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 873 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 873,00)} = 15$



1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	473
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2000
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:165 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:167 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14834 У	—	—	437 754,46	1 350 656,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14835 У	—	—	437 750,87	1 350 668,21			
н14836 У	—	—	437 745,96	1 350 684,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14837 У	—	—	437 744,53	1 350 688,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н348У	—	—	437 736,30	1 350 686,55			
н14833 У	—	—	437 718,36	1 350 681,64			
18128	437 676,49	1 350 670,07	437 676,49	1 350 670,07	—	—	
н14843 У	—	—	437 683,59	1 350 639,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
432	437 719,06	1 350 649,21	437 719,06	1 350 649,21			
427	437 744,85	1 350 653,86	437 744,85	1 350 653,86			
н14834 У	—	—	437 754,46	1 350 656,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:167 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14834У	н14835У	12,54	—	согласовано
н14835У	н14836У	16,62		
н14836У	н14837У	4,86		
н14837У	н348У	8,51		
н348У	н14833У	18,60		
н14833У	18128	43,44		
18128	н14843У	30,92		
н14843У	432	36,65		
432	427	26,21		
427	н14834У	9,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:167 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 296 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 296,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	96
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4816
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:167</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:172

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14820 У	—	—	437 707,46	1 350 820,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14821 У	—	—	437 702,33	1 350 839,93			
н14822 У	—	—	437 703,97	1 350 840,37			
н14823 У	—	—	437 702,91	1 350 844,74			
н14811 У	—	—	437 702,13	1 350 844,54			
н14818 У	—	—	437 685,56	1 350 839,70			
н14817 У	—	—	437 679,55	1 350 838,87			
н14816 У	—	—	437 665,71	1 350 835,07			
н14815 У	—	—	437 629,73	1 350 827,02			
н14824 У	—	—	437 634,76	1 350 805,84			
н5У	—	—	437 664,05	1 350 811,98			Закрепление отсутствует
н14820 У	—	—	437 707,46	1 350 820,67	—		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:172 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14820У	н14821У	19,93	—	согласовано
н14821У	н14822У	1,70		
н14822У	н14823У	4,50		
н14823У	н14811У	0,81		
н14811У	н14818У	17,26		
н14818У	н14817У	6,07		
н14817У	н14816У	14,35		
н14816У	н14815У	36,87		
н14815У	н14824У	21,77		
н14824У	н5У	29,93		
н5У	н14820У	44,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:172 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Новая ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 680 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 680,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	280
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:172 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:173 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14811 У	—	—	437 702,13	1 350 844,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14812 У	—	—	437 696,08	1 350 865,89			
н14813 У	—	—	437 697,58	1 350 866,62			
н14814 У	—	—	437 695,54	1 350 872,40			
н14800 У	—	—	437 694,57	1 350 871,96			
н14810 У	—	—	437 668,36	1 350 863,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14809 У	—	—	437 658,22	1 350 860,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14808 У	—	—	437 654,00	1 350 859,57			
н14807 У	—	—	437 622,95	1 350 852,46			
н14815 У	—	—	437 629,73	1 350 827,02			
н14816 У	—	—	437 665,71	1 350 835,07			
н14817 У	—	—	437 679,55	1 350 838,87			
н14818 У	—	—	437 685,56	1 350 839,70			
н14811 У	—	—	437 702,13	1 350 844,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:173 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14811У	н14812У	22,19	—	согласовано
н14812У	н14813У	1,67		
н14813У	н14814У	6,13		
н14814У	н14800У	1,07		
н14800У	н14810У	27,52		
н14810У	н14809У	10,49		
н14809У	н14808У	4,42		
н14808У	н14807У	31,85		
н14807У	н14815У	26,33		
н14815У	н14816У	36,87		
н14816У	н14817У	14,35		
н14817У	н14818У	6,07		
н14818У	н14811У	17,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:173 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 015 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 015,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	315
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2033
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:173 :**

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:174 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14800 У	—	—	437 694,57	1 350 871,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14801 У	—	—	437 686,33	1 350 897,67			
н18075 У	—	—	437 684,21	1 350 897,11			
н14803 У	—	—	437 658,00	1 350 889,84			
н14804 У	—	—	437 654,16	1 350 887,90			
н14805 У	—	—	437 646,85	1 350 886,00			
н14806 У	—	—	437 645,21	1 350 885,33			
н18078 У	—	—	437 624,17	1 350 879,97			
14819	437 616,93	1 350 877,93	437 616,93	1 350 877,93	—	—	
н14807 У	—	—	437 622,95	1 350 852,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н14808 У	—	—	437 654,00	1 350 859,57			
н14809 У	—	—	437 658,22	1 350 860,87			
н14810 У	—	—	437 668,36	1 350 863,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14800У	—	—	437 694,57	1 350 871,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:174 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14800У	н14801У	27,00	—	согласовано
н14801У	н18075У	2,19		
н18075У	н14803У	27,20		
н14803У	н14804У	4,30		
н14804У	н14805У	7,55		
н14805У	н14806У	1,77		
н14806У	н18078У	21,71		
н18078У	14819	7,52		
14819	н14807У	26,17		
н14807У	н14808У	31,85		
н14808У	н14809У	4,42		
н14809У	н14810У	10,49		
н14810У	н14800У	27,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:174 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 990 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 990,00)} = 16$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	290
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1966
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:174 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:176 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18076 У	—	—	437 674,83	1 350 928,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14791 У	—	—	437 668,14	1 350 951,61			
н14792 У	—	—	437 652,45	1 350 947,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14793 У	—	—	437 649,67	1 350 946,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14794 У	—	—	437 639,70	1 350 944,10			
н14798 У	—	—	437 632,62	1 350 941,32			
н14799 У	—	—	437 631,18	1 350 939,75			
н14795 У	—	—	437 604,43	1 350 933,08			
18079	437 609,89	1 350 912,10	437 609,89	1 350 912,10	—	—	—
н18077 У	—	—	437 615,50	1 350 913,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
379	437 641,37	1 350 920,26	—	—		0,10	
374	437 663,45	1 350 926,09	—	—			
н14797 У	—	—	437 667,53	1 350 926,78		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н18076 У	—	—	437 674,83	1 350 928,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:176 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18076У	н14791У	23,66	—	согласовано
н14791У	н14792У	16,16		
н14792У	н14793У	2,92		
н14793У	н14794У	10,34		
н14794У	н14798У	7,61		
н14798У	н14799У	2,13		
н14799У	н14795У	27,57		
н14795У	18079	21,68		
18079	н18077У	5,79		

1	2	3	4	5
н18077У	н14797У	53,69	—	согласовано
н14797У	н18076У	7,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:176 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 520 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 520,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	320
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2283
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:176 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:177 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16344У	—	—	437 862,25	1 350 724,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16345У	—	—	437 855,23	1 350 752,56			
н16350У	—	—	437 759,11	1 350 726,86			
н16346У	—	—	437 757,32	1 350 726,38			
н16341У	—	—	437 764,93	1 350 702,46			
н16340У	—	—	437 822,91	1 350 714,77			
н16344У	—	—	437 862,25	1 350 724,70			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:177 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16344У	н16345У	28,73	—	согласовано
н16345У	н16350У	99,50		
н16350У	н16346У	1,85		
н16346У	н16341У	25,10		
н16341У	н16340У	59,27		
н16340У	н16344У	40,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:177 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 750 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 750,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	250
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4837
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:177 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:178

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14891 У	—	—	437 826,38	1 350 381,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14892 У	—	—	437 823,77	1 350 392,35			
н14882 У	—	—	437 818,58	1 350 410,73			
н14890 У	—	—	437 811,57	1 350 408,68			
н14889 У	—	—	437 806,68	1 350 407,27			
н14888 У	—	—	437 797,96	1 350 406,00			
н14887 У	—	—	437 797,83	1 350 406,35			
н14886 У	—	—	437 793,00	1 350 405,35			
н14885 У	—	—	437 787,82	1 350 404,23			
н14884 У	—	—	437 780,31	1 350 401,41			
18237	437 755,86	1 350 394,40	437 755,86	1 350 394,40	—	—	
н14893 У	—	—	437 763,16	1 350 367,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н14894 У	—	—	437 788,55	1 350 373,47			



1	2	3	4	5	6	7	8
н14895 У	—	—	437 807,69	1 350 377,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14896 У	—	—	437 814,87	1 350 378,96			
н14891 У	—	—	437 826,38	1 350 381,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:178 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14891У	н14892У	10,93	—	согласовано
н14892У	н14882У	19,10		
н14882У	н14890У	7,30		
н14890У	н14889У	5,09		
н14889У	н14888У	8,81		
н14888У	н14887У	0,37		
н14887У	н14886У	4,93		
н14886У	н14885У	5,30		
н14885У	н14884У	8,02		
н14884У	18237	25,44		
18237	н14893У	27,74		
н14893У	н14894У	26,05		
н14894У	н14895У	19,56		
н14895У	н14896У	7,32		
н14896У	н14891У	11,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:178 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 49
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н17750 У	—	—	438 627,38	1 351 879,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17751 У	—	—	438 643,71	1 351 906,17			
н485У	—	—	438 546,63	1 351 965,26			
н484У	—	—	438 515,10	1 351 984,37			
н17752 У	—	—	438 511,93	1 351 986,31			
н17745 У	—	—	438 497,54	1 351 963,29			
н17744 У	—	—	438 530,20	1 351 942,12			
н17750 У	—	—	438 627,38	1 351 879,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:181 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17750У	н17751У	31,00	—	согласовано
н17751У	н485У	113,65		
н485У	н484У	36,87		
н484У	н17752У	3,72		
н17752У	н17745У	27,15		
н17745У	н17744У	38,92		
н17744У	н17750У	115,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:181 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 162
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 500 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2445
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:181</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:182 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16155 У	—	—	438 211,81	1 352 270,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16156 У	—	—	438 222,01	1 352 285,12			
н16157 У	—	—	438 186,01	1 352 307,54			
н16158 У	—	—	438 166,72	1 352 320,03			
н16159 У	—	—	438 155,42	1 352 328,73			
н16160 У	—	—	438 140,57	1 352 339,20			
н16150 У	—	—	438 130,83	1 352 326,45			
н16149 У	—	—	438 146,36	1 352 315,80			
н16148 У	—	—	438 145,74	1 352 315,01			
н16147 У	—	—	438 177,37	1 352 294,35			
н16155 У	—	—	438 211,81	1 352 270,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:182 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16155У	н16156У	17,90	—	согласовано
н16156У	н16157У	42,41		
н16157У	н16158У	22,98		
н16158У	н16159У	14,26		
н16159У	н16160У	18,17		
н16160У	н16150У	16,04		
н16150У	н16149У	18,83		
н16149У	н16148У	1,00		
н16148У	н16147У	37,78		
н16147У	н16155У	41,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:182 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, уч 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2250
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:182 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:183 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17716 У	—	—	438 629,51	1 351 827,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17729 У	—	—	438 638,66	1 351 821,63			
н17730 У	—	—	438 652,66	1 351 843,72			
11	438 532,94	1 351 923,02	438 532,94	1 351 923,02	—	—	Долговременный межевой знак
н17731 У	—	—	438 510,84	1 351 935,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17732 У	—	—	438 509,21	1 351 935,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17733 У	—	—	438 500,99	1 351 940,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17734 У	—	—	438 500,76	1 351 939,88			
н17735 У	—	—	438 491,83	1 351 945,06			
н17736 У	—	—	438 492,13	1 351 945,62			
н17737 У	—	—	438 488,41	1 351 947,68			
н17722 У	—	—	438 476,55	1 351 927,95			
н17721 У	—	—	438 483,35	1 351 923,75			
н17719 У	—	—	438 493,06	1 351 917,67			
н17718 У	—	—	438 501,69	1 351 912,16			
н17717 У	—	—	438 519,50	1 351 900,26			
н17716 У	—	—	438 629,51	1 351 827,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:183 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17716У	н17729У	10,95	—	согласовано
н17729У	н17730У	26,15		
н17730У	11	143,60		
11	н17731У	25,21		
н17731У	н17732У	1,76		
н17732У	н17733У	9,36		
н17733У	н17734У	0,46		
н17734У	н17735У	10,32		
н17735У	н17736У	0,64		



1	2	3	4	5
н17736У	н17737У	4,25	—	согласовано
н17737У	н17722У	23,02		
н17722У	н17721У	7,99		
н17721У	н17719У	11,46		
н17719У	н17718У	10,24		
н17718У	н17717У	21,42		
н17717У	н17716У	131,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:183 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 158
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1567
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:183</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:184</u> :							
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17710 У	—	—	438 610,82	1 351 796,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17711 У	—	—	438 621,71	1 351 814,53			
н17712 У	—	—	438 494,42	1 351 899,96			
н17713 У	—	—	438 468,78	1 351 914,51			
н17714 У	—	—	438 463,49	1 351 906,99			
н17705 У	—	—	438 454,97	1 351 892,91			
н17704 У	—	—	438 497,36	1 351 867,30			
н17703 У	—	—	438 503,02	1 351 864,00			
н17710 У	—	—	438 610,82	1 351 796,25			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:184 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17710У	н17711У	21,28	—	согласовано
н17711У	н17712У	153,30		
н17712У	н17713У	29,48		
н17713У	н17714У	9,19		
н17714У	н17705У	16,46		
н17705У	н17704У	49,53		
н17704У	н17703У	6,55		
н17703У	н17710У	127,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:184 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 154/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 400,00} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1078
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:184 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:185 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
нн 2У	—	—	438 624,39	1 351 763,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н17702 У	—	—	438 633,80	1 351 782,06			—
н17710 У	—	—	438 610,82	1 351 796,25			
н17703 У	—	—	438 503,02	1 351 864,00			
н17704 У	—	—	438 497,36	1 351 867,30			
н17705 У	—	—	438 454,97	1 351 892,91			
нн 8У	—	—	438 444,41	1 351 875,38			Закрепление отсутствует

1	2	3	4	5	6	7	8
нн 7У	—	—	438 463,23	1 351 864,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
нн 5У	—	—	438 472,15	1 351 858,22			Долговременный межевой знак
нн 4У	—	—	438 481,84	1 351 852,28			
нн 3У	—	—	438 485,89	1 351 849,77			
нн 2У	—	—	438 624,39	1 351 763,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:185 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
нн 2У	н17702У	21,15	—	согласовано
н17702У	н17710У	27,01		
н17710У	н17703У	127,32		
н17703У	н17704У	6,55		
н17704У	н17705У	49,53		
н17705У	нн 8У	20,46		
нн 8У	нн 7У	21,96		
нн 7У	нн 5У	10,67		
нн 5У	нн 4У	11,37		
нн 4У	нн 3У	4,76		
нн 3У	нн 2У	163,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:185 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 152
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н17649 У	—	—	438 523,49	1 351 586,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17650 У	—	—	438 536,21	1 351 605,42			
н17651 У	—	—	438 404,66	1 351 695,84			
н17652 У	—	—	438 378,69	1 351 713,51			
н17653 У	—	—	438 356,31	1 351 727,29			
н17654 У	—	—	438 343,73	1 351 706,68			
1	438 348,59	1 351 703,62	438 348,59	1 351 703,62			
н3	438 367,15	1 351 692,66	438 367,15	1 351 692,66			
н17647 У	—	—	438 401,60	1 351 669,22			
н17649 У	—	—	438 523,49	1 351 586,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:192 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17649У	н17650У	23,05	—	согласовано
н17650У	н17651У	159,63		
н17651У	н17652У	31,41		
н17652У	н17653У	26,28		
н17653У	н17654У	24,15		
н17654У	1	5,74		
1	н3	21,55		
н3	н17647У	41,67		
н17647У	н17649У	147,48		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:192</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 132
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 100 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4997
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:192</u> :		
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:195 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17307У	—	—	438 360,27	1 350 379,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17308У	—	—	438 363,71	1 350 403,90			
н17311У	—	—	438 290,98	1 350 414,78			
н17309У	—	—	438 269,43	1 350 417,98			
788	438 261,70	1 350 417,89	438 261,70	1 350 417,89	—	—	
787	438 240,35	1 350 418,87	438 240,35	1 350 418,87	—	—	
н17310У	—	—	438 240,07	1 350 397,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17307У	—	—	438 360,27	1 350 379,44			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:195 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17307У	н17308У	24,70	—	согласовано
н17308У	н17311У	73,54		
н17311У	н17309У	21,79		
н17309У	788	7,73		
788	787	21,37		
787	н17310У	21,70		

1	2	3	4	5
н17310У	н17307У	121,50	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:195 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:195 :**

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					13:03:0104009:198 _____		
Система координат _____			МСК-23, зона 1 _____		Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17483 У	—	—	438 133,07	1 351 097,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17488 У	—	—	438 139,12	1 351 094,19			
н17489 У	—	—	438 149,76	1 351 111,61			
н17490 У	—	—	438 080,48	1 351 155,98			
н17491 У	—	—	438 072,44	1 351 161,02			
н17492 У	—	—	438 035,66	1 351 182,27			
н17493 У	—	—	438 024,31	1 351 162,75			
н17486 У	—	—	438 039,32	1 351 153,72			
н17485 У	—	—	438 055,41	1 351 145,71			
н17484 У	—	—	438 068,66	1 351 137,43			
н17483 У	—	—	438 133,07	1 351 097,90			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:198 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17483У	н17488У	7,10	—	согласовано
н17488У	н17489У	20,41		
н17489У	н17490У	82,27		
н17490У	н17491У	9,49		
н17491У	н17492У	42,48		
н17492У	н17493У	22,58		
н17493У	н17486У	17,52		
н17486У	н17485У	17,97		
н17485У	н17484У	15,62		
н17484У	н17483У	75,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:198 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 72
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 900 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:848
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:198 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:199 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17628 У	—	—	438 441,43	1 351 535,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17629 У	—	—	438 455,99	1 351 552,36			
1106	438 367,59	1 351 621,78	438 367,59	1 351 621,78			
н17630 У	—	—	438 335,80	1 351 643,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17631 У	—	—	438 314,04	1 351 656,59			
н17626 У	—	—	438 302,92	1 351 640,05			
н17625 У	—	—	438 318,54	1 351 631,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17624 У	—	—	438 357,99	1 351 602,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17628 У	—	—	438 441,43	1 351 535,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:199 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17628У	н17629У	22,55	—	согласовано
н17629У	1106	112,40		
1106	н17630У	38,50		
н17630У	н17631У	25,40		
н17631У	н17626У	19,93		
н17626У	н17625У	18,04		
н17625У	н17624У	48,45		
н17624У	н17628У	107,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:199 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 124
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2932
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:199 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:200 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17622 У	—	—	438 459,37	1 351 490,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17623 У	—	—	438 474,34	1 351 508,41			
н17628 У	—	—	438 441,43	1 351 535,14			
н17624 У	—	—	438 357,99	1 351 602,90			
н17625 У	—	—	438 318,54	1 351 631,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17626 У	—	—	438 302,92	1 351 640,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17627 У	—	—	438 295,08	1 351 626,58			
н17621 У	—	—	438 295,86	1 351 626,10			
н17620 У	—	—	438 319,65	1 351 611,30			
н17619 У	—	—	438 335,48	1 351 599,46			
н17618 У	—	—	438 344,54	1 351 591,37			
н17622 У	—	—	438 459,37	1 351 490,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:200 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17622У	н17623У	23,29	—	согласовано
н17623У	н17628У	42,40		
н17628У	н17624У	107,49		
н17624У	н17625У	48,45		
н17625У	н17626У	18,04		
н17626У	н17627У	15,59		
н17627У	н17621У	0,92		
н17621У	н17620У	28,02		
н17620У	н17619У	19,77		
н17619У	н17618У	12,15		
н17618У	н17622У	152,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:200 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, уч 122
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:200</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					13:03:0104009:201 _____		Зона № _____
Система координат _____					МСК-23, зона 1		1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17600 У	—	—	438 457,97	1 351 466,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17616 У	—	—	438 467,00	1 351 458,48			
н17617 У	—	—	438 479,28	1 351 473,09			
н17622 У	—	—	438 459,37	1 351 490,57			
н17618 У	—	—	438 344,54	1 351 591,37			
н17619 У	—	—	438 335,48	1 351 599,46			
н17620 У	—	—	438 319,65	1 351 611,30			
н17621 У	—	—	438 295,86	1 351 626,10			
н17608 У	—	—	438 287,34	1 351 612,12			
н 6	438 293,12	1 351 608,48	438 293,12	1 351 608,48			
н17607 У	—	—	438 303,21	1 351 602,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17606 У	—	—	438 303,54	1 351 602,54			
н17605 У	—	—	438 311,16	1 351 597,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17604 У	—	—	438 330,47	1 351 580,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17603 У	—	—	438 329,71	1 351 579,31			
н17602 У	—	—	438 332,43	1 351 577,29			
н17601 У	—	—	438 341,10	1 351 570,26			
н17600 У	—	—	438 457,97	1 351 466,48			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:201 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17600У	н17616У	12,06	—	согласовано
н17616У	н17617У	19,09		
н17617У	н17622У	26,49		
н17622У	н17618У	152,80		
н17618У	н17619У	12,15		
н17619У	н17620У	19,77		
н17620У	н17621У	28,02		
н17621У	н17608У	16,37		
н17608У	н 6	6,83		
н 6	н17607У	11,94		
н17607У	н17606У	0,55		
н17606У	н17605У	9,29		
н17605У	н17604У	25,59		
н17604У	н17603У	1,36		
н17603У	н17602У	3,39		
н17602У	н17601У	11,16		
н17601У	н17600У	156,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:201 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, уч 120
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 324 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 324,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 324,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1309
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:201</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:203 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17591 У	—	—	438 328,87	1 351 496,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17592 У	—	—	438 347,89	1 351 520,27			
нн 4У	—	—	438 315,76	1 351 547,04			Долговременный межевой знак
нн 3У	—	—	438 275,18	1 351 579,03			
н17593 У	—	—	438 273,98	1 351 579,87			—
н17594 У	—	—	438 260,06	1 351 556,26			
н17581 У	—	—	438 266,15	1 351 551,40			
н17580 У	—	—	438 301,12	1 351 520,70			
н17591 У	—	—	438 328,87	1 351 496,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:203 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17591У	н17592У	30,60	—	согласовано
н17592У	нн 4У	41,82		

1	2	3	4	5
нн 4У	нн 3У	51,67	—	согласовано
нн 3У	н17593У	1,46		
н17593У	н17594У	27,41		
н17594У	н17581У	7,79		
н17581У	н17580У	46,53		
н17580У	н17591У	36,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:203 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 114
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:203 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:205 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17571 У	—	—	438 415,05	1 351 389,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17578 У	—	—	438 416,59	1 351 387,69			
н17579 У	—	—	438 431,61	1 351 405,58			
н17591 У	—	—	438 328,87	1 351 496,30			
н17580 У	—	—	438 301,12	1 351 520,70			
н17581 У	—	—	438 266,15	1 351 551,40			
н17594 У	—	—	438 260,06	1 351 556,26			
н17582 У	—	—	438 257,47	1 351 558,29			
н17576 У	—	—	438 246,03	1 351 539,38			
н17575 У	—	—	438 254,69	1 351 532,70			
н17574 У	—	—	438 267,87	1 351 521,19			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17573 У	—	—	438 280,96	1 351 508,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17572 У	—	—	438 286,23	1 351 504,08			
н17571 У	—	—	438 415,05	1 351 389,06			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:205 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17571У	н17578У	2,06	—	согласовано
н17578У	н17579У	23,36		
н17579У	н17591У	137,06		
н17591У	н17580У	36,95		
н17580У	н17581У	46,53		
н17581У	н17594У	7,79		
н17594У	н17582У	3,29		
н17582У	н17576У	22,10		
н17576У	н17575У	10,94		
н17575У	н17574У	17,50		
н17574У	н17573У	18,22		
н17573У	н17572У	6,89		
н17572У	н17571У	172,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:205 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 112
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 203 ± 25,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 203,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2676
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:205 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:206 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17570 У	—	—	438 403,40	1 351 374,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н17571 У	—	—	438 415,05	1 351 389,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17572 У	—	—	438 286,23	1 351 504,08			
н17573 У	—	—	438 280,96	1 351 508,52			
н17574 У	—	—	438 267,87	1 351 521,19			
н17575 У	—	—	438 254,69	1 351 532,70			
н17576 У	—	—	438 246,03	1 351 539,38			
н17577 У	—	—	438 245,05	1 351 540,02			
н17564 У	—	—	438 234,05	1 351 522,27			
766	438 237,97	1 351 519,63	438 237,97	1 351 519,63			
н17563 У	—	—	438 251,73	1 351 510,68			
н17562 У	—	—	438 261,08	1 351 502,94			
765	438 305,95	1 351 456,99	438 305,95	1 351 456,99			
н17570 У	—	—	438 403,40	1 351 374,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:206 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17570У	н17571У	18,29	—	согласовано
н17571У	н17572У	172,70		
н17572У	н17573У	6,89		
н17573У	н17574У	18,22		
н17574У	н17575У	17,50		

1	2	3	4	5
н17575У	н17576У	10,94	—	согласовано
н17576У	н17577У	1,17		
н17577У	н17564У	20,88		
н17564У	766	4,73		
766	н17563У	16,41		
н17563У	н17562У	12,14		
н17562У	765	64,22		
765	н17570У	127,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:206 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 110
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 501 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 501,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:206 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:208 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17552 У	—	—	438 354,99	1 351 327,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17553 У	—	—	438 370,94	1 351 350,40			
н17554 У	—	—	438 275,82	1 351 433,42			
н17555 У	—	—	438 240,47	1 351 465,49			
н17556 У	—	—	438 216,59	1 351 482,63			
н17557 У	—	—	438 211,18	1 351 473,64			
н17558 У	—	—	438 212,02	1 351 473,01			
н17559 У	—	—	438 202,16	1 351 457,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17546 У	—	—	438 202,68	1 351 456,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17545 У	—	—	438 209,21	1 351 452,00			
н17544 У	—	—	438 214,41	1 351 449,47			
н17543 У	—	—	438 217,88	1 351 446,62			
н17542 У	—	—	438 217,26	1 351 445,87			
н17541 У	—	—	438 248,69	1 351 419,54			
н17552 У	—	—	438 354,99	1 351 327,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:208 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17552У	н17553У	27,59	—	согласовано
н17553У	н17554У	126,25		
н17554У	н17555У	47,73		
н17555У	н17556У	29,39		
н17556У	н17557У	10,49		
н17557У	н17558У	1,05		
н17558У	н17559У	18,62		
н17559У	н17546У	0,65		
н17546У	н17545У	8,12		
н17545У	н17544У	5,78		
н17544У	н17543У	4,49		
н17543У	н17542У	0,97		
н17542У	н17541У	41,00		
н17541У	н17552У	140,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:208 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 104
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 700 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 700,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1070
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:208</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:209

Система координат МСК-23, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16722 У	—	—	438 364,67	1 351 867,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16723 У	—	—	438 375,62	1 351 885,97			
н16724 У	—	—	438 376,97	1 351 885,15			
н16725 У	—	—	438 379,35	1 351 888,93			
н16726 У	—	—	438 377,61	1 351 890,06			
н16727 У	—	—	438 380,30	1 351 894,55			
н16716 У	—	—	438 353,32	1 351 909,24			
н16715 У	—	—	438 337,30	1 351 916,87			
н16728 У	—	—	438 281,79	1 351 945,95			
н16729 У	—	—	438 268,70	1 351 919,36			
н16730 У	—	—	438 304,08	1 351 902,17			
н16731 У	—	—	438 328,57	1 351 887,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16722У	—	—	438 364,67	1 351 867,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:209 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16722У	н16723У	21,51	—	согласовано
н16723У	н16724У	1,58		
н16724У	н16725У	4,47		
н16725У	н16726У	2,07		
н16726У	н16727У	5,23		
н16727У	н16716У	30,72		
н16716У	н16715У	17,74		
н16715У	н16728У	62,67		
н16728У	н16729У	29,64		
н16729У	н16730У	39,33		
н16730У	н16731У	28,43		
н16731У	н16722У	41,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:209 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 117
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 290 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 290,00)} = 20$



1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	110
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5120
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:209 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:210 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
400	438 359,89	1 351 300,75	438 359,89	1 351 300,75	—	—	—
н17551 У	—	—	438 378,71	1 351 285,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17540 У	—	—	438 388,58	1 351 298,93			
н17552 У	—	—	438 354,99	1 351 327,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17541 У	—	—	438 248,69	1 351 419,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17542 У	—	—	438 217,26	1 351 445,87			
н17543 У	—	—	438 217,88	1 351 446,62			
н17544 У	—	—	438 214,41	1 351 449,47			
н17545 У	—	—	438 209,21	1 351 452,00			
н17546 У	—	—	438 202,68	1 351 456,83			
н17547 У	—	—	438 192,72	1 351 442,36			
н17548 У	—	—	438 208,79	1 351 430,23			
н17549 У	—	—	438 210,51	1 351 427,47			
н17550 У	—	—	438 236,87	1 351 405,14			
399	438 262,70	1 351 381,33	438 262,70	1 351 381,33	—	—	
400	438 359,89	1 351 300,75	438 359,89	1 351 300,75	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:210 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
400	н17551У	24,50	—	согласовано
н17551У	н17540У	17,02		
н17540У	н17552У	44,35		
н17552У	н17541У	140,35		
н17541У	н17542У	41,00		
н17542У	н17543У	0,97		
н17543У	н17544У	4,49		
н17544У	н17545У	5,78		

1	2	3	4	5
н17545У	н17546У	8,12	—	согласовано
н17546У	н17547У	17,57		
н17547У	н17548У	20,13		
н17548У	н17549У	3,25		
н17549У	н17550У	34,55		
н17550У	399	35,13		
399	400	126,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:210 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 102
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 500 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2925
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:210</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:212</u> :							
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16727 У	—	—	438 380,30	1 351 894,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16711 У	—	—	438 381,35	1 351 893,98			
н16712 У	—	—	438 391,70	1 351 912,05			
н1У	—	—	438 391,32	1 351 912,24			Долговременный межевой знак
н10У	—	—	438 370,62	1 351 922,76			
н9У	—	—	438 336,34	1 351 938,64			—
н16713 У	—	—	438 273,17	1 351 975,20			
н16714 У	—	—	438 262,77	1 351 955,38			
н16717 У	—	—	438 279,27	1 351 947,28			
н16728 У	—	—	438 281,79	1 351 945,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16715 У	—	—	438 337,30	1 351 916,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16716 У	—	—	438 353,32	1 351 909,24			
н16727 У	—	—	438 380,30	1 351 894,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:212 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16727У	н16711У	1,19	—	согласовано
н16711У	н16712У	20,82		
н16712У	н1У	0,42		
н1У	н10У	23,22		
н10У	н9У	37,78		
н9У	н16713У	72,99		
н16713У	н16714У	22,38		
н16714У	н16717У	18,38		
н16717У	н16728У	2,85		
н16728У	н16715У	62,67		
н16715У	н16716У	17,74		
н16716У	н16727У	30,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:212 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 119
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 700 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2677
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:212 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:216 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17662 У	—	—	438 513,03	1 351 647,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н17663 У	—	—	438 523,29	1 351 662,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17664 У	—	—	438 427,36	1 351 728,21			
н17665 У	—	—	438 401,39	1 351 744,29			
н17666 У	—	—	438 392,16	1 351 750,00			
н17667 У	—	—	438 375,10	1 351 759,66			
н17661 У	—	—	438 365,85	1 351 743,42			
н17660 У	—	—	438 379,52	1 351 735,45			
н17659 У	—	—	438 383,67	1 351 733,80			
н17658 У	—	—	438 390,26	1 351 728,91			
н17657 У	—	—	438 402,98	1 351 721,49			
н17656 У	—	—	438 415,13	1 351 714,74			
н1062У	—	—	438 417,78	1 351 713,00			
н17662 У	—	—	438 513,03	1 351 647,62			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:216 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17662У	н17663У	17,84	—	согласовано
н17663У	н17664У	116,44		
н17664У	н17665У	30,55		
н17665У	н17666У	10,85		
н17666У	н17667У	19,61		

1	2	3	4	5
н17667У	н17661У	18,69	—	согласовано
н17661У	н17660У	15,82		
н17660У	н17659У	4,47		
н17659У	н17658У	8,21		
н17658У	н17657У	14,73		
н17657У	н17656У	13,90		
н17656У	н1062У	3,17		
н1062У	н17662У	115,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:216 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, уч 136
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:3155



1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:216 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:223 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16283 У	—	—	438 178,81	1 352 028,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16284 У	—	—	438 193,72	1 352 050,58			
н16285 У	—	—	438 138,73	1 352 090,88			
н16286 У	—	—	438 121,91	1 352 070,88			
н16291 У	—	—	438 123,71	1 352 069,51			
н16289 У	—	—	438 138,72	1 352 058,06			
н16288 У	—	—	438 139,02	1 352 058,45			
н16287 У	—	—	438 156,40	1 352 044,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16283 У	—	—	438 178,81	1 352 028,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:223 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16283У	н16284У	26,84	—	согласовано
н16284У	н16285У	68,18		
н16285У	н16286У	26,13		
н16286У	н16291У	2,26		
н16291У	н16289У	18,88		
н16289У	н16288У	0,49		
н16288У	н16287У	22,26		
н16287У	н16283У	27,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:223 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Молодежная ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 850 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 850,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	450
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:223 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:224 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16290 У	—	—	438 160,46	1 352 000,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16283 У	—	—	438 178,81	1 352 028,26			
н16287 У	—	—	438 156,40	1 352 044,54			
н16288 У	—	—	438 139,02	1 352 058,45			
н16289 У	—	—	438 138,72	1 352 058,06			
н16291 У	—	—	438 123,71	1 352 069,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16292 У	—	—	438 099,25	1 352 040,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16293 У	—	—	438 130,38	1 352 020,28			
н16290 У	—	—	438 160,46	1 352 000,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:224 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16290У	н16283У	33,20	—	согласовано
н16283У	н16287У	27,70		
н16287У	н16288У	22,26		
н16288У	н16289У	0,49		
н16289У	н16291У	18,88		
н16291У	н16292У	37,72		
н16292У	н16293У	37,28		
н16293У	н16290У	35,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:224 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Молодежная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 505 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 505,00)} = 18$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	905
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:224 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:225 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16888 У	—	—	438 521,45	1 352 998,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16887 У	—	—	438 525,41	1 353 013,88			
н16886 У	—	—	438 525,59	1 353 016,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16885 У	—	—	438 526,39	1 353 016,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16884 У	—	—	438 527,65	1 353 033,27			
н16883 У	—	—	438 527,95	1 353 124,64			
н16892 У	—	—	438 527,79	1 353 153,02			
н16893 У	—	—	438 501,80	1 353 174,14			
н16901 У	—	—	438 504,75	1 353 074,53			
н16894 У	—	—	438 493,35	1 353 073,45			
н16900 У	—	—	438 494,68	1 353 063,76			
н16895 У	—	—	438 500,15	1 353 034,78			
н16896 У	—	—	438 504,09	1 353 035,38			
н16897 У	—	—	438 504,82	1 353 030,50			
н16898 У	—	—	438 506,82	1 353 024,32			
н16899 У	—	—	438 508,79	1 352 998,77			
н16888 У	—	—	438 521,45	1 352 998,69			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:225 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16888У	н16887У	15,70	—	согласовано
н16887У	н16886У	2,47		
н16886У	н16885У	0,80		

1	2	3	4	5
н16885У	н16884У	16,99	—	согласовано
н16884У	н16883У	91,37		
н16883У	н16892У	28,38		
н16892У	н16893У	33,49		
н16893У	н16901У	99,65		
н16901У	н16894У	11,45		
н16894У	н16900У	9,78		
н16900У	н16895У	29,49		
н16895У	н16896У	3,99		
н16896У	н16897У	4,93		
н16897У	н16898У	6,50		
н16898У	н16899У	25,63		
н16899У	н16888У	12,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:225 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Набережная ул, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 070 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 070,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	170
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2226
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:225 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:227 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16868 У	—	—	438 550,51	1 352 933,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16867 У	—	—	438 569,68	1 352 974,88			
н16872 У	—	—	438 593,41	1 353 028,33			
н16873 У	—	—	438 555,16	1 353 048,34			
н16874 У	—	—	438 546,47	1 352 991,67			
н16875 У	—	—	438 545,82	1 352 987,70			



1	2	3	4	5	6	7	8
н16876 У	—	—	438 544,19	1 352 980,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16877 У	—	—	438 538,42	1 352 957,65			
н16881 У	—	—	438 534,51	1 352 948,54			
н16878 У	—	—	438 531,85	1 352 942,31			
н16879 У	—	—	438 546,85	1 352 935,52			
н16880 У	—	—	438 546,59	1 352 934,97			
н16869 У	—	—	438 549,54	1 352 933,59			
н16868 У	—	—	438 550,51	1 352 933,13			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:227 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16868У	н16867У	45,94	—	согласовано
н16867У	н16872У	58,48		
н16872У	н16873У	43,17		
н16873У	н16874У	57,33		
н16874У	н16875У	4,02		
н16875У	н16876У	7,86		
н16876У	н16877У	23,09		
н16877У	н16881У	9,91		
н16881У	н16878У	6,77		
н16878У	н16879У	16,47		
н16879У	н16880У	0,61		
н16880У	н16869У	3,26		
н16869У	н16868У	1,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:227 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Набережная ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:227 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:228

 Система координат МСК-23, зона 1

 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16864 У	—	—	438 543,77	1 352 895,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16858 У	—	—	438 545,85	1 352 898,47			
н16857 У	—	—	438 555,28	1 352 915,38			
н16856 У	—	—	438 583,91	1 352 976,73			
н16865 У	—	—	438 605,83	1 353 026,36			
н16866 У	—	—	438 594,86	1 353 031,58			
н16872 У	—	—	438 593,41	1 353 028,33			
н16867 У	—	—	438 569,68	1 352 974,88			
н16868 У	—	—	438 550,51	1 352 933,13			
н16869 У	—	—	438 549,54	1 352 933,59			
н16870 У	—	—	438 532,95	1 352 902,13			
н16871 У	—	—	438 532,79	1 352 900,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16864У	—	—	438 543,77	1 352 895,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:228 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16864У	н16858У	3,95	—	согласовано
н16858У	н16857У	19,36		
н16857У	н16856У	67,70		
н16856У	н16865У	54,26		
н16865У	н16866У	12,15		
н16866У	н16872У	3,56		
н16872У	н16867У	58,48		
н16867У	н16868У	45,94		
н16868У	н16869У	1,07		
н16869У	н16870У	35,57		
н16870У	н16871У	1,84		
н16871У	н16864У	12,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:228 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Набережная ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 801 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 801,00)} = 15$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:228 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:229 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16850 У	—	—	438 543,21	1 352 858,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16851 У	—	—	438 550,01	1 352 866,95			
н16852 У	—	—	438 555,16	1 352 873,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16853 У	—	—	438 562,26	1 352 884,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16854 У	—	—	438 572,42	1 352 905,50			
н16855 У	—	—	438 603,46	1 352 966,06			
н16856 У	—	—	438 583,91	1 352 976,73			
н16857 У	—	—	438 555,28	1 352 915,38			
н16858 У	—	—	438 545,85	1 352 898,47			
н16864 У	—	—	438 543,77	1 352 895,11			
н16859 У	—	—	438 533,29	1 352 878,18			
н16860 У	—	—	438 534,69	1 352 876,73			
н16861 У	—	—	438 530,79	1 352 870,48			
н16862 У	—	—	438 532,54	1 352 868,02			
н16863 У	—	—	438 538,75	1 352 862,15			
н16850 У	—	—	438 543,21	1 352 858,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:229 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16850У	н16851У	10,74	—	согласовано
н16851У	н16852У	8,64		
н16852У	н16853У	12,93		
н16853У	н16854У	23,15		
н16854У	н16855У	68,05		

1	2	3	4	5
н16855У	н16856У	22,27	—	согласовано
н16856У	н16857У	67,70		
н16857У	н16858У	19,36		
н16858У	н16864У	3,95		
н16864У	н16859У	19,91		
н16859У	н16860У	2,02		
н16860У	н16861У	7,37		
н16861У	н16862У	3,02		
н16862У	н16863У	8,55		
н16863У	н16850У	5,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:229 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Набережная ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2091

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:229 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:239 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16835 У	—	—	438 653,92	1 352 646,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16836 У	—	—	438 664,11	1 352 657,74			
н16832 У	—	—	438 668,03	1 352 653,80			
н16831 У	—	—	438 674,21	1 352 661,66			
н16830 У	—	—	438 687,18	1 352 679,52			
н16829 У	—	—	438 712,92	1 352 724,48			
н16828 У	—	—	438 766,67	1 352 825,64			
н16838 У	—	—	438 754,01	1 352 838,15			



1	2	3	4	5	6	7	8
н16839 У	—	—	438 697,71	1 352 731,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16840 У	—	—	438 686,49	1 352 708,52			
н16841 У	—	—	438 671,20	1 352 683,40			
н16842 У	—	—	438 667,68	1 352 678,59			
н16843 У	—	—	438 659,59	1 352 669,35			
н16844 У	—	—	438 659,10	1 352 669,71			
н16845 У	—	—	438 646,33	1 352 654,51			
н16835 У	—	—	438 653,92	1 352 646,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:239 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16835У	н16836У	15,46	—	согласовано
н16836У	н16832У	5,56		
н16832У	н16831У	10,00		
н16831У	н16830У	22,07		
н16830У	н16829У	51,81		
н16829У	н16828У	114,55		
н16828У	н16838У	17,80		
н16838У	н16839У	120,17		
н16839У	н16840У	26,00		
н16840У	н16841У	29,41		
н16841У	н16842У	5,96		
н16842У	н16843У	12,28		
н16843У	н16844У	0,61		
н16844У	н16845У	19,85		

1	2	3	4	5
н16845У	н16835У	11,31	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>			<b>13:03:0104009:239</b> :	
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка		Значение характеристики	
1	2		3	
1.	Адрес земельного участка		—	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде		Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Набережная ул, д 9	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка		—	
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>		3 445 ± 21,00	
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения		$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 445,00)} = 21$	
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>		3 100,00	
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>		345	
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>		— —	
7.	Вид (виды) разрешенного использования		Для ведения личного подсобного хозяйства	
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка		—	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке		—	
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ		—	
10.	Иные сведения		—	
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>			<b>13:03:0104009:239</b> :	
1.	—			

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:240 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16819 У	—	—	438 670,23	1 352 631,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16818 У	—	—	438 685,00	1 352 649,58			
н16817 У	—	—	438 686,63	1 352 651,85			
н16816 У	—	—	438 690,39	1 352 658,26			
н730У	—	—	438 690,66	1 352 658,69			
н16815 У	—	—	438 700,80	1 352 674,93			
н16814 У	—	—	438 768,32	1 352 795,12			
н16827 У	—	—	438 778,71	1 352 813,73			
н16828 У	—	—	438 766,67	1 352 825,64			
н16829 У	—	—	438 712,92	1 352 724,48			
н16830 У	—	—	438 687,18	1 352 679,52			
н16831 У	—	—	438 674,21	1 352 661,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16832 У	—	—	438 668,03	1 352 653,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16833 У	—	—	438 670,73	1 352 651,18			
н16834 У	—	—	438 660,96	1 352 639,90			
н16819 У	—	—	438 670,23	1 352 631,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:240 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16819У	н16818У	23,26	—	согласовано
н16818У	н16817У	2,79		
н16817У	н16816У	7,43		
н16816У	н730У	0,51		
н730У	н16815У	19,15		
н16815У	н16814У	137,86		
н16814У	н16827У	21,31		
н16827У	н16828У	16,94		
н16828У	н16829У	114,55		
н16829У	н16830У	51,81		
н16830У	н16831У	22,07		
н16831У	н16832У	10,00		
н16832У	н16833У	3,76		
н16833У	н16834У	14,92		
н16834У	н16819У	12,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:240 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Набережная ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 101 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 101,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	501
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:240</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:241 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16806 У	—	—	438 694,10	1 352 615,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16805 У	—	—	438 700,27	1 352 623,30			
н16804 У	—	—	438 705,69	1 352 632,20			
н16803 У	—	—	438 705,32	1 352 632,66			
н16802 У	—	—	438 726,82	1 352 667,20			
н16813 У	—	—	438 788,82	1 352 781,34			
н16814 У	—	—	438 768,32	1 352 795,12			
н16815 У	—	—	438 700,80	1 352 674,93			
н730У	—	—	438 690,66	1 352 658,69			
н16816 У	—	—	438 690,39	1 352 658,26			
н16817 У	—	—	438 686,63	1 352 651,85			
н16818 У	—	—	438 685,00	1 352 649,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16819 У	—	—	438 670,23	1 352 631,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16820 У	—	—	438 686,77	1 352 616,82			
н16821 У	—	—	438 688,08	1 352 618,35			
н16822 У	—	—	438 692,74	1 352 614,29			
728	438 786,26	1 352 775,99	—	—		0,30	
729	438 766,30	1 352 789,74	—	—			
731	438 672,85	1 352 634,98	—	—			
732	438 682,28	1 352 627,50	—	—			
733	438 689,67	1 352 621,15	—	—			
734	438 694,84	1 352 617,38	—	—			
735	438 710,53	1 352 641,12	—	—			
н16806 У	—	—	438 694,10	1 352 615,92		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:241 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16806У	н16805У	9,62	—	согласовано
н16805У	н16804У	10,42		
н16804У	н16803У	0,59		
н16803У	н16802У	40,68		
н16802У	н16813У	129,89		
н16813У	н16814У	24,70		
н16814У	н16815У	137,86		

1	2	3	4	5
н16815У	н730У	19,15	—	согласовано
н730У	н16816У	0,51		
н16816У	н16817У	7,43		
н16817У	н16818У	2,79		
н16818У	н16819У	23,26		
н16819У	н16820У	22,19		
н16820У	н16821У	2,01		
н16821У	н16822У	6,18		
н16822У	н16806У	2,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:241 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Набережная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 000 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 626,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	374
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2184



1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:241 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:242 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н10У	—	—	438 715,47	1 352 598,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н9У	—	—	438 737,40	1 352 635,96			
8	438 748,22	1 352 654,80	438 748,22	1 352 654,80	—	—	Временный межевой знак
н7У	—	—	438 775,61	1 352 703,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16800У	—	—	438 814,54	1 352 775,90			
н16801У	—	—	438 793,61	1 352 790,16			
н16813У	—	—	438 788,82	1 352 781,34			
н16802У	—	—	438 726,82	1 352 667,20			
н16803У	—	—	438 705,32	1 352 632,66			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н16804 У	—	—	438 705,69	1 352 632,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16805 У	—	—	438 700,27	1 352 623,30			
н16806 У	—	—	438 694,10	1 352 615,92			
н16807 У	—	—	438 709,21	1 352 603,08			
н16808 У	—	—	438 713,05	1 352 599,78			
н10У	—	—	438 715,47	1 352 598,10			Долговременный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:242 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н10У	н9У	43,75	—	согласовано
н9У	8	21,73		
8	н7У	56,28		
н7У	н16800У	81,79		
н16800У	н16801У	25,33		
н16801У	н16813У	10,04		
н16813У	н16802У	129,89		
н16802У	н16803У	40,68		
н16803У	н16804У	0,59		
н16804У	н16805У	10,42		
н16805У	н16806У	9,62		
н16806У	н16807У	19,83		
н16807У	н16808У	5,06		
н16808У	н10У	2,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:242 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Набережная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 125 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 125,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	325
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2138
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:242</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:246 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15616У	—	—	437 758,28	1 352 180,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6У	—	—	437 779,37	1 352 209,58			Долговременный межевой знак
н4У	—	—	437 721,09	1 352 255,11			
н15617У	—	—	437 707,83	1 352 265,66			—
н15618У	—	—	437 685,95	1 352 236,38			
н15616У	—	—	437 758,28	1 352 180,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:246 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15616У	н6У	35,99	—	согласовано
н6У	н4У	73,96		
н4У	н15617У	16,94		
н15617У	н15618У	36,55		
н15618У	н15616У	91,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:246 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 121
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 300 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5122
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:246</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:249 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
нн 29У	—	—	437 820,01	1 352 267,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	опора газопровода
н15619У	—	—	437 839,25	1 352 292,13			—
н15620У	—	—	437 806,32	1 352 316,95			—
н15621У	—	—	437 791,00	1 352 328,49			—
н15622У	—	—	437 762,77	1 352 349,72			—
нн 31У	—	—	437 745,27	1 352 325,01			опора ограждения
нн 29У	—	—	437 820,01	1 352 267,85			опора газопровода

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:249 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
нн 29У	н15619У	30,98	—	согласовано
н15619У	н15620У	41,24		
н15620У	н15621У	19,18		
н15621У	н15622У	35,32		
н15622У	нн 31У	30,28		
нн 31У	нн 29У	94,09		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:249 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/с, Атяшево с, Первомайская ул, уч 127
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 907 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 907,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	93
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:249 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:250 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15619У	—	—	437 839,25	1 352 292,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15623У	—	—	437 856,66	1 352 314,61			
н15624У	—	—	437 815,96	1 352 346,61			
н15625У	—	—	437 779,00	1 352 372,55			
н15622У	—	—	437 762,77	1 352 349,72			
н15621У	—	—	437 791,00	1 352 328,49			
н15620У	—	—	437 806,32	1 352 316,95			
н15619У	—	—	437 839,25	1 352 292,13			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:250 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15619У	н15623У	28,43	—	согласовано
н15623У	н15624У	51,77		
н15624У	н15625У	45,15		
н15625У	н15622У	28,01		



1	2	3	4	5
н15622У	н15621У	35,32	—	согласовано
н15621У	н15620У	19,18		
н15620У	н15619У	41,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:250 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 129
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 780 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 780,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	480
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5158
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:250 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:251 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15626У	—	—	437 859,28	1 352 319,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15627У	—	—	437 883,18	1 352 350,36			
н15628У	—	—	437 813,04	1 352 405,93			
н15629У	—	—	437 802,61	1 352 391,38			
н15630У	—	—	437 787,64	1 352 371,15			
н15631У	—	—	437 824,05	1 352 344,99			
н15626У	—	—	437 859,28	1 352 319,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:251 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15626У	н15627У	39,13	—	согласовано
н15627У	н15628У	89,49		
н15628У	н15629У	17,90		
н15629У	н15630У	25,17		
н15630У	н15631У	44,83		
н15631У	н15626У	43,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:251 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 131
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 645 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 645,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3 055
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4856
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:251 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:252 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16667У	—	—	438 504,20	1 352 099,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16662У	—	—	438 516,66	1 352 121,12			
н16666У	—	—	438 504,47	1 352 127,62			
н16665У	—	—	438 503,99	1 352 126,81			
н16664У	—	—	438 438,33	1 352 164,18			
н16668У	—	—	438 411,42	1 352 180,21			
н16669У	—	—	438 398,76	1 352 159,97			
н16670У	—	—	438 476,46	1 352 113,76			
н16667У	—	—	438 504,20	1 352 099,53			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:252 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16667У	н16662У	24,93	—	согласовано
н16662У	н16666У	13,81		

1	2	3	4	5
н16666У	н16665У	0,94	—	согласовано
н16665У	н16664У	75,55		
н16664У	н16668У	31,32		
н16668У	н16669У	23,87		
н16669У	н16670У	90,40		
н16670У	н16667У	31,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:252 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/с, Атяшево с, Октябрьская ул, уч 141
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 950 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 950,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:252 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:254 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17906 У	—	—	437 696,15	1 350 554,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17907 У	—	—	437 689,56	1 350 575,94			
1	437 683,06	1 350 574,48	437 683,06	1 350 574,48			
нн2У	—	—	437 658,69	1 350 568,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н4У	—	—	437 627,94	1 350 560,54			
н16304 У	—	—	437 635,23	1 350 536,79			
н16303 У	—	—	437 664,62	1 350 545,24			
н17906 У	—	—	437 696,15	1 350 554,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:254 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н17906У	н17907У	22,37	—	согласовано
н17907У	1	6,66		
1	нн2У	25,19		
нн2У	н4У	31,66		
н4У	н16304У	24,84		
н16304У	н16303У	30,58		
н16303У	н17906У	32,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:254 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0101004:163
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:254</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:255</u> :							
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14735 У	—	—	437 703,55	1 350 528,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16302 У	—	—	437 696,15	1 350 554,56			
н17906 У	—	—	437 696,15	1 350 554,56			
н16303 У	—	—	437 664,62	1 350 545,24			
н16304 У	—	—	437 635,23	1 350 536,79			
н16305 У	—	—	437 643,18	1 350 512,02			
н14737 У	—	—	437 644,09	1 350 512,28			
н14736 У	—	—	437 673,40	1 350 520,18			
н14735 У	—	—	437 703,55	1 350 528,65			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:255 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14735У	н16302У	26,95	—	согласовано
н16302У	н17906У	0,00		
н17906У	н16303У	32,88		
н16303У	н16304У	30,58		
н16304У	н16305У	26,01		
н16305У	н14737У	0,95		
н14737У	н14736У	30,36		
н14736У	н14735У	31,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:255 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 670 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 670,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:255 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:256 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14734 У	—	—	437 711,72	1 350 499,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14735 У	—	—	437 703,55	1 350 528,65			
н14736 У	—	—	437 673,40	1 350 520,18			
н14737 У	—	—	437 644,09	1 350 512,28			
н14738 У	—	—	437 651,52	1 350 483,97			
н14739 У	—	—	437 663,56	1 350 487,06			
н14740 У	—	—	437 670,01	1 350 488,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14741 У	—	—	437 680,75	1 350 491,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14734 У	—	—	437 711,72	1 350 499,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:256 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14734У	н14735У	29,83	—	согласовано
н14735У	н14736У	31,32		
н14736У	н14737У	30,36		
н14737У	н14738У	29,27		
н14738У	н14739У	12,43		
н14739У	н14740У	6,58		
н14740У	н14741У	11,15		
н14741У	н14734У	32,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:256 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Рабочая ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 840 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 840,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	340

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1627
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:256 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:257 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14758 У	—	—	437 730,80	1 350 434,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14753 У	—	—	437 725,62	1 350 454,46			
н14757 У	—	—	437 695,09	1 350 444,38			
н14756 У	—	—	437 691,45	1 350 443,23			
н14755 У	—	—	437 675,93	1 350 439,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14754 У	—	—	437 662,31	1 350 435,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14759 У	—	—	437 668,62	1 350 415,04			
н14760 У	—	—	437 672,15	1 350 416,05			
н14761 У	—	—	437 672,09	1 350 416,36			
н14762 У	—	—	437 679,34	1 350 418,35			
н14763 У	—	—	437 679,62	1 350 417,32			
н14764 У	—	—	437 683,16	1 350 418,49			
н14765 У	—	—	437 691,83	1 350 421,58			
н14766 У	—	—	437 691,33	1 350 423,14			
н804У	—	—	437 699,95	1 350 426,01			
н14758 У	—	—	437 730,80	1 350 434,44			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:257 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14758У	н14753У	20,68	—	согласовано
н14753У	н14757У	32,15		
н14757У	н14756У	3,82		
н14756У	н14755У	15,91		
н14755У	н14754У	14,13		
н14754У	н14759У	21,87		
н14759У	н14760У	3,67		
н14760У	н14761У	0,32		
н14761У	н14762У	7,52		

1	2	3	4	5
н14762У	н14763У	1,07	—	согласовано
н14763У	н14764У	3,73		
н14764У	н14765У	9,20		
н14765У	н14766У	1,64		
н14766У	н804У	9,09		
н804У	н14758У	31,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:257 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/с, Атяшево с, Рабочая ул, уч 6
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 342 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 342,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	242
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:257</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:260</u> :							
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17249 У	—	—	437 752,98	1 350 319,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14778 У	—	—	437 758,97	1 350 321,71			
н14779 У	—	—	437 751,24	1 350 350,26			
н14780 У	—	—	437 722,43	1 350 342,75			
н14781 У	—	—	437 708,53	1 350 338,71			
н14782 У	—	—	437 694,81	1 350 334,50			
н14783 У	—	—	437 688,19	1 350 332,25			
н14784 У	—	—	437 690,12	1 350 324,63			
н14785 У	—	—	437 695,94	1 350 304,56			
н14786 У	—	—	437 697,56	1 350 303,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14787 У	—	—	437 701,22	1 350 304,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14788 У	—	—	437 712,36	1 350 307,29			
н14789 У	—	—	437 729,83	1 350 312,96			
н17249 У	—	—	437 752,98	1 350 319,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:260 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17249У	н14778У	6,26	—	согласовано
н14778У	н14779У	29,58		
н14779У	н14780У	29,77		
н14780У	н14781У	14,48		
н14781У	н14782У	14,35		
н14782У	н14783У	6,99		
н14783У	н14784У	7,86		
н14784У	н14785У	20,90		
н14785У	н14786У	1,76		
н14786У	н14787У	3,68		
н14787У	н14788У	11,56		
н14788У	н14789У	18,37		
н14789У	н17249У	24,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:260 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Рабочая ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—





1	2	3	4	5	6	7	8
н17248 У	—	—	437 762,82	1 350 283,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17249 У	—	—	437 752,98	1 350 319,89			
н14789 У	—	—	437 729,83	1 350 312,96			
н14788 У	—	—	437 712,36	1 350 307,29			
н14787 У	—	—	437 701,22	1 350 304,21			
н17250 У	—	—	437 702,97	1 350 297,45			
н17251 У	—	—	437 698,29	1 350 296,28			
н17252 У	—	—	437 706,00	1 350 276,55			
н17248 У	—	—	437 762,82	1 350 283,98			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:261 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17248У	н17249У	37,23	—	согласовано
н17249У	н14789У	24,17		
н14789У	н14788У	18,37		
н14788У	н14787У	11,56		
н14787У	н17250У	6,98		
н17250У	н17251У	4,82		
н17251У	н17252У	21,18		
н17252У	н17248У	57,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:261 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 850 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 850,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	650
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1124
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:261</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:263 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16924 У	—	—	438 901,36	1 352 287,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16925 У	—	—	438 920,19	1 352 317,40			
н16936 У	—	—	438 902,78	1 352 327,60			
н16926 У	—	—	438 812,86	1 352 380,20			
н16927 У	—	—	438 761,06	1 352 411,79			
н16928 У	—	—	438 752,73	1 352 398,68			
н16929 У	—	—	438 751,73	1 352 399,31			
н16930 У	—	—	438 749,82	1 352 396,16			
н16931 У	—	—	438 750,98	1 352 395,38			
н16921 У	—	—	438 746,30	1 352 386,90			
н16920 У	—	—	438 796,78	1 352 355,31			
н16924 У	—	—	438 901,36	1 352 287,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:263 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16924У	н16925У	35,14	—	согласовано
н16925У	н16936У	20,18		
н16936У	н16926У	104,17		
н16926У	н16927У	60,67		
н16927У	н16928У	15,53		
н16928У	н16929У	1,18		
н16929У	н16930У	3,68		
н16930У	н16931У	1,40		
н16931У	н16921У	9,69		
н16921У	н16920У	59,55		
н16920У	н16924У	124,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:263 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 202
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 800 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 800,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2040
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:263 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:265 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14882 У	—	—	437 818,58	1 350 410,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14873 У	—	—	437 812,01	1 350 434,60			
н14881 У	—	—	437 804,91	1 350 432,80			
н14880 У	—	—	437 786,50	1 350 427,97			
н14879 У	—	—	437 777,85	1 350 425,95			
н14878 У	—	—	437 740,12	1 350 414,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14883 У	—	—	437 746,56	1 350 391,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
18237	437 755,86	1 350 394,40	437 755,86	1 350 394,40			
н14884 У	—	—	437 780,31	1 350 401,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н14885 У	—	—	437 787,82	1 350 404,23			
н14886 У	—	—	437 793,00	1 350 405,35			
н14887 У	—	—	437 797,83	1 350 406,35			
н14888 У	—	—	437 797,96	1 350 406,00			
н14889 У	—	—	437 806,68	1 350 407,27			
н14890 У	—	—	437 811,57	1 350 408,68			
н14882 У	—	—	437 818,58	1 350 410,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:265 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14882У	н14873У	24,76	—	согласовано
н14873У	н14881У	7,32		
н14881У	н14880У	19,03		
н14880У	н14879У	8,88		
н14879У	н14878У	39,41		
н14878У	н14883У	23,69		
н14883У	18237	9,67		
18237	н14884У	25,44		
н14884У	н14885У	8,02		
н14885У	н14886У	5,30		
н14886У	н14887У	4,93		

1	2	3	4	5
н14887У	н14888У	0,37	—	согласовано
н14888У	н14889У	8,81		
н14889У	н14890У	5,09		
н14890У	н14882У	7,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:265 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:265 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:266 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14873 У	—	—	437 812,01	1 350 434,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14874 У	—	—	437 810,47	1 350 441,83			
н14875 У	—	—	437 810,92	1 350 441,93			
н14876 У	—	—	437 809,15	1 350 449,84			
н14877 У	—	—	437 807,20	1 350 457,16			
1	437 806,03	1 350 456,76	437 806,03	1 350 456,76	—	—	Долговременный межевой знак
6	437 769,28	1 350 446,74	437 769,28	1 350 446,74			
5	437 734,09	1 350 437,96	437 734,09	1 350 437,96			
н14878 У	—	—	437 740,12	1 350 414,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14879 У	—	—	437 777,85	1 350 425,95			
н14880 У	—	—	437 786,50	1 350 427,97			
н14881 У	—	—	437 804,91	1 350 432,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14873 У	—	—	437 812,01	1 350 434,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:266 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14873У	н14874У	7,39	—	согласовано
н14874У	н14875У	0,46		
н14875У	н14876У	8,11		
н14876У	н14877У	7,58		
н14877У	1	1,24		
1	6	38,09		
6	5	36,27		
5	н14878У	24,17		
н14878У	н14879У	39,41		
н14879У	н14880У	8,88		
н14880У	н14881У	19,03		
н14881У	н14873У	7,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:266 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 730 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 730,00)} = 15$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	330
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4826
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:266 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:268 :**  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
2	437 800,36	1 350 478,61	437 800,36	1 350 478,61	—	—	Долговременный межевой знак
н14869 У	—	—	437 796,03	1 350 494,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14870 У	—	—	437 797,07	1 350 494,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14871 У	—	—	437 794,59	1 350 503,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14867 У	—	—	437 763,20	1 350 495,58			
н14866 У	—	—	437 752,77	1 350 493,31			
н14872 У	—	—	437 723,01	1 350 486,09			
4	437 727,99	1 350 463,35	437 727,99	1 350 463,35	—	—	Временный межевой знак
3	437 770,17	1 350 472,37	437 770,17	1 350 472,37			Долговременный межевой знак
2	437 800,36	1 350 478,61	437 800,36	1 350 478,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:268 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
2	н14869У	16,18	—	согласовано
н14869У	н14870У	1,10		
н14870У	н14871У	9,46		
н14871У	н14867У	32,42		
н14867У	н14866У	10,67		
н14866У	н14872У	30,62		
н14872У	4	23,28		
4	3	43,13		
3	2	30,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:268 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 790 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 790,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	290
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5117
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:268</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:270 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
736	438 389,59	1 352 747,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
737	438 227,08	1 352 871,11	—	—			
738	438 216,17	1 352 854,43	—	—			
н739У	—	—	438 379,00	1 352 731,55		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15746 У	—	—	438 382,50	1 352 728,70			
н15740 У	—	—	438 393,10	1 352 744,02			
н15745 У	—	—	438 380,43	1 352 753,22			
н15744 У	—	—	438 372,70	1 352 758,55			
н15743 У	—	—	438 357,93	1 352 769,98			
н15747 У	—	—	438 226,61	1 352 870,75			
н15748 У	—	—	438 215,34	1 352 855,08			
н15760 У	—	—	438 246,34	1 352 831,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15749 У	—	—	438 347,64	1 352 754,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15750 У	—	—	438 358,41	1 352 746,76			
736	438 389,59	1 352 747,30	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:270 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н739У	н15746У	4,51	—	согласовано
н15746У	н15740У	18,63		
н15740У	н15745У	15,66		
н15745У	н15744У	9,39		
н15744У	н15743У	18,68		
н15743У	н15747У	165,53		
н15747У	н15748У	19,30		
н15748У	н15760У	38,99		
н15760У	н15749У	127,44		
н15749У	н15750У	13,04		
н15750У	н739У	25,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:270 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 95
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 960 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 960,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 963,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2259
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:270 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:277 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15943 У	—	—	437 857,92	1 352 042,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н15944 У	—	—	437 875,08	1 352 061,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15942 У	—	—	437 835,37	1 352 091,00			
н15941 У	—	—	437 795,11	1 352 118,32			
н15945 У	—	—	437 793,54	1 352 119,41			
н15946 У	—	—	437 779,43	1 352 099,15			
н15947 У	—	—	437 825,91	1 352 066,04			
н15948 У	—	—	437 842,08	1 352 054,46			
н15943 У	—	—	437 857,92	1 352 042,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:277 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15943У	н15944У	25,77	—	согласовано
н15944У	н15942У	49,43		
н15942У	н15941У	48,65		
н15941У	н15945У	1,91		
н15945У	н15946У	24,69		
н15946У	н15947У	57,07		
н15947У	н15948У	19,89		
н15948У	н15943У	19,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:277 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Первомайская ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:277</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:288 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	438 270,53	1 352 035,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н1У	—	—	438 286,88	1 352 059,41			Закрепление отсутствует
н7У	—	—	438 279,08	1 352 064,52			
н6У	—	—	438 266,35	1 352 073,61			
н5У	—	—	438 252,39	1 352 084,10			
н5У	—	—	438 235,41	1 352 062,11			
н4У	—	—	438 249,03	1 352 051,29			
н3У	—	—	438 261,46	1 352 041,90			
н2У	—	—	438 270,53	1 352 035,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:288 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н1У	28,92	—	согласовано
н1У	н7У	9,32		

1	2	3	4	5
н7У	н6У	15,64	—	согласовано
н6У	н5У	17,46		
н5У	н5У	27,78		
н5У	н4У	17,39		
н4У	н3У	15,58		
н3У	н2У	11,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:288 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Молодежная ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 226 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 226,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	326
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:288 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:291 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14742 У	—	—	437 720,05	1 350 475,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14743 У	—	—	437 713,63	1 350 500,50			
н14734 У	—	—	437 711,72	1 350 499,96			
н14741 У	—	—	437 680,75	1 350 491,35			
н14740 У	—	—	437 670,01	1 350 488,36			
н14739 У	—	—	437 663,56	1 350 487,06			
н14738 У	—	—	437 651,52	1 350 483,97			
н14744 У	—	—	437 647,37	1 350 482,78			
н14745 У	—	—	437 648,71	1 350 478,08			
н14746 У	—	—	437 649,27	1 350 478,31			
н14747 У	—	—	437 655,65	1 350 457,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14748 У	—	—	437 660,50	1 350 459,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14749 У	—	—	437 663,09	1 350 459,60			
н14750 У	—	—	437 677,56	1 350 464,37			
н14751 У	—	—	437 677,75	1 350 463,87			
н14752 У	—	—	437 689,55	1 350 467,20			
н14742 У	—	—	437 720,05	1 350 475,91			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:291 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14742У	н14743У	25,41	—	согласовано
н14743У	н14734У	1,98		
н14734У	н14741У	32,14		
н14741У	н14740У	11,15		
н14740У	н14739У	6,58		
н14739У	н14738У	12,43		
н14738У	н14744У	4,32		
н14744У	н14745У	4,89		
н14745У	н14746У	0,61		
н14746У	н14747У	21,83		
н14747У	н14748У	5,11		
н14748У	н14749У	2,65		
н14749У	н14750У	15,24		
н14750У	н14751У	0,53		
н14751У	н14752У	12,26		
н14752У	н14742У	31,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:291 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 741 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 741,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	241
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:291</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:293 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17383 У	—	—	438 070,19	1 350 805,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17389 У	—	—	438 096,04	1 350 806,14			
н17390 У	—	—	438 096,86	1 350 820,60			
н17391 У	—	—	438 086,50	1 350 821,98			
н17384 У	—	—	438 079,59	1 350 823,02			
н17392 У	—	—	438 067,10	1 350 825,28			
н17385 У	—	—	438 055,85	1 350 828,35			
н17386 У	—	—	438 033,86	1 350 824,15			
н17387 У	—	—	438 043,51	1 350 787,87			
н17388 У	—	—	438 063,91	1 350 795,66			
н17383 У	—	—	438 070,19	1 350 805,58			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:293 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17383У	н17389У	25,86	—	согласовано
н17389У	н17390У	14,48		
н17390У	н17391У	10,45		
н17391У	н17384У	6,99		
н17384У	н17392У	12,69		
н17392У	н17385У	11,66		
н17385У	н17386У	22,39		
н17386У	н17387У	37,54		
н17387У	н17388У	21,84		
н17388У	н17383У	11,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:293 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	500
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:293 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:297 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14871 У	—	—	437 794,59	1 350 503,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14864 У	—	—	437 795,72	1 350 503,94			
н14865 У	—	—	437 789,71	1 350 528,25			
н14859 У	—	—	437 788,68	1 350 528,24			
н14863 У	—	—	437 756,44	1 350 519,14			
н14862 У	—	—	437 755,24	1 350 519,15			
18171	437 746,71	1 350 516,72	437 746,71	1 350 516,72	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н14866 У	—	—	437 752,77	1 350 493,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14867 У	—	—	437 763,20	1 350 495,58			
н14871 У	—	—	437 794,59	1 350 503,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:297 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14871У	н14864У	1,16	—	согласовано
н14864У	н14865У	25,04		
н14865У	н14859У	1,03		
н14859У	н14863У	33,50		
н14863У	н14862У	1,20		
н14862У	18171	8,87		
18171	н14866У	24,18		
н14866У	н14867У	10,67		
н14867У	н14871У	32,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:297 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100,00)} = 12$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2282
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:297 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:300 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16482 У	—	—	437 794,48	1 351 505,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16483 У	—	—	437 802,08	1 351 527,26			
н16479 У	—	—	437 774,10	1 351 537,78			

1	2	3	4	5	6	7	8
944	437 668,93	1 351 580,36	437 668,93	1 351 580,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16484 У	—	—	437 663,72	1 351 569,52			
н16485 У	—	—	437 659,75	1 351 559,79			
н16486 У	—	—	437 681,81	1 351 549,81			
н16487 У	—	—	437 694,14	1 351 543,38			
н16488 У	—	—	437 729,47	1 351 527,92			
н16482 У	—	—	437 794,48	1 351 505,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:300 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16482У	н16483У	22,64	—	согласовано
н16483У	н16479У	29,89		
н16479У	944	113,46		
944	н16484У	12,03		
н16484У	н16485У	10,51		
н16485У	н16486У	24,21		
н16486У	н16487У	13,91		
н16487У	н16488У	38,56		
н16488У	н16482У	68,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:300 **:**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:300</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:301 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16489 У	—	—	437 843,05	1 351 463,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16490 У	—	—	437 850,58	1 351 487,16			
н16482 У	—	—	437 794,48	1 351 505,93			
н16488 У	—	—	437 729,47	1 351 527,92			
н16487 У	—	—	437 694,14	1 351 543,38			
н16486 У	—	—	437 681,81	1 351 549,81			
н16485 У	—	—	437 659,75	1 351 559,79			
н16491 У	—	—	437 656,03	1 351 550,79			
н16492 У	—	—	437 652,10	1 351 552,31			
н16493 У	—	—	437 644,89	1 351 534,21			
н16494 У	—	—	437 681,65	1 351 519,63			
н16489 У	—	—	437 843,05	1 351 463,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:301 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16489У	н16490У	24,52	—	согласовано
н16490У	н16482У	59,16		
н16482У	н16488У	68,63		
н16488У	н16487У	38,56		
н16487У	н16486У	13,91		
н16486У	н16485У	24,21		
н16485У	н16491У	9,74		
н16491У	н16492У	4,21		
н16492У	н16493У	19,48		
н16493У	н16494У	39,55		
н16494У	н16489У	170,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:301 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 200 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 200,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —



1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2015
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:301 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:305 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16516 У	—	—	437 797,15	1 351 380,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16517 У	—	—	437 803,76	1 351 406,25			
н16518 У	—	—	437 684,43	1 351 435,26			
н16519 У	—	—	437 640,96	1 351 443,75			
н16520 У	—	—	437 619,16	1 351 447,53			
н16504 У	—	—	437 617,00	1 351 422,50			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16503 У	—	—	437 626,88	1 351 421,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16502 У	—	—	437 635,58	1 351 420,27			
н16501 У	—	—	437 679,80	1 351 412,03			
н16500 У	—	—	437 727,79	1 351 399,58			
н16516 У	—	—	437 797,15	1 351 380,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:305 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16516У	н16517У	26,50	—	согласовано
н16517У	н16518У	122,81		
н16518У	н16519У	44,29		
н16519У	н16520У	22,13		
н16520У	н16504У	25,12		
н16504У	н16503У	9,90		
н16503У	н16502У	8,85		
н16502У	н16501У	44,98		
н16501У	н16500У	49,58		
н16500У	н16516У	71,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:305 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, уч 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н16432 У	—	—	437 787,86	1 351 026,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16439 У	—	—	437 782,28	1 351 053,93			
н16440 У	—	—	437 714,84	1 351 042,13			
н16441 У	—	—	437 712,84	1 351 054,50			
н16442 У	—	—	437 690,60	1 351 050,28			
н16443 У	—	—	437 693,66	1 351 029,40			
н16444 У	—	—	437 687,81	1 351 028,48			
н16434 У	—	—	437 690,15	1 351 007,62			
н16433 У	—	—	437 727,36	1 351 013,81			
н16432 У	—	—	437 787,86	1 351 026,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:313 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16432У	н16439У	27,55	—	согласовано
н16439У	н16440У	68,46		
н16440У	н16441У	12,53		
н16441У	н16442У	22,64		
н16442У	н16443У	21,10		
н16443У	н16444У	5,92		
н16444У	н16434У	20,99		
н16434У	н16433У	37,72		
н16433У	н16432У	61,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:313 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2185
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:313 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:314 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16431 У	—	—	437 793,42	1 351 000,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16432 У	—	—	437 787,86	1 351 026,95			
н16433 У	—	—	437 727,36	1 351 013,81			
н16434 У	—	—	437 690,15	1 351 007,62			
н16425 У	—	—	437 691,80	1 350 980,63			
н16424 У	—	—	437 719,33	1 350 984,32			
н16423 У	—	—	437 722,60	1 350 984,62			
н16422 У	—	—	437 728,11	1 350 986,05			
н16421 У	—	—	437 733,38	1 350 986,40			
н16431 У	—	—	437 793,42	1 351 000,40			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:314 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н16431У	н16432У	27,13	—	согласовано
н16432У	н16433У	61,91		
н16433У	н16434У	37,72		
н16434У	н16425У	27,04		
н16425У	н16424У	27,78		
н16424У	н16423У	3,28		
н16423У	н16422У	5,69		
н16422У	н16421У	5,28		
н16421У	н16431У	61,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:314 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2002

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:314 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:316 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16402 У	—	—	437 805,71	1 350 952,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16412 У	—	—	437 799,99	1 350 978,82			
н16413 У	—	—	437 737,61	1 350 962,26			
н16414 У	—	—	437 702,20	1 350 954,67			
н16415 У	—	—	437 692,64	1 350 953,51			
н16406 У	—	—	437 696,79	1 350 929,64			
н16405 У	—	—	437 705,43	1 350 931,27			
н16404 У	—	—	437 718,31	1 350 935,10			



1	2	3	4	5	6	7	8
н16403 У	—	—	437 737,95	1 350 938,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16402 У	—	—	437 805,71	1 350 952,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:316 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16402У	н16412У	26,50	—	согласовано
н16412У	н16413У	64,54		
н16413У	н16414У	36,21		
н16414У	н16415У	9,63		
н16415У	н16406У	24,23		
н16406У	н16405У	8,79		
н16405У	н16404У	13,44		
н16404У	н16403У	20,02		
н16403У	н16402У	69,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:316 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 660 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 660,00} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	460
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2189
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:316 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:317 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16401 У	—	—	437 810,38	1 350 931,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16402 У	—	—	437 805,71	1 350 952,94			
н16403 У	—	—	437 737,95	1 350 938,97			
н16404 У	—	—	437 718,31	1 350 935,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16405 У	—	—	437 705,43	1 350 931,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16406 У	—	—	437 696,79	1 350 929,64			
н16407 У	—	—	437 702,22	1 350 907,02			
н16399 У	—	—	437 704,63	1 350 907,63			
н16398 У	—	—	437 733,28	1 350 913,90			
н16397 У	—	—	437 800,12	1 350 929,59			
н16401 У	—	—	437 810,38	1 350 931,99			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:317 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16401У	н16402У	21,46	—	согласовано
н16402У	н16403У	69,19		
н16403У	н16404У	20,02		
н16404У	н16405У	13,44		
н16405У	н16406У	8,79		
н16406У	н16407У	23,26		
н16407У	н16399У	2,49		
н16399У	н16398У	29,33		
н16398У	н16397У	68,66		
н16397У	н16401У	10,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:317 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 535 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 535,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	335
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1962
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:317</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:318 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16389 У	—	—	437 805,22	1 350 887,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16390 У	—	—	437 799,19	1 350 909,15			
н16391 У	—	—	437 765,25	1 350 900,17			
н16392 У	—	—	437 752,45	1 350 896,78			
н16393 У	—	—	437 737,03	1 350 894,06			
н16400 У	—	—	437 710,18	1 350 887,05			
н16394 У	—	—	437 707,79	1 350 886,42			
н16395 У	—	—	437 714,30	1 350 863,66			
н16381 У	—	—	437 715,49	1 350 864,00			
н16380 У	—	—	437 738,79	1 350 868,69			
н16379 У	—	—	437 763,33	1 350 876,19			
н16378 У	—	—	437 771,36	1 350 878,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16377 У	—	—	437 803,56	1 350 886,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16389 У	—	—	437 805,22	1 350 887,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:318 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н16389У	н16390У	22,65	—	согласовано
н16390У	н16391У	35,11		
н16391У	н16392У	13,24		
н16392У	н16393У	15,66		
н16393У	н16400У	27,75		
н16400У	н16394У	2,47		
н16394У	н16395У	23,67		
н16395У	н16381У	1,24		
н16381У	н16380У	23,77		
н16380У	н16379У	25,66		
н16379У	н16378У	8,34		
н16378У	н16377У	33,27		
н16377У	н16389У	1,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:318 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 200 ± 16,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2279
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:318 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:319 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16370 У	—	—	437 808,99	1 350 864,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н16377 У	—	—	437 803,56	1 350 886,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16378 У	—	—	437 771,36	1 350 878,46			
н16379 У	—	—	437 763,33	1 350 876,19			
н16380 У	—	—	437 738,79	1 350 868,69			
н16381 У	—	—	437 715,49	1 350 864,00			
н16382 У	—	—	437 722,07	1 350 841,69			
н16372 У	—	—	437 723,61	1 350 842,13			
н16371 У	—	—	437 777,48	1 350 856,28			
н16370 У	—	—	437 808,99	1 350 864,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:319 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16370У	н16377У	22,91	—	согласовано
н16377У	н16378У	33,27		
н16378У	н16379У	8,34		
н16379У	н16380У	25,66		
н16380У	н16381У	23,77		
н16381У	н16382У	23,26		
н16382У	н16372У	1,60		
н16372У	н16371У	55,70		
н16371У	н16370У	32,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:319 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 050 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 050,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	50
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2280
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:319</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:320 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16369У	—	—	437 814,15	1 350 843,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16370У	—	—	437 808,99	1 350 864,57			
н16371У	—	—	437 777,48	1 350 856,28			
н16372У	—	—	437 723,61	1 350 842,13			
н16368У	—	—	437 729,67	1 350 821,09			
н658У	—	—	437 767,29	1 350 831,34			
н16369У	—	—	437 814,15	1 350 843,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:320 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16369У	н16370У	21,61	—	согласовано
н16370У	н16371У	32,58		
н16371У	н16372У	55,70		
н16372У	н16368У	21,90		
н16368У	н658У	38,99		
н658У	н16369У	48,43		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:320</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Новая ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2141
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:320</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:322 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16359У	—	—	437 836,20	1 350 810,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
656	437 831,19	1 350 829,59	437 831,19	1 350 829,59			
661	437 772,37	1 350 813,21	437 772,37	1 350 813,21			
н16363У	—	—	437 760,51	1 350 810,90			
н16364У	—	—	437 734,61	1 350 804,22			
н16365У	—	—	437 740,37	1 350 784,94			
н16360У	—	—	437 791,11	1 350 798,24			
н16359У	—	—	437 836,20	1 350 810,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:322 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16359У	656	20,15	—	согласовано
656	661	61,06		
661	н16363У	12,08		
н16363У	н16364У	26,75		

1	2	3	4	5
н16364У	н16365У	20,12	—	согласовано
н16365У	н16360У	52,45		
н16360У	н16359У	46,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:322 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 967 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 967,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	167
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2142
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:322 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:323 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18877У	—	—	438 375,62	1 351 057,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18882У	—	—	438 385,84	1 351 079,85			
н18883У	—	—	438 365,97	1 351 090,93			
н18884У	—	—	438 339,32	1 351 101,98			
н18880У	—	—	438 329,94	1 351 080,34			
н18879У	—	—	438 342,10	1 351 073,87			
н18878У	—	—	438 348,78	1 351 069,62			
н18877У	—	—	438 375,62	1 351 057,37			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:323 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18877У	н18882У	24,69	—	согласовано
н18882У	н18883У	22,75		
н18883У	н18884У	28,85		
н18884У	н18880У	23,59		

1	2	3	4	5
н18880У	н18879У	13,77	—	согласовано
н18879У	н18878У	7,92		
н18878У	н18877У	29,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:323 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 300 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 300,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:323 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:324 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16358У	—	—	437 841,43	1 350 790,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16359У	—	—	437 836,20	1 350 810,07			
н16360У	—	—	437 791,11	1 350 798,24			
н16365У	—	—	437 740,37	1 350 784,94			
н16361У	—	—	437 739,04	1 350 784,59			
н16362У	—	—	437 745,09	1 350 764,15			
н16352У	—	—	437 746,68	1 350 764,57			
н16358У	—	—	437 841,43	1 350 790,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:324 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16358У	н16359У	20,11	—	согласовано
н16359У	н16360У	46,62		
н16360У	н16365У	52,45		
н16365У	н16361У	1,38		



1	2	3	4	5
н16361У	н16362У	21,32	—	согласовано
н16362У	н16352У	1,64		
н16352У	н16358У	98,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:324 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 075 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 075,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	375
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:324 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:325 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16347У	—	—	437 850,21	1 350 773,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16351У	—	—	437 845,38	1 350 791,73			
н16358У	—	—	437 841,43	1 350 790,65			
н16352У	—	—	437 746,68	1 350 764,57			
н16353У	—	—	437 751,42	1 350 747,16			
н16349У	—	—	437 752,94	1 350 747,70			
н16348У	—	—	437 794,93	1 350 758,75			
н16347У	—	—	437 850,21	1 350 773,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:325 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16347У	н16351У	19,32	—	согласовано
н16351У	н16358У	4,09		
н16358У	н16352У	98,27		
н16352У	н16353У	18,04		

1	2	3	4	5
н16353У	н16349У	1,61	—	согласовано
н16349У	н16348У	43,42		
н16348У	н16347У	57,09		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:325 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 898 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 898,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	298
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4825
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:325 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:326 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16345У	—	—	437 855,23	1 350 752,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16347У	—	—	437 850,21	1 350 773,02			
н16348У	—	—	437 794,93	1 350 758,75			
н16349У	—	—	437 752,94	1 350 747,70			
н16350У	—	—	437 759,11	1 350 726,86			
н16345У	—	—	437 855,23	1 350 752,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:326 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16345У	н16347У	21,07	—	согласовано
н16347У	н16348У	57,09		
н16348У	н16349У	43,42		
н16349У	н16350У	21,73		
н16350У	н16345У	99,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:326 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 145 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 145,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	245
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5215
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:326</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:327 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15169 У	—	—	438 292,12	1 351 045,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15180 У	—	—	438 303,37	1 351 068,10			
н15181 У	—	—	438 278,94	1 351 081,37			
н15182 У	—	—	438 269,09	1 351 085,90			
н15183 У	—	—	438 226,97	1 351 108,15			
н15184 У	—	—	438 209,15	1 351 091,07			
н15174 У	—	—	438 215,11	1 351 087,69			
н15173 У	—	—	438 256,34	1 351 064,14			
н15172 У	—	—	438 258,00	1 351 062,90			
н15171 У	—	—	438 264,48	1 351 059,48			
н15170 У	—	—	438 268,72	1 351 057,18			
н15169 У	—	—	438 292,12	1 351 045,84			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:327 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15169У	н15180У	24,94	—	согласовано
н15180У	н15181У	27,80		
н15181У	н15182У	10,84		
н15182У	н15183У	47,64		
н15183У	н15184У	24,68		
н15184У	н15174У	6,85		
н15174У	н15173У	47,48		
н15173У	н15172У	2,07		
н15172У	н15171У	7,33		
н15171У	н15170У	4,82		
н15170У	н15169У	26,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:327 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 253 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 253,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	147
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4821
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:327 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:328 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16332 У	—	—	437 871,11	1 350 704,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16339 У	—	—	437 865,80	1 350 725,60			
н16344 У	—	—	437 862,25	1 350 724,70			
н16340 У	—	—	437 822,91	1 350 714,77			
н16341 У	—	—	437 764,93	1 350 702,46			
н16342 У	—	—	437 770,37	1 350 683,54			



1	2	3	4	5	6	7	8
н16343 У	—	—	437 768,22	1 350 682,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16338 У	—	—	437 770,04	1 350 677,04			
н16337 У	—	—	437 780,09	1 350 680,27			
н16336 У	—	—	437 779,71	1 350 681,69			
н16335 У	—	—	437 788,38	1 350 684,10			
н16334 У	—	—	437 788,78	1 350 683,01			
н16333 У	—	—	437 839,84	1 350 695,84			
н16332 У	—	—	437 871,11	1 350 704,50			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:328 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16332У	н16339У	21,76	—	согласовано
н16339У	н16344У	3,66		
н16344У	н16340У	40,57		
н16340У	н16341У	59,27		
н16341У	н16342У	19,69		
н16342У	н16343У	2,24		
н16343У	н16338У	6,14		
н16338У	н16337У	10,56		
н16337У	н16336У	1,47		
н16336У	н16335У	9,00		
н16335У	н16334У	1,16		
н16334У	н16333У	52,65		
н16333У	н16332У	32,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:328 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 380 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 380,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	380
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4838
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:328 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:329 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16331 У	—	—	437 876,11	1 350 684,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16332 У	—	—	437 871,11	1 350 704,50			
н16333 У	—	—	437 839,84	1 350 695,84			
н16334 У	—	—	437 788,78	1 350 683,01			
н16335 У	—	—	437 788,38	1 350 684,10			
н16336 У	—	—	437 779,71	1 350 681,69			
н16337 У	—	—	437 780,09	1 350 680,27			
н16338 У	—	—	437 770,04	1 350 677,04			
н16328 У	—	—	437 776,22	1 350 657,04			
н16327 У	—	—	437 833,77	1 350 673,05			
н16326 У	—	—	437 858,17	1 350 679,25			
н16331 У	—	—	437 876,11	1 350 684,15			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:329 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16331У	н16332У	20,96	—	согласовано
н16332У	н16333У	32,45		
н16333У	н16334У	52,65		
н16334У	н16335У	1,16		
н16335У	н16336У	9,00		
н16336У	н16337У	1,47		
н16337У	н16338У	10,56		
н16338У	н16328У	20,93		
н16328У	н16327У	59,74		
н16327У	н16326У	25,18		
н16326У	н16331У	18,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:329 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 200 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2144
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:329 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:332 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16313 У	—	—	437 851,93	1 350 555,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16320 У	—	—	437 857,67	1 350 602,47			
н16321 У	—	—	437 843,45	1 350 598,37			
н16322 У	—	—	437 824,14	1 350 591,86			
н16323 У	—	—	437 814,88	1 350 589,30			
н16324 У	—	—	437 794,94	1 350 586,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16315 У	—	—	437 805,98	1 350 544,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16314 У	—	—	437 835,76	1 350 551,30			
н16313 У	—	—	437 851,93	1 350 555,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:332 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16313У	н16320У	47,72	—	согласовано
н16320У	н16321У	14,80		
н16321У	н16322У	20,38		
н16322У	н16323У	9,61		
н16323У	н16324У	20,20		
н16324У	н16315У	43,38		
н16315У	н16314У	30,64		
н16314У	н16313У	16,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:332 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 42
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 400 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1965
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:332 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:333 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16312 У	—	—	437 860,15	1 350 518,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16313 У	—	—	437 851,93	1 350 555,10			
н16314 У	—	—	437 835,76	1 350 551,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16315 У	—	—	437 805,98	1 350 544,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16309 У	—	—	437 815,44	1 350 509,31			
н16308 У	—	—	437 843,80	1 350 515,45			
н16307 У	—	—	437 855,82	1 350 518,02			
н16312 У	—	—	437 860,15	1 350 518,97			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:333 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16312У	н16313У	37,05	—	согласовано
н16313У	н16314У	16,61		
н16314У	н16315У	30,64		
н16315У	н16309У	36,05		
н16309У	н16308У	29,02		
н16308У	н16307У	12,29		
н16307У	н16312У	4,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:333 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, 44
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 700 ± 14,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2096
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:333 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:334 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16306 У	—	—	437 863,36	1 350 483,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н16307 У	—	—	437 855,82	1 350 518,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16308 У	—	—	437 843,80	1 350 515,45			
н16309 У	—	—	437 815,44	1 350 509,31			
н16310 У	—	—	437 823,53	1 350 477,16			
н16311 У	—	—	437 854,86	1 350 481,95			
н16306 У	—	—	437 863,36	1 350 483,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:334 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16306У	н16307У	35,53	—	согласовано
н16307У	н16308У	12,29		
н16308У	н16309У	29,02		
н16309У	н16310У	33,15		
н16310У	н16311У	31,69		
н16311У	н16306У	8,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:334 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 46
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 400 ± 13,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 400,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2098
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:334 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:343 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14671 У	—	—	437 597,53	1 350 938,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н17962 У	—	—	437 584,84	1 350 986,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17963 У	—	—	437 553,85	1 350 978,28			
н17964 У	—	—	437 524,17	1 350 966,22			
н14673 У	—	—	437 534,50	1 350 920,49			
н14672 У	—	—	437 564,96	1 350 930,30			
н14671 У	—	—	437 597,53	1 350 938,91			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:343 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14671У	н17962У	49,04	—	согласовано
н17962У	н17963У	32,01		
н17963У	н17964У	32,04		
н17964У	н14673У	46,88		
н14673У	н14672У	32,00		
н14672У	н14671У	33,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:343 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, уч 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 140 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 140,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	340
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1999
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:343 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:344 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14670 У	—	—	437 605,05	1 350 911,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н14671 У	—	—	437 597,53	1 350 938,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14672 У	—	—	437 564,96	1 350 930,30			
н14673 У	—	—	437 534,50	1 350 920,49			
н14674 У	—	—	437 536,05	1 350 913,29			
н14675 У	—	—	437 541,07	1 350 892,78			
н14676 У	—	—	437 546,58	1 350 894,42			
н14677 У	—	—	437 568,69	1 350 900,15			
н14670 У	—	—	437 605,05	1 350 911,99			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:344 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14670У	н14671У	27,95	—	согласовано
н14671У	н14672У	33,69		
н14672У	н14673У	32,00		
н14673У	н14674У	7,36		
н14674У	н14675У	21,12		
н14675У	н14676У	5,75		
н14676У	н14677У	22,84		
н14677У	н14670У	38,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:344 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 925 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 925,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	325
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:344</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:345

:

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14678 У	—	—	437 613,07	1 350 879,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14670 У	—	—	437 605,05	1 350 911,99			
н14677 У	—	—	437 568,69	1 350 900,15			
н14676 У	—	—	437 546,58	1 350 894,42			
н14675 У	—	—	437 541,07	1 350 892,78			
н14679 У	—	—	437 535,86	1 350 891,19			
н14680 У	—	—	437 543,59	1 350 859,44			
н14681 У	—	—	437 550,73	1 350 861,27			
н14682 У	—	—	437 566,30	1 350 865,64			
н14683 У	—	—	437 580,06	1 350 869,90			
н14678 У	—	—	437 613,07	1 350 879,82			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:345 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14678У	н14670У	33,15	—	согласовано
н14670У	н14677У	38,24		
н14677У	н14676У	22,84		
н14676У	н14675У	5,75		
н14675У	н14679У	5,45		
н14679У	н14680У	32,68		
н14680У	н14681У	7,37		
н14681У	н14682У	16,17		
н14682У	н14683У	14,40		
н14683У	н14678У	34,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:345 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 367 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 367,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	467
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1881
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:345 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:346 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14684 У	—	—	437 620,36	1 350 850,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14678 У	—	—	437 613,07	1 350 879,82			
н14683 У	—	—	437 580,06	1 350 869,90			
н14682 У	—	—	437 566,30	1 350 865,64			
н14680 У	—	—	437 543,59	1 350 859,44			
н14685 У	—	—	437 542,31	1 350 859,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14686 У	—	—	437 544,32	1 350 850,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14687 У	—	—	437 549,00	1 350 833,86			
н14688 У	—	—	437 555,05	1 350 835,33			
н14689 У	—	—	437 562,46	1 350 837,09			
н14690 У	—	—	437 569,65	1 350 839,15			
н14691 У	—	—	437 574,49	1 350 840,02			
н14692 У	—	—	437 585,02	1 350 842,42			
н14684 У	—	—	437 620,36	1 350 850,16			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:346 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14684У	н14678У	30,54	—	согласовано
н14678У	н14683У	34,47		
н14683У	н14682У	14,40		
н14682У	н14680У	23,54		
н14680У	н14685У	1,33		
н14685У	н14686У	8,55		
н14686У	н14687У	17,56		
н14687У	н14688У	6,23		
н14688У	н14689У	7,62		
н14689У	н14690У	7,48		
н14690У	н14691У	4,92		
н14691У	н14692У	10,80		
н14692У	н14684У	36,18		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:346</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 052 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 052,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	552
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2157
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:346</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:347 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14693 У	—	—	437 627,72	1 350 821,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14684 У	—	—	437 620,36	1 350 850,16			
н14692 У	—	—	437 585,02	1 350 842,42			
н14691 У	—	—	437 574,49	1 350 840,02			
н14690 У	—	—	437 569,65	1 350 839,15			
н14689 У	—	—	437 562,46	1 350 837,09			
н14688 У	—	—	437 555,05	1 350 835,33			
н14687 У	—	—	437 549,00	1 350 833,86			
н14694 У	—	—	437 550,58	1 350 827,46			
н14695 У	—	—	437 557,11	1 350 803,65			
н14700 У	—	—	437 563,09	1 350 804,99			
н14696 У	—	—	437 585,90	1 350 810,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14697 У	—	—	437 592,56	1 350 811,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14693 У	—	—	437 627,72	1 350 821,25			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:347 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14693У	н14684У	29,83	—	согласовано
н14684У	н14692У	36,18		
н14692У	н14691У	10,80		
н14691У	н14690У	4,92		
н14690У	н14689У	7,48		
н14689У	н14688У	7,62		
н14688У	н14687У	6,23		
н14687У	н14694У	6,59		
н14694У	н14695У	24,69		
н14695У	н14700У	6,13		
н14700У	н14696У	23,39		
н14696У	н14697У	6,82		
н14697У	н14693У	36,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:347 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, уч 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 277 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 277,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	577
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5416
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:347 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:348 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н2У	—	—	437 636,54	1 350 787,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н14693 У	—	—	437 627,72	1 350 821,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14697 У	—	—	437 592,56	1 350 811,63			
н14696 У	—	—	437 585,90	1 350 810,16			
н14700 У	—	—	437 563,09	1 350 804,99			
н14698 У	—	—	437 565,66	1 350 793,97			
н14699 У	—	—	437 571,06	1 350 772,17			
н2У	—	—	437 636,54	1 350 787,74			Временный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:348 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н2У	н14693У	34,65	—	согласовано
н14693У	н14697У	36,45		
н14697У	н14696У	6,82		
н14696У	н14700У	23,39		
н14700У	н14698У	11,32		
н14698У	н14699У	22,46		
н14699У	н2У	67,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:348 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, уч 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 268 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 268,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	368
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2034
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:348 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:350 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
н14701 У	—	—	437 651,59	1 350 728,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6У	—	—	437 645,84	1 350 754,16			Временный межевой знак
н5У	—	—	437 595,80	1 350 742,61			Долговременный межевой знак
н4У	—	—	437 575,26	1 350 738,15			
н14702 У	—	—	437 573,12	1 350 737,69			
н14703 У	—	—	437 574,16	1 350 733,10			
н14704 У	—	—	437 578,65	1 350 713,49			
н14705 У	—	—	437 582,91	1 350 713,90			
нн3У	—	—	437 589,32	1 350 715,36			
нн2У	—	—	437 604,78	1 350 718,72			
н4У	—	—	437 645,42	1 350 726,82			
н14701 У	—	—	437 651,59	1 350 728,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:350 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14701У	н6У	25,95	—	согласовано
н6У	н5У	51,36		
н5У	н4У	21,02		
н4У	н14702У	2,19		
н14702У	н14703У	4,71		
н14703У	н14704У	20,12		
н14704У	н14705У	4,28		

1	2	3	4	5
н14705У	нн3У	6,57	—	согласовано
нн3У	нн2У	15,82		
нн2У	н4У	41,44		
н4У	н14701У	6,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:350 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 916 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 916,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	416
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:350 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:351 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14711 У	—	—	437 665,00	1 350 675,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14712 У	—	—	437 657,57	1 350 701,33			
н14706 У	—	—	437 652,83	1 350 700,02			
н14709 У	—	—	437 624,96	1 350 691,65			
н14708 У	—	—	437 595,43	1 350 685,18			
н14713 У	—	—	437 594,38	1 350 684,86			
н14714 У	—	—	437 597,03	1 350 676,24			
н14715 У	—	—	437 602,41	1 350 658,66			
н14716 У	—	—	437 607,21	1 350 659,97			
н14717 У	—	—	437 624,55	1 350 664,59			
н14718 У	—	—	437 631,76	1 350 666,58			
н14711 У	—	—	437 665,00	1 350 675,48			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:351 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14711У	н14712У	26,90	—	согласовано
н14712У	н14706У	4,92		
н14706У	н14709У	29,10		
н14709У	н14708У	30,23		
н14708У	н14713У	1,10		
н14713У	н14714У	9,02		
н14714У	н14715У	18,38		
н14715У	н14716У	4,98		
н14716У	н14717У	17,94		
н14717У	н14718У	7,48		
н14718У	н14711У	34,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:351 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, уч 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 730 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 730,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	230
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2208
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:351 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:352 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14719 У	—	—	437 671,81	1 350 649,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14711 У	—	—	437 665,00	1 350 675,48			
н14718 У	—	—	437 631,76	1 350 666,58			
н14717 У	—	—	437 624,55	1 350 664,59			
н14716 У	—	—	437 607,21	1 350 659,97			
н14715 У	—	—	437 602,41	1 350 658,66			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14720 У	—	—	437 604,25	1 350 652,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14721 У	—	—	437 609,66	1 350 633,06			
н14722 У	—	—	437 628,63	1 350 638,34			
н14723 У	—	—	437 631,49	1 350 638,69			
н14724 У	—	—	437 639,04	1 350 640,55			
н14719 У	—	—	437 671,81	1 350 649,28			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:352 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14719У	н14711У	27,07	—	согласовано
н14711У	н14718У	34,41		
н14718У	н14717У	7,48		
н14717У	н14716У	17,94		
н14716У	н14715У	4,98		
н14715У	н14720У	6,45		
н14720У	н14721У	20,16		
н14721У	н14722У	19,69		
н14722У	н14723У	2,88		
н14723У	н14724У	7,78		
н14724У	н14719У	33,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:352 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Рабочая ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 731 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 731,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	231
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:352</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:353 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14725 У	—	—	437 677,22	1 350 625,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14719 У	—	—	437 671,81	1 350 649,28			
н14724 У	—	—	437 639,04	1 350 640,55			
н14723 У	—	—	437 631,49	1 350 638,69			
н14722 У	—	—	437 628,63	1 350 638,34			
н14721 У	—	—	437 609,66	1 350 633,06			
н14726 У	—	—	437 608,69	1 350 632,75			
н14727 У	—	—	437 610,71	1 350 625,76			
н14728 У	—	—	437 604,42	1 350 623,71			
н14729 У	—	—	437 609,68	1 350 606,66			
н14730 У	—	—	437 622,94	1 350 611,20			
н14731 У	—	—	437 642,51	1 350 617,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14725 У	—	—	437 677,22	1 350 625,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:353 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14725У	н14719У	24,05	—	согласовано
н14719У	н14724У	33,91		
н14724У	н14723У	7,78		
н14723У	н14722У	2,88		
н14722У	н14721У	19,69		
н14721У	н14726У	1,02		
н14726У	н14727У	7,28		
н14727У	н14728У	6,62		
н14728У	н14729У	17,84		
н14729У	н14730У	14,02		
н14730У	н14731У	20,51		
н14731У	н14725У	35,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:353 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 663 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 663,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	363
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2188
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:353 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:354 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14732 У	—	—	437 683,05	1 350 602,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14725 У	—	—	437 677,22	1 350 625,85			
н14731 У	—	—	437 642,51	1 350 617,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14730 У	—	—	437 622,94	1 350 611,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14729 У	—	—	437 609,68	1 350 606,66			
н14733 У	—	—	437 617,23	1 350 584,08			
н3У	—	—	437 620,30	1 350 585,15			
нн1У	—	—	437 652,63	1 350 594,47			
н2У	—	—	437 675,73	1 350 600,52			
н14732 У	—	—	437 683,05	1 350 602,84			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:354 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14732У	н14725У	23,74	—	согласовано
н14725У	н14731У	35,74		
н14731У	н14730У	20,51		
н14730У	н14729У	14,02		
н14729У	н14733У	23,81		
н14733У	н3У	3,25		
н3У	нн1У	33,65		
нн1У	н2У	23,88		
н2У	н14732У	7,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:354 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Рабочая ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 688 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 688,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	488
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1996
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:354</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:356 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15211У	—	—	438 432,77	1 351 242,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15216У	—	—	438 405,51	1 351 258,78			
н18898У	—	—	438 390,89	1 351 267,51			
н18899У	—	—	438 375,40	1 351 240,92			
н18900У	—	—	438 417,46	1 351 215,88			
н15211У	—	—	438 432,77	1 351 242,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:356 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15211У	н15216У	31,90	—	согласовано
н15216У	н18898У	17,03		
н18898У	н18899У	30,77		
н18899У	н18900У	48,95		
н18900У	н15211У	30,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:356 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Юбилейная ул, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство нового индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:356</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:03:0104009:358		:
Система координат			МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н3У	—	—	438 386,19	1 351 934,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н2У	—	—	438 400,09	1 351 927,05			
н16695 У	—	—	438 411,37	1 351 945,92			—
н16696 У	—	—	438 399,71	1 351 952,35			
н16697 У	—	—	438 399,26	1 351 951,74			
н16698 У	—	—	438 384,06	1 351 959,78			
н16699 У	—	—	438 296,18	1 352 007,67			
н16700 У	—	—	438 284,85	1 351 988,52			
н6У	—	—	438 344,86	1 351 955,00			Долговременный межевой знак
н5У	—	—	438 375,97	1 351 940,70			
н4У	—	—	438 376,18	1 351 939,36			
н3У	—	—	438 386,19	1 351 934,53			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:358 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н3У	н2У	15,78	—	согласовано
н2У	н16695У	21,98		
н16695У	н16696У	13,32		
н16696У	н16697У	0,76		
н16697У	н16698У	17,20		
н16698У	н16699У	100,08		
н16699У	н16700У	22,25		
н16700У	н6У	68,74		
н6У	н5У	34,24		
н5У	н4У	1,36		
н4У	н3У	11,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:358 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 123
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 900 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2931
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:358 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:359 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16695 У	—	—	438 411,37	1 351 945,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16705 У	—	—	438 424,52	1 351 969,21			
н1У	—	—	438 421,63	1 351 970,69			Долговременный межевой знак
н16706 У	—	—	438 378,88	1 351 992,35			—
н16707 У	—	—	438 375,14	1 351 993,87			
н16708 У	—	—	438 364,95	1 351 999,49			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16709 У	—	—	438 305,07	1 352 031,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16710 У	—	—	438 292,36	1 352 009,78			
н16699 У	—	—	438 296,18	1 352 007,67			
н16698 У	—	—	438 384,06	1 351 959,78			
н16697 У	—	—	438 399,26	1 351 951,74			
н16696 У	—	—	438 399,71	1 351 952,35			
н16695 У	—	—	438 411,37	1 351 945,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:359 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16695У	н16705У	26,75	—	согласовано
н16705У	н1У	3,25		
н1У	н16706У	47,92		
н16706У	н16707У	4,04		
н16707У	н16708У	11,64		
н16708У	н16709У	67,96		
н16709У	н16710У	25,28		
н16710У	н16699У	4,36		
н16699У	н16698У	100,08		
н16698У	н16697У	17,20		
н16697У	н16696У	0,76		
н16696У	н16695У	13,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:359 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 125
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1071
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:359</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:361 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16691 У	—	—	438 440,58	1 351 995,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16692 У	—	—	438 455,27	1 352 020,83			
н16683 У	—	—	438 451,31	1 352 022,87			
н16686 У	—	—	438 407,56	1 352 046,08			
н16685 У	—	—	438 337,05	1 352 085,01			
н16693 У	—	—	438 321,50	1 352 061,53			
н10У	—	—	438 379,57	1 352 027,86			Долговременный межевой знак
н9У	—	—	438 390,87	1 352 021,50			
н8У	—	—	438 413,36	1 352 009,93			
н7У	—	—	438 425,79	1 352 003,74			
н6У	—	—	438 428,71	1 352 002,33			
н16691 У	—	—	438 440,58	1 351 995,66			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:361 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16691У	н16692У	29,14	—	согласовано
н16692У	н16683У	4,45		
н16683У	н16686У	49,53		
н16686У	н16685У	80,54		
н16685У	н16693У	28,16		
н16693У	н10У	67,13		
н10У	н9У	12,97		
н9У	н8У	25,29		
н8У	н7У	13,89		
н7У	н6У	3,24		
н6У	н16691У	13,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:361 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 131
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 925 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 925,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:361 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:362 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16683 У	—	—	438 451,31	1 352 022,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16684 У	—	—	438 461,24	1 352 041,24			
н230У	—	—	438 420,27	1 352 065,10			
н16682 У	—	—	438 351,13	1 352 105,88			
н16685 У	—	—	438 337,05	1 352 085,01			
н16686 У	—	—	438 407,56	1 352 046,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16683 У	—	—	438 451,31	1 352 022,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:362 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16683У	н16684У	20,88	—	согласовано
н16684У	н230У	47,41		
н230У	н16682У	80,27		
н16682У	н16685У	25,18		
н16685У	н16686У	80,54		
н16686У	н16683У	49,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:362 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 133
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 985 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 985,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	485
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—



1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1817
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:362 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:363 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16677 У	—	—	438 477,69	1 352 058,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16678 У	—	—	438 488,19	1 352 076,22			
н16676 У	—	—	438 480,48	1 352 080,35			
н16675 У	—	—	438 479,59	1 352 078,78			
н16674 У	—	—	438 451,57	1 352 094,56			
н16673 У	—	—	438 441,97	1 352 099,84			
н16672 У	—	—	438 384,06	1 352 136,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16679 У	—	—	438 376,29	1 352 141,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
228	438 363,94	1 352 124,00	438 363,94	1 352 124,00			
227	438 432,17	1 352 084,58	438 432,17	1 352 084,58			
н16677 У	—	—	438 477,69	1 352 058,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:363 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16677У	н16678У	20,56	—	согласовано
н16678У	н16676У	8,75		
н16676У	н16675У	1,80		
н16675У	н16674У	32,16		
н16674У	н16673У	10,96		
н16673У	н16672У	68,57		
н16672У	н16679У	9,23		
н16679У	228	21,44		
228	227	78,80		
227	н16677У	52,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:363 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 137
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 520 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 520,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	120
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1086
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:363 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:364 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16678 У	—	—	438 488,19	1 352 076,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н16671 У	—	—	438 490,74	1 352 074,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16667 У	—	—	438 504,20	1 352 099,53			
н16670 У	—	—	438 476,46	1 352 113,76			
н16669 У	—	—	438 398,76	1 352 159,97			
н16672 У	—	—	438 384,06	1 352 136,55			
н16673 У	—	—	438 441,97	1 352 099,84			
н16674 У	—	—	438 451,57	1 352 094,56			
н16675 У	—	—	438 479,59	1 352 078,78			
н16676 У	—	—	438 480,48	1 352 080,35			
н16678 У	—	—	438 488,19	1 352 076,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:364 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16678У	н16671У	2,89	—	согласовано
н16671У	н16667У	28,09		
н16667У	н16670У	31,18		
н16670У	н16669У	90,40		
н16669У	н16672У	27,65		
н16672У	н16673У	68,57		
н16673У	н16674У	10,96		
н16674У	н16675У	32,16		
н16675У	н16676У	1,80		
н16676У	н16678У	8,75		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:364</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 139
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 525 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 525,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	925
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2943
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:364</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:365 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15211У	—	—	438 432,77	1 351 242,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15212У	—	—	438 452,16	1 351 277,26			
н15213У	—	—	438 424,99	1 351 294,76			
н15214У	—	—	438 400,75	1 351 310,46			
н15215У	—	—	438 380,37	1 351 273,81			
н18898У	—	—	438 390,89	1 351 267,51			
н15216У	—	—	438 405,51	1 351 258,78			
н15211У	—	—	438 432,77	1 351 242,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:365 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15211У	н15212У	40,05	—	согласовано
н15212У	н15213У	32,32		
н15213У	н15214У	28,88		
н15214У	н15215У	41,94		

1	2	3	4	5
н15215У	н18898У	12,26	—	согласовано
н18898У	н15216У	17,03		
н15216У	н15211У	31,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:365 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4881
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:365 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:367 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16657 У	—	—	438 530,43	1 352 144,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16648 У	—	—	438 544,81	1 352 169,23			
н16656 У	—	—	438 529,13	1 352 177,97			
н16655 У	—	—	438 527,97	1 352 175,95			
н16654 У	—	—	438 517,48	1 352 181,99			
н16653 У	—	—	438 518,43	1 352 183,88			
н16652 У	—	—	438 498,84	1 352 195,25			
н16651 У	—	—	438 459,24	1 352 220,75			
18640	438 458,30	1 352 221,35	438 458,30	1 352 221,35	—	—	
н16659 У	—	—	438 441,75	1 352 195,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16663 У	—	—	438 453,81	1 352 189,05			
н16660 У	—	—	438 485,14	1 352 170,95			
н16661 У	—	—	438 517,46	1 352 151,30			



1	2	3	4	5	6	7	8
н16657У	—	—	438 530,43	1 352 144,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:367 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16657У	н16648У	28,64	—	согласовано
н16648У	н16656У	17,95		
н16656У	н16655У	2,33		
н16655У	н16654У	12,10		
н16654У	н16653У	2,12		
н16653У	н16652У	22,65		
н16652У	н16651У	47,10		
н16651У	18640	1,12		
18640	н16659У	30,36		
н16659У	н16663У	13,87		
н16663У	н16660У	36,18		
н16660У	н16661У	37,82		
н16661У	н16657У	14,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:367 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 145
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 900 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 900,00)} = 19$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1312
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:367 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:368 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16648 У	—	—	438 544,81	1 352 169,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16649 У	—	—	438 550,74	1 352 180,05			
н16640 У	—	—	438 512,33	1 352 201,96			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16639 У	—	—	438 480,35	1 352 220,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16650 У	—	—	438 464,92	1 352 230,11			
н16651 У	—	—	438 459,24	1 352 220,75			
н16652 У	—	—	438 498,84	1 352 195,25			
н16653 У	—	—	438 518,43	1 352 183,88			
н16654 У	—	—	438 517,48	1 352 181,99			
н16655 У	—	—	438 527,97	1 352 175,95			
н16656 У	—	—	438 529,13	1 352 177,97			
н16648 У	—	—	438 544,81	1 352 169,23			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:368 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16648У	н16649У	12,34	—	согласовано
н16649У	н16640У	44,22		
н16640У	н16639У	37,15		
н16639У	н16650У	17,99		
н16650У	н16651У	10,95		
н16651У	н16652У	47,10		
н16652У	н16653У	22,65		
н16653У	н16654У	2,12		
н16654У	н16655У	12,10		
н16655У	н16656У	2,33		
н16656У	н16648У	17,95		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:368</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 147
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 240 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 240,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	660
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1075
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:368</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:369 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15366 У	—	—	439 065,28	1 352 530,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15387 У	—	—	439 074,69	1 352 549,44			
н15368 У	—	—	438 960,38	1 352 601,35			
н15369 У	—	—	438 926,41	1 352 618,10			
н15370 У	—	—	438 921,95	1 352 620,41			
н15371 У	—	—	438 915,92	1 352 610,22			
н15372 У	—	—	438 908,50	1 352 596,78			
н15381 У	—	—	438 913,43	1 352 594,25			
н15373 У	—	—	438 937,58	1 352 582,00			
н15374 У	—	—	438 972,36	1 352 565,65			
н15380 У	—	—	439 020,58	1 352 548,08			
н15366 У	—	—	439 065,28	1 352 530,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:369 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15366У	н15387У	21,16	—	согласовано
н15387У	н15368У	125,54		
н15368У	н15369У	37,88		
н15369У	н15370У	5,02		
н15370У	н15371У	11,84		
н15371У	н15372У	15,35		
н15372У	н15381У	5,54		
н15381У	н15373У	27,08		
н15373У	н15374У	38,43		
н15374У	н15380У	51,32		
н15380У	н15366У	48,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:369 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 300 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 300,00} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1991
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:369 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:370 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15379 У	—	—	439 011,77	1 352 527,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15380 У	—	—	439 020,58	1 352 548,08			
н15374 У	—	—	438 972,36	1 352 565,65			
н15373 У	—	—	438 937,58	1 352 582,00			
н15381 У	—	—	438 913,43	1 352 594,25			
н15382 У	—	—	438 906,29	1 352 581,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15383 У	—	—	438 899,04	1 352 584,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15384 У	—	—	438 890,01	1 352 566,49			
н15385 У	—	—	438 904,32	1 352 561,23			
н15386 У	—	—	438 930,54	1 352 548,14			
н15379 У	—	—	439 011,77	1 352 527,39			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:370 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15379У	н15380У	22,49	—	согласовано
н15380У	н15374У	51,32		
н15374У	н15373У	38,43		
н15373У	н15381У	27,08		
н15381У	н15382У	14,57		
н15382У	н15383У	7,76		
н15383У	н15384У	20,00		
н15384У	н15385У	15,25		
н15385У	н15386У	29,31		
н15386У	н15379У	83,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:370 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—





1	2	3	4	5	6	7	8
н16972 У	—	—	438 978,76	1 352 406,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16969 У	—	—	438 990,23	1 352 425,93			
н16970 У	—	—	438 847,87	1 352 511,70			
н16971 У	—	—	438 832,98	1 352 490,08			
н16965 У	—	—	438 840,90	1 352 486,89			
н16964 У	—	—	438 849,16	1 352 485,32			
н16963 У	—	—	438 878,07	1 352 466,60			
н16972 У	—	—	438 978,76	1 352 406,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:371 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16972У	н16969У	22,19	—	согласовано
н16969У	н16970У	166,20		
н16970У	н16971У	26,25		
н16971У	н16965У	8,54		
н16965У	н16964У	8,41		
н16964У	н16963У	34,44		
н16963У	н16972У	117,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:371 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 214
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 800 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 800,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2946
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:371</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:372

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16962 У	—	—	439 000,92	1 352 393,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16972 У	—	—	438 978,76	1 352 406,93			
н16963 У	—	—	438 878,07	1 352 466,60			
н16964 У	—	—	438 849,16	1 352 485,32			
н16965 У	—	—	438 840,90	1 352 486,89			
н16971 У	—	—	438 832,98	1 352 490,08			
н16966 У	—	—	438 825,05	1 352 493,28			
н16967 У	—	—	438 819,13	1 352 493,92			
н16968 У	—	—	438 808,90	1 352 482,73			
нн 3У	—	—	438 878,68	1 352 438,10			
нн 2У	—	—	438 988,31	1 352 372,79			
н16962 У	—	—	439 000,92	1 352 393,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:372 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16962У	н16972У	25,76	—	согласовано
н16972У	н16963У	117,04		
н16963У	н16964У	34,44		
н16964У	н16965У	8,41		
н16965У	н16971У	8,54		
н16971У	н16966У	8,55		
н16966У	н16967У	5,95		
н16967У	н16968У	15,16		
н16968У	нн 3У	82,83		
нн 3У	нн 2У	127,61		
нн 2У	н16962У	24,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:372 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 212
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 901 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 901,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	201
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1967
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:372 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:374 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18781 У	—	—	438 954,44	1 352 363,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18782 У	—	—	438 960,05	1 352 372,91			
нн 6У	—	—	438 870,83	1 352 425,39			
н18783 У	—	—	438 811,09	1 352 463,63			
н16950 У	—	—	438 803,67	1 352 450,14			
н16949 У	—	—	438 818,03	1 352 441,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16948 У	—	—	438 821,61	1 352 442,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16947 У	—	—	438 827,04	1 352 439,61			
н16946 У	—	—	438 843,71	1 352 428,46			
н16945 У	—	—	438 857,84	1 352 420,89			
н16944 У	—	—	438 924,00	1 352 381,36			
н18781 У	—	—	438 954,44	1 352 363,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:374 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18781У	н18782У	11,08	—	согласовано
н18782У	нн 6У	103,51		
нн 6У	н18783У	70,93		
н18783У	н16950У	15,40		
н16950У	н16949У	16,57		
н16949У	н16948У	3,64		
н16948У	н16947У	6,17		
н16947У	н16946У	20,06		
н16946У	н16945У	16,03		
н16945У	н16944У	77,07		
н16944У	н18781У	35,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:374 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1319
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:374</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:375 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16943 У	—	—	438 910,32	1 352 359,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16944 У	—	—	438 924,00	1 352 381,36			
н16945 У	—	—	438 857,84	1 352 420,89			
н16946 У	—	—	438 843,71	1 352 428,46			
н16947 У	—	—	438 827,04	1 352 439,61			
н16948 У	—	—	438 821,61	1 352 442,55			
н16949 У	—	—	438 818,03	1 352 441,88			
н16950 У	—	—	438 803,67	1 352 450,14			
н16951 У	—	—	438 801,45	1 352 447,48			
н16952 У	—	—	438 787,96	1 352 455,86			
н16942 У	—	—	438 776,06	1 352 437,14			
н16941 У	—	—	438 785,20	1 352 431,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16940 У	—	—	438 792,36	1 352 427,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16939 У	—	—	438 798,23	1 352 424,75			
н16938 У	—	—	438 827,38	1 352 407,82			
н16943 У	—	—	438 910,32	1 352 359,40			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:375 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16943У	н16944У	25,87	—	согласовано
н16944У	н16945У	77,07		
н16945У	н16946У	16,03		
н16946У	н16947У	20,06		
н16947У	н16948У	6,17		
н16948У	н16949У	3,64		
н16949У	н16950У	16,57		
н16950У	н16951У	3,46		
н16951У	н16952У	15,88		
н16952У	н16942У	22,18		
н16942У	н16941У	10,92		
н16941У	н16940У	8,17		
н16940У	н16939У	6,37		
н16939У	н16938У	33,71		
н16938У	н16943У	96,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:375 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 206
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:3160
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:375</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:376 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16764 У	—	—	438 693,14	1 352 422,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16768 У	—	—	438 706,82	1 352 445,13			
н16769 У	—	—	438 690,08	1 352 454,02			
н16770 У	—	—	438 689,81	1 352 453,61			
н16771 У	—	—	438 685,37	1 352 456,14			
н16772 У	—	—	438 669,65	1 352 465,07			
н16773 У	—	—	438 622,94	1 352 488,03			
н18707 У	—	—	438 567,54	1 352 515,75			
н16774 У	—	—	438 550,30	1 352 524,37			
н16775 У	—	—	438 538,65	1 352 499,47			
н16767 У	—	—	438 557,43	1 352 489,94			
н16766 У	—	—	438 641,79	1 352 448,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16765 У	—	—	438 670,25	1 352 433,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16764 У	—	—	438 693,14	1 352 422,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:376 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16764У	н16768У	26,84	—	согласовано
н16768У	н16769У	18,95		
н16769У	н16770У	0,49		
н16770У	н16771У	5,11		
н16771У	н16772У	18,08		
н16772У	н16773У	52,05		
н16773У	н18707У	61,95		
н18707У	н16774У	19,27		
н16774У	н16775У	27,49		
н16775У	н16767У	21,06		
н16767У	н16766У	94,04		
н16766У	н16765У	32,00		
н16765У	н16764У	25,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:376 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 173
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 756 ± 24,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 756,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	344
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:376 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:377 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14779 У	—	—	437 751,24	1 350 350,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н17884 У	—	—	437 754,74	1 350 351,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17885 У	—	—	437 746,31	1 350 382,05			
н14773 У	—	—	437 743,34	1 350 381,28			
445	437 717,19	1 350 374,27	437 717,19	1 350 374,27			
444	437 690,48	1 350 366,64	437 690,48	1 350 366,64			
н14776 У	—	—	437 680,13	1 350 363,21			
н14783 У	—	—	437 688,19	1 350 332,25			
н14782 У	—	—	437 694,81	1 350 334,50			
н14781 У	—	—	437 708,53	1 350 338,71			
н14780 У	—	—	437 722,43	1 350 342,75			
н14779 У	—	—	437 751,24	1 350 350,26			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:377 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14779У	н17884У	3,60	—	согласовано
н17884У	н17885У	32,06		
н17885У	н14773У	3,07		
н14773У	445	27,07		
445	444	27,78		
444	н14776У	10,90		
н14776У	н14783У	31,99		
н14783У	н14782У	6,99		
н14782У	н14781У	14,35		

1	2	3	4	5
н14781У	н14780У	14,48	—	согласовано
н14780У	н14779У	29,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:377 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 200 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5014
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:377 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:378

Система координат МСК-23, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18553 У	—	—	438 320,50	1 351 206,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18554 У	—	—	438 329,36	1 351 218,59			
1	438 286,21	1 351 255,31	438 286,21	1 351 255,31	—	—	Временный межевой знак
16	438 215,02	1 351 306,65	438 215,02	1 351 306,65			
15	438 191,15	1 351 324,57	438 191,15	1 351 324,57			
14	438 178,33	1 351 335,71	438 178,33	1 351 335,71			Долговременный межевой знак
13	438 172,52	1 351 339,56	438 172,52	1 351 339,56			
12	438 163,28	1 351 345,29	438 163,28	1 351 345,29			
11	438 138,86	1 351 359,29	438 138,86	1 351 359,29			
н18555 У	—	—	438 130,69	1 351 345,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18556 У	—	—	438 133,85	1 351 343,90			
н18557 У	—	—	438 152,60	1 351 331,84			
н18558 У	—	—	438 181,47	1 351 311,47			
4	438 266,22	1 351 248,35	438 266,22	1 351 248,35	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н18553У	—	—	438 320,50	1 351 206,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:378 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18553У	н18554У	14,64	—	согласовано
н18554У	1	56,66		
1	16	87,77		
16	15	29,85		
15	14	16,98		
14	13	6,97		
13	12	10,87		
12	11	28,15		
11	н18555У	15,95		
н18555У	н18556У	3,58		
н18556У	н18557У	22,29		
н18557У	н18558У	35,33		
н18558У	4	105,67		
4	н18553У	68,28		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:378 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 92
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 927 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 927,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 927,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:378 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:388 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18359 У	—	—	438 173,89	1 350 343,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н18365 У	—	—	438 177,35	1 350 354,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18366 У	—	—	438 180,70	1 350 367,64			
н14915 У	—	—	438 180,63	1 350 369,31			
н14922 У	—	—	438 139,18	1 350 372,51			
н18367 У	—	—	438 104,23	1 350 374,24			
н18368 У	—	—	438 102,68	1 350 356,18			
н18362 У	—	—	438 125,83	1 350 354,49			
н18361 У	—	—	438 158,16	1 350 347,01			
н18360 У	—	—	438 170,47	1 350 344,35			
н18359 У	—	—	438 173,89	1 350 343,36			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:388 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18359У	н18365У	11,98	—	согласовано
н18365У	н18366У	13,24		
н18366У	н14915У	1,67		
н14915У	н14922У	41,57		
н14922У	н18367У	34,99		
н18367У	н18368У	18,13		
н18368У	н18362У	23,21		
н18362У	н18361У	33,18		
н18361У	н18360У	12,59		
н18360У	н18359У	3,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:388 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/с, Атяшево с, Октябрьская ул, уч 21
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2945
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:388 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:389 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14915 У	—	—	438 180,63	1 350 369,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14916 У	—	—	438 182,25	1 350 391,14			
н14917 У	—	—	438 181,85	1 350 396,12			
н14918 У	—	—	438 167,58	1 350 395,96			
н14919 У	—	—	438 138,86	1 350 394,90			
н14920 У	—	—	438 061,11	1 350 393,64			
н14921 У	—	—	438 060,75	1 350 376,39			
н18367 У	—	—	438 104,23	1 350 374,24			
н14922 У	—	—	438 139,18	1 350 372,51			
н14915 У	—	—	438 180,63	1 350 369,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:389 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н14915У	н14916У	21,89	—	согласовано
н14916У	н14917У	5,00		
н14917У	н14918У	14,27		
н14918У	н14919У	28,74		
н14919У	н14920У	77,76		
н14920У	н14921У	17,25		
н14921У	н18367У	43,53		
н18367У	н14922У	34,99		
н14922У	н14915У	41,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:389 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 600 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1321

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:389 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:390 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14917 У	—	—	438 181,85	1 350 396,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18377 У	—	—	438 177,21	1 350 416,08			
н14923 У	—	—	438 173,49	1 350 429,02			
н14930 У	—	—	438 166,70	1 350 425,97			
н14929 У	—	—	438 156,53	1 350 422,08			
н14928 У	—	—	438 156,29	1 350 422,58			
н14927 У	—	—	438 121,08	1 350 417,11			
н18378 У	—	—	438 061,51	1 350 409,38			



1	2	3	4	5	6	7	8
н14920 У	—	—	438 061,11	1 350 393,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14919 У	—	—	438 138,86	1 350 394,90			
н14918 У	—	—	438 167,58	1 350 395,96			
н14917 У	—	—	438 181,85	1 350 396,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:390 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14917У	н18377У	20,49	—	согласовано
н18377У	н14923У	13,46		
н14923У	н14930У	7,44		
н14930У	н14929У	10,89		
н14929У	н14928У	0,55		
н14928У	н14927У	35,63		
н14927У	н18378У	60,07		
н18378У	н14920У	15,75		
н14920У	н14919У	77,76		
н14919У	н14918У	28,74		
н14918У	н14917У	14,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:390 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 670 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 670,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	870
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2688
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:390 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:391 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14923 У	—	—	438 173,49	1 350 429,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н14924 У	—	—	438 167,04	1 350 449,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14931 У	—	—	438 165,89	1 350 448,95			
н14925 У	—	—	438 149,38	1 350 445,12			
н14926 У	—	—	438 117,38	1 350 441,00			
н14927 У	—	—	438 121,08	1 350 417,11			
н14928 У	—	—	438 156,29	1 350 422,58			
н14929 У	—	—	438 156,53	1 350 422,08			
н14930 У	—	—	438 166,70	1 350 425,97			
н14923 У	—	—	438 173,49	1 350 429,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:391 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14923У	н14924У	21,18	—	согласовано
н14924У	н14931У	1,17		
н14931У	н14925У	16,95		
н14925У	н14926У	32,26		
н14926У	н14927У	24,17		
н14927У	н14928У	35,63		
н14928У	н14929У	0,55		
н14929У	н14930У	10,89		
н14930У	н14923У	7,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:391 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 220 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 220,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	900,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	320
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1575
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:391</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:393 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14949У	—	—	438 107,83	1 350 577,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14940У	—	—	438 096,84	1 350 601,65			
н14948У	—	—	438 092,30	1 350 599,03			
н14947У	—	—	438 065,18	1 350 582,99			
н14953У	—	—	438 043,99	1 350 572,02			
н14950У	—	—	438 043,60	1 350 571,79			
н14951У	—	—	438 056,11	1 350 550,33			
233	438 103,57	1 350 575,98	—	—			
н14949У	—	—	438 107,83	1 350 577,92	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:393 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14949У	н14940У	26,15	—	согласовано
н14940У	н14948У	5,24		

1	2	3	4	5
н14948У	н14947У	31,51	—	согласовано
н14947У	н14953У	23,86		
н14953У	н14950У	0,45		
н14950У	н14951У	24,84		
н14951У	н14949У	58,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:393 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:393 :

1.							
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					13:03:0104009:394		:
Система координат			МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14941 У	—	—	438 083,14	1 350 625,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14965 У	—	—	438 079,41	1 350 632,54			
н14966 У	—	—	438 075,70	1 350 639,62			
н14954 У	—	—	438 072,18	1 350 646,30			
н14964 У	—	—	438 048,51	1 350 629,03			
н14963 У	—	—	438 038,17	1 350 621,50			
н14967 У	—	—	438 004,56	1 350 595,79			
н14968 У	—	—	438 016,26	1 350 579,27			
н14945 У	—	—	438 022,98	1 350 583,93			
н14952 У	—	—	438 033,11	1 350 591,52			
н14944 У	—	—	438 069,64	1 350 616,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14943 У	—	—	438 072,66	1 350 619,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14942 У	—	—	438 077,20	1 350 621,28			
н14941 У	—	—	438 083,14	1 350 625,62			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:394 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14941У	н14965У	7,86	—	согласовано
н14965У	н14966У	7,99		
н14966У	н14954У	7,55		
н14954У	н14964У	29,30		
н14964У	н14963У	12,79		
н14963У	н14967У	42,32		
н14967У	н14968У	20,24		
н14968У	н14945У	8,18		
н14945У	н14952У	12,66		
н14952У	н14944У	44,24		
н14944У	н14943У	4,02		
н14943У	н14942У	5,02		
н14942У	н14941У	7,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:394 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 39
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2690
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:394 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:395 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14940 У	—	—	438 096,84	1 350 601,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н14941 У	—	—	438 083,14	1 350 625,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14942 У	—	—	438 077,20	1 350 621,28			
н14943 У	—	—	438 072,66	1 350 619,13			
н14944 У	—	—	438 069,64	1 350 616,47			
н14952 У	—	—	438 033,11	1 350 591,52			
н14945 У	—	—	438 022,98	1 350 583,93			
н14946 У	—	—	438 033,80	1 350 565,84			
н14950 У	—	—	438 043,60	1 350 571,79			
н14953 У	—	—	438 043,99	1 350 572,02			
н14947 У	—	—	438 065,18	1 350 582,99			
н14948 У	—	—	438 092,30	1 350 599,03			
н14940 У	—	—	438 096,84	1 350 601,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:395 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14940У	н14941У	27,61	—	согласовано
н14941У	н14942У	7,36		
н14942У	н14943У	5,02		
н14943У	н14944У	4,02		
н14944У	н14952У	44,24		
н14952У	н14945У	12,66		
н14945У	н14946У	21,08		

1	2	3	4	5
н14946У	н14950У	11,46	—	согласовано
н14950У	н14953У	0,45		
н14953У	н14947У	23,86		
н14947У	н14948У	31,51		
н14948У	н14940У	5,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:395 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2451
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:395 :

1.							
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					13:03:0104009:396		:
Система координат			МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14954 У	—	—	438 072,18	1 350 646,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14955 У	—	—	438 062,94	1 350 662,20			
н14956 У	—	—	438 058,98	1 350 667,98			
н18465 У	—	—	438 056,32	1 350 666,34			
н14957 У	—	—	438 046,80	1 350 660,38			
н14958 У	—	—	438 037,38	1 350 653,23			
н14959 У	—	—	438 033,39	1 350 650,57			
н14960 У	—	—	438 022,46	1 350 642,66			
н14961 У	—	—	437 979,28	1 350 613,87			
н14962 У	—	—	437 996,44	1 350 589,53			
н14967 У	—	—	438 004,56	1 350 595,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14963 У	—	—	438 038,17	1 350 621,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14964 У	—	—	438 048,51	1 350 629,03			
н14954 У	—	—	438 072,18	1 350 646,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:396 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14954У	н14955У	18,39	—	согласовано
н14955У	н14956У	7,01		
н14956У	н18465У	3,12		
н18465У	н14957У	11,23		
н14957У	н14958У	11,83		
н14958У	н14959У	4,80		
н14959У	н14960У	13,49		
н14960У	н14961У	51,90		
н14961У	н14962У	29,78		
н14962У	н14967У	10,25		
н14967У	н14963У	42,32		
н14963У	н14964У	12,79		
н14964У	н14954У	29,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:396 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 600 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2238
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:396 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:398 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16613 У	—	—	438 708,33	1 351 544,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н16614 У	—	—	438 728,85	1 351 574,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16609 У	—	—	438 725,28	1 351 577,58			
н16612 У	—	—	438 705,81	1 351 591,29			
н16611 У	—	—	438 666,26	1 351 611,84			
н16615 У	—	—	438 650,72	1 351 584,16			
н16616 У	—	—	438 675,96	1 351 567,70			
н16613 У	—	—	438 708,33	1 351 544,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:398 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16613У	н16614У	36,83	—	согласовано
н16614У	н16609У	4,41		
н16609У	н16612У	23,81		
н16612У	н16611У	44,57		
н16611У	н16615У	31,74		
н16615У	н16616У	30,13		
н16616У	н16613У	39,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:398 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—





1	2	3	4	5	6	7	8
н14969 У	—	—	437 963,75	1 350 719,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14970 У	—	—	437 953,01	1 350 745,76			
н14971 У	—	—	437 918,82	1 350 734,09			
н14972 У	—	—	437 920,37	1 350 727,88			
н14973 У	—	—	437 872,62	1 350 714,59			
н14974 У	—	—	437 879,47	1 350 685,29			
н14975 У	—	—	437 928,92	1 350 699,38			
н14976 У	—	—	437 947,32	1 350 706,56			
н14977 У	—	—	437 957,08	1 350 713,44			
н14969 У	—	—	437 963,75	1 350 719,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:399 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14969У	н14970У	27,97	—	согласовано
н14970У	н14971У	36,13		
н14971У	н14972У	6,40		
н14972У	н14973У	49,56		
н14973У	н14974У	30,09		
н14974У	н14975У	51,42		
н14975У	н14976У	19,75		
н14976У	н14977У	11,94		
н14977У	н14969У	9,31		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:399</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, 47
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:399</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:400 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14978 У	—	—	438 007,84	1 350 767,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14979 У	—	—	438 003,04	1 350 783,45			
н14980 У	—	—	437 999,43	1 350 793,12			
н14992 У	—	—	437 994,59	1 350 791,88			
н932У	—	—	437 992,26	1 350 791,21			
н938У	—	—	437 959,49	1 350 781,00			
н14981 У	—	—	437 943,51	1 350 775,95			
н14998 У	—	—	437 866,32	1 350 754,90			
н14982 У	—	—	437 859,28	1 350 752,98			
н14983 У	—	—	437 865,32	1 350 731,38			
н14984 У	—	—	437 950,88	1 350 755,95			
н14985 У	—	—	437 957,54	1 350 739,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14986 У	—	—	437 978,55	1 350 748,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14987 У	—	—	437 978,05	1 350 750,59			
н14988 У	—	—	437 984,75	1 350 753,52			
н14989 У	—	—	437 984,63	1 350 754,01			
н14990 У	—	—	437 995,61	1 350 759,49			
н14991 У	—	—	438 002,58	1 350 763,27			
н14978 У	—	—	438 007,84	1 350 767,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:400 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14978У	н14979У	16,32	—	согласовано
н14979У	н14980У	10,32		
н14980У	н14992У	5,00		
н14992У	н932У	2,42		
н932У	н938У	34,32		
н938У	н14981У	16,76		
н14981У	н14998У	80,01		
н14998У	н14982У	7,30		
н14982У	н14983У	22,43		
н14983У	н14984У	89,02		
н14984У	н14985У	17,70		
н14985У	н14986У	22,90		
н14986У	н14987У	2,00		
н14987У	н14988У	7,31		
н14988У	н14989У	0,50		
н14989У	н14990У	12,27		

1	2	3	4	5
н14990У	н14991У	7,93	—	согласовано
н14991У	н14978У	6,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:400 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, 49
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:400 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:402 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14995 У	—	—	437 991,37	1 350 819,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14999 У	—	—	437 985,66	1 350 843,12			
н15000 У	—	—	437 977,93	1 350 841,36			
н15001 У	—	—	437 954,94	1 350 834,75			
н15002 У	—	—	437 933,59	1 350 828,46			
н15003 У	—	—	437 867,71	1 350 811,16			
н15004 У	—	—	437 875,96	1 350 781,55			
н14996 У	—	—	437 940,14	1 350 801,64			
н935У	—	—	437 985,27	1 350 816,92			
н14995 У	—	—	437 991,37	1 350 819,21			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:402 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н14995У	н14999У	24,58	—	согласовано
н14999У	н15000У	7,93		
н15000У	н15001У	23,92		
н15001У	н15002У	22,26		
н15002У	н15003У	68,11		
н15003У	н15004У	30,74		
н15004У	н14996У	67,25		
н14996У	н935У	47,65		
н935У	н14995У	6,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:402 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 53
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 400 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2693

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:402 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:403 :**  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14999 У	—	—	437 985,66	1 350 843,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15005 У	—	—	437 978,71	1 350 871,74			
н1133У	—	—	437 973,22	1 350 870,15			
н15006 У	—	—	437 937,87	1 350 859,66			
н15016 У	—	—	437 851,98	1 350 834,68			
н15007 У	—	—	437 845,24	1 350 832,69			
н15008 У	—	—	437 852,41	1 350 806,90			
н15003 У	—	—	437 867,71	1 350 811,16			



1	2	3	4	5	6	7	8
н15002 У	—	—	437 933,59	1 350 828,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15001 У	—	—	437 954,94	1 350 834,75			
н15000 У	—	—	437 977,93	1 350 841,36			
н14999 У	—	—	437 985,66	1 350 843,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:403 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14999У	н15005У	29,45	—	согласовано
н15005У	н1133У	5,72		
н1133У	н15006У	36,87		
н15006У	н15016У	89,45		
н15016У	н15007У	7,03		
н15007У	н15008У	26,77		
н15008У	н15003У	15,88		
н15003У	н15002У	68,11		
н15002У	н15001У	22,26		
н15001У	н15000У	23,92		
н15000У	н14999У	7,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:403 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 55
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 900 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2455
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:403 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:405 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15010 У	—	—	437 970,95	1 350 896,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1	437 962,72	1 350 923,14	437 962,72	1 350 923,14	—	—	Долговременный межевой знак
6	437 940,63	1 350 915,95	437 940,63	1 350 915,95			
5	437 831,93	1 350 881,06	437 831,93	1 350 881,06			
н15017 У	—	—	437 839,59	1 350 857,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15015 У	—	—	437 844,87	1 350 859,13			
н15014 У	—	—	437 912,93	1 350 879,35			
н15013 У	—	—	437 931,52	1 350 883,99			
н15012 У	—	—	437 937,50	1 350 885,73			
н15011 У	—	—	437 942,04	1 350 887,72			
н1136У	—	—	437 966,17	1 350 895,34			
н15010 У	—	—	437 970,95	1 350 896,91			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:405 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15010У	1	27,49	—	согласовано
1	6	23,23		
6	5	114,16		
5	н15017У	24,73		
н15017У	н15015У	5,51		
н15015У	н15014У	71,00		
н15014У	н15013У	19,16		
н15013У	н15012У	6,23		
н15012У	н15011У	4,96		

1	2	3	4	5
н15011У	н1136У	25,30	—	согласовано
н1136У	н15010У	5,03	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:405 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 59
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 615 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 615,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	15
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:844
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:405 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:408 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18533У	—	—	437 950,44	1 350 972,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18534У	—	—	437 943,67	1 350 999,53			
н18535У	—	—	437 901,52	1 350 984,96			
н18536У	—	—	437 823,42	1 350 961,60			
н18537У	—	—	437 831,44	1 350 933,71			
н18538У	—	—	437 909,04	1 350 957,33			
н18533У	—	—	437 950,44	1 350 972,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:408 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18533У	н18534У	28,34	—	согласовано
н18534У	н18535У	44,60		
н18535У	н18536У	81,52		
н18536У	н18537У	29,02		
н18537У	н18538У	81,12		
н18538У	н18533У	43,93		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:408</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 65
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 600 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1097
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:408</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:410 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16609У	—	—	438 725,28	1 351 577,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16610У	—	—	438 737,38	1 351 595,87			
н16595У	—	—	438 724,96	1 351 604,00			
974	438 683,86	1 351 628,51	438 683,86	1 351 628,51			
н16598У	—	—	438 677,59	1 351 632,34			
н16611У	—	—	438 666,26	1 351 611,84			
н16612У	—	—	438 705,81	1 351 591,29			
н16609У	—	—	438 725,28	1 351 577,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:410 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16609У	н16610У	21,93	—	согласовано
н16610У	н16595У	14,84		
н16595У	974	47,85		
974	н16598У	7,35		

1	2	3	4	5
н16598У	н16611У	23,42	—	согласовано
н16611У	н16612У	44,57		
н16612У	н16609У	23,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:410 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 510 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 510,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	10
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:410 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:412 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17880У	—	—	437 959,67	1 351 151,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17881У	—	—	437 973,11	1 351 175,62			
н17875У	—	—	437 954,52	1 351 183,95			
н17874У	—	—	437 929,12	1 351 196,14			
н17873У	—	—	437 848,40	1 351 233,06			
н17883У	—	—	437 837,29	1 351 206,17			
746	437 927,67	1 351 166,07	437 927,67	1 351 166,07	—	—	
745	437 953,88	1 351 154,44	437 953,88	1 351 154,44	—	—	
н17880У	—	—	437 959,67	1 351 151,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:412 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17880У	н17881У	27,55	—	согласовано
н17881У	н17875У	20,37		
н17875У	н17874У	28,17		
н17874У	н17873У	88,76		

1	2	3	4	5
н17873У	н17883У	29,09	—	согласовано
н17883У	746	98,88		
746	745	28,67		
745	н17880У	6,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:412 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 77
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 825 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 825,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	375
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:412 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:413 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17881У	—	—	437 973,11	1 351 175,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17871У	—	—	437 974,87	1 351 174,83			
н17868У	—	—	437 987,67	1 351 199,32			
н17870У	—	—	437 956,74	1 351 214,29			
н17872У	—	—	437 859,97	1 351 260,88			
н17873У	—	—	437 848,40	1 351 233,06			
н17874У	—	—	437 929,12	1 351 196,14			
н17875У	—	—	437 954,52	1 351 183,95			
н17881У	—	—	437 973,11	1 351 175,62			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:413 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17881У	н17871У	1,93	—	согласовано
н17871У	н17868У	27,63		

1	2	3	4	5
н17868У	н17870У	34,36	—	согласовано
н17870У	н17872У	107,40		
н17872У	н17873У	30,13		
н17873У	н17874У	88,76		
н17874У	н17875У	28,17		
н17875У	н17881У	20,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:413 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 79
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 050 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 050,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	350
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1969
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:413 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:416 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15037 У	—	—	438 027,01	1 351 272,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15030 У	—	—	438 041,19	1 351 298,21			
н15036 У	—	—	438 032,43	1 351 302,46			
н15035 У	—	—	438 002,91	1 351 317,12			
н15034 У	—	—	437 998,20	1 351 319,29			
н15041 У	—	—	437 916,12	1 351 361,39			
н15039 У	—	—	437 901,26	1 351 329,93			
330	438 018,82	1 351 276,59	438 018,82	1 351 276,59	—	—	
н15040 У	—	—	438 021,93	1 351 275,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15037 У	—	—	438 027,01	1 351 272,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:416 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н15037У	н15030У	29,49	—	согласовано
н15030У	н15036У	9,74		
н15036У	н15035У	32,96		
н15035У	н15034У	5,19		
н15034У	н15041У	92,25		
н15041У	н15039У	34,79		
н15039У	330	129,09		
330	н15040У	3,31		
н15040У	н15037У	5,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:416 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, 87
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:416 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:417 :**  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15030 У	—	—	438 041,19	1 351 298,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15031 У	—	—	438 052,23	1 351 320,42			
1022	438 044,85	1 351 324,78	438 044,85	1 351 324,78	—	—	
1021	438 013,71	1 351 336,65	438 013,71	1 351 336,65	—	—	
1020	437 919,48	1 351 386,67	—	—	—	0,30	
н15032 У	—	—	437 911,91	1 351 390,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15033 У	—	—	437 900,99	1 351 369,11			
н15041 У	—	—	437 916,12	1 351 361,39			
н15034 У	—	—	437 998,20	1 351 319,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15035 У	—	—	438 002,91	1 351 317,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15036 У	—	—	438 032,43	1 351 302,46			
н15030 У	—	—	438 041,19	1 351 298,21			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:417 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15030У	н15031У	24,80	—	согласовано
н15031У	1022	8,57		
1022	1021	33,33		
1021	н15032У	115,27		
н15032У	н15033У	24,21		
н15033У	н15041У	16,99		
н15041У	н15034У	92,25		
н15034У	н15035У	5,19		
н15035У	н15036У	32,96		
н15036У	н15030У	9,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:417 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 89
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 700 ± 21,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5043
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:417 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:419 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15042 У	—	—	438 067,28	1 351 353,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15043 У	—	—	438 074,37	1 351 368,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15044 У	—	—	438 079,67	1 351 379,30			
н15045 У	—	—	438 061,54	1 351 389,32			
н15046 У	—	—	438 061,12	1 351 388,95			
н15047 У	—	—	438 043,98	1 351 397,91			
н15048 У	—	—	437 973,14	1 351 431,16			
н15049 У	—	—	437 960,13	1 351 403,87			
н15050 У	—	—	438 026,61	1 351 369,97			
н15042 У	—	—	438 067,28	1 351 353,34			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:419 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15042У	н15043У	16,83	—	согласовано
н15043У	н15044У	11,94		
н15044У	н15045У	20,71		
н15045У	н15046У	0,56		
н15046У	н15047У	19,34		
н15047У	н15048У	78,26		
н15048У	н15049У	30,23		
н15049У	н15050У	74,62		
н15050У	н15042У	43,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:419 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, 93
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5160
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:419</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:420 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15044У	—	—	438 079,67	1 351 379,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
464	438 091,89	1 351 404,49	438 091,89	1 351 404,49			
н15051У	—	—	437 943,44	1 351 473,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15052У	—	—	437 931,78	1 351 450,43			
н15048У	—	—	437 973,14	1 351 431,16			
н15047У	—	—	438 043,98	1 351 397,91			
н15046У	—	—	438 061,12	1 351 388,95			
н15045У	—	—	438 061,54	1 351 389,32			
н15044У	—	—	438 079,67	1 351 379,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:420 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15044У	464	28,00	—	согласовано
464	н15051У	163,73		
н15051У	н15052У	25,90		

1	2	3	4	5
н15052У	н15048У	45,63	—	согласовано
н15048У	н15047У	78,26		
н15047У	н15046У	19,34		
н15046У	н15045У	0,56		
н15045У	н15044У	20,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:420 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, 95
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 300 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:420 :

1.	—			
----	---	--	--	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:422 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17832У	—	—	438 109,66	1 351 425,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17820У	—	—	438 123,97	1 351 448,18			
н17825У	—	—	438 105,64	1 351 459,17			
н17824У	—	—	438 089,90	1 351 467,90			
н17833У	—	—	438 062,36	1 351 479,92			
н17834У	—	—	438 050,66	1 351 454,61			
462	438 104,32	1 351 428,52	438 104,32	1 351 428,52	—	—	
н17832У	—	—	438 109,66	1 351 425,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:422 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17832У	н17820У	26,44	—	согласовано
н17820У	н17825У	21,37		
н17825У	н17824У	18,00		
н17824У	н17833У	30,05		

1	2	3	4	5
н17833У	н17834У	27,88	—	согласовано
н17834У	462	59,67		
462	н17832У	5,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:422 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 99
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5041
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:422 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:423 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17820 У	—	—	438 123,97	1 351 448,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17821 У	—	—	438 138,92	1 351 473,75			
нн2У	—	—	438 098,40	1 351 490,96			
н17813 У	—	—	437 961,66	1 351 551,21			
н17822 У	—	—	437 959,18	1 351 552,32			
н17823 У	—	—	437 949,26	1 351 529,40			
н17833 У	—	—	438 062,36	1 351 479,92			
н17824 У	—	—	438 089,90	1 351 467,90			
н17825 У	—	—	438 105,64	1 351 459,17			
н17820 У	—	—	438 123,97	1 351 448,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:423 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5



1	2	3	4	5
н17820У	н17821У	29,62	—	согласовано
н17821У	нн2У	44,02		
нн2У	н17813У	149,43		
н17813У	н17822У	2,72		
н17822У	н17823У	24,97		
н17823У	н17833У	123,45		
н17833У	н17824У	30,05		
н17824У	н17825У	18,00		
н17825У	н17820У	21,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:423 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 101
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 900 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5460

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:423 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:425 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17787 У	—	—	438 175,90	1 351 536,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17774 У	—	—	438 189,88	1 351 563,35			
418	438 175,67	1 351 570,12	438 175,67	1 351 570,12			
н17780 У	—	—	438 158,77	1 351 578,37			
н17779 У	—	—	438 126,12	1 351 595,64			
н17788 У	—	—	438 101,92	1 351 608,48			
н17789 У	—	—	438 088,18	1 351 582,91			
н 4	438 141,34	1 351 554,94	438 141,34	1 351 554,94	—	—	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н 3	438 155,37	1 351 546,79	438 155,37	1 351 546,79	—	—	Долговременный межевой знак
н17787У	—	—	438 175,90	1 351 536,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:425 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17787У	н17774У	30,40	—	согласовано
н17774У	418	15,74		
418	н17780У	18,81		
н17780У	н17779У	36,94		
н17779У	н17788У	27,40		
н17788У	н17789У	29,03		
н17789У	н 4	60,07		
н 4	н 3	16,23		
н 3	н17787У	23,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:425 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 109
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 900 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:3153
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:425 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:427 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17037 У	—	—	438 211,40	1 351 604,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17038 У	—	—	438 227,23	1 351 646,89			
н17039 У	—	—	438 241,58	1 351 686,61			
н17040 У	—	—	438 224,57	1 351 695,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17041 У	—	—	438 221,83	1 351 689,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17042 У	—	—	438 219,71	1 351 687,19			
930	438 206,33	1 351 661,24	438 206,33	1 351 661,24	—	—	
н17043 У	—	—	438 183,43	1 351 617,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17037 У	—	—	438 211,40	1 351 604,84			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:427 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17037У	н17038У	44,93	—	согласовано
н17038У	н17039У	42,23		
н17039У	н17040У	19,02		
н17040У	н17041У	6,26		
н17041У	н17042У	3,14		
н17042У	930	29,20		
930	н17043У	49,26		
н17043У	н17037У	30,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:427 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 200 ± 16,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	700
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:427 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:432 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17066 У	—	—	438 048,53	1 351 575,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н17064 У	—	—	438 080,26	1 351 633,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н834У	—	—	438 117,50	1 351 698,35			
н17063 У	—	—	438 118,90	1 351 701,74			
н17062 У	—	—	438 133,82	1 351 725,78			
н17061 У	—	—	438 135,87	1 351 728,12			
н17060 У	—	—	438 136,26	1 351 727,92			
н17059 У	—	—	438 142,14	1 351 739,30			
н17058 У	—	—	438 144,71	1 351 744,99			
н17057 У	—	—	438 146,38	1 351 750,07			
н17056 У	—	—	438 150,00	1 351 757,04			
н17067 У	—	—	438 136,88	1 351 764,54			
н17068 У	—	—	438 132,81	1 351 766,63			
н17088 У	—	—	438 131,49	1 351 763,92			
н17069 У	—	—	438 121,19	1 351 742,58			
н17070 У	—	—	438 120,56	1 351 742,20			
н17071 У	—	—	438 118,07	1 351 737,02			
н17072 У	—	—	438 114,39	1 351 730,98			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17073 У	—	—	438 107,70	1 351 717,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17087 У	—	—	438 064,74	1 351 638,05			
н17074 У	—	—	438 034,98	1 351 582,75			
н17066 У	—	—	438 048,53	1 351 575,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:432 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17066У	н17064У	65,92	—	согласовано
н17064У	н834У	75,08		
н834У	н17063У	3,67		
н17063У	н17062У	28,29		
н17062У	н17061У	3,11		
н17061У	н17060У	0,44		
н17060У	н17059У	12,81		
н17059У	н17058У	6,24		
н17058У	н17057У	5,35		
н17057У	н17056У	7,85		
н17056У	н17067У	15,11		
н17067У	н17068У	4,58		
н17068У	н17088У	3,01		
н17088У	н17069У	23,70		
н17069У	н17070У	0,74		
н17070У	н17071У	5,75		
н17071У	н17072У	7,07		
н17072У	н17073У	14,72		
н17073У	н17087У	90,65		
н17087У	н17074У	62,80		
н17074У	н17066У	15,42		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:432</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Советский пер, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 600 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2303
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:432</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:434 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17096У	—	—	438 040,56	1 351 651,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17095У	—	—	438 091,76	1 351 746,67			
н17094У	—	—	438 091,47	1 351 752,93			
н17093У	—	—	438 099,79	1 351 769,76			
н17101У	—	—	438 102,50	1 351 771,33			
н17102У	—	—	438 075,33	1 351 783,66			
н17103У	—	—	438 065,95	1 351 766,83			
н17104У	—	—	438 011,22	1 351 667,92			
н17096У	—	—	438 040,56	1 351 651,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:434 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17096У	н17095У	107,99	—	согласовано
н17095У	н17094У	6,27		

1	2	3	4	5
н17094У	н17093У	18,77	—	согласовано
н17093У	н17101У	3,13		
н17101У	н17102У	29,84		
н17102У	н17103У	19,27		
н17103У	н17104У	113,04		
н17104У	н17096У	33,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:434 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 300 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{кад}$ ( $P - R_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:434 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:435 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17189 У	—	—	437 978,67	1 351 648,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17190 У	—	—	438 028,76	1 351 751,67			
н17191 У	—	—	438 040,06	1 351 772,48			
н17192 У	—	—	438 042,93	1 351 771,04			
н17193 У	—	—	438 055,42	1 351 798,13			
н17194 У	—	—	438 038,17	1 351 805,74			
н17148 У	—	—	438 036,30	1 351 801,62			
н17150 У	—	—	438 031,43	1 351 791,71			
н17147 У	—	—	438 028,26	1 351 786,33			
н17146 У	—	—	438 015,60	1 351 760,13			
н17195 У	—	—	437 965,09	1 351 654,59			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17189У	—	—	437 978,67	1 351 648,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:435 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17189У	н17190У	114,87	—	согласовано
н17190У	н17191У	23,68		
н17191У	н17192У	3,21		
н17192У	н17193У	29,83		
н17193У	н17194У	18,85		
н17194У	н17148У	4,52		
н17148У	н17150У	11,04		
н17150У	н17147У	6,24		
н17147У	н17146У	29,10		
н17146У	н17195У	117,00		
н17195У	н17189У	14,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:435 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\ 700 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5195
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:435 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:437 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17145 У	—	—	437 953,97	1 351 631,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17195 У	—	—	437 965,09	1 351 654,59			
н17146 У	—	—	438 015,60	1 351 760,13			
н17147 У	—	—	438 028,26	1 351 786,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17150 У	—	—	438 031,43	1 351 791,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17148 У	—	—	438 036,30	1 351 801,62			
н17138 У	—	—	438 018,05	1 351 809,75			
н17137 У	—	—	438 014,50	1 351 801,61			
н17136 У	—	—	438 011,63	1 351 796,30			
н17135 У	—	—	437 999,57	1 351 767,73			
н17134 У	—	—	437 964,58	1 351 690,71			
н17149 У	—	—	437 940,58	1 351 637,84			
н17145 У	—	—	437 953,97	1 351 631,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:437 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17145У	н17195У	25,76	—	согласовано
н17195У	н17146У	117,00		
н17146У	н17147У	29,10		
н17147У	н17150У	6,24		
н17150У	н17148У	11,04		
н17148У	н17138У	19,98		
н17138У	н17137У	8,88		
н17137У	н17136У	6,04		
н17136У	н17135У	31,01		
н17135У	н17134У	84,60		
н17134У	н17149У	58,06		
н17149У	н17145У	14,88		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:437 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2301
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:437 :**

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:438 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17134 У	—	—	437 964,58	1 351 690,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17135 У	—	—	437 999,57	1 351 767,73			
н17136 У	—	—	438 011,63	1 351 796,30			
н17137 У	—	—	438 014,50	1 351 801,61			
н17138 У	—	—	438 018,05	1 351 809,75			
н17139 У	—	—	438 007,18	1 351 814,68			
н17131 У	—	—	438 000,30	1 351 799,79			
н17130 У	—	—	437 988,99	1 351 772,78			
н17129 У	—	—	437 983,07	1 351 765,03			
н17140 У	—	—	437 952,27	1 351 696,85			
н17134 У	—	—	437 964,58	1 351 690,71			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:438 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17134У	н17135У	84,60	—	согласовано
н17135У	н17136У	31,01		
н17136У	н17137У	6,04		
н17137У	н17138У	8,88		
н17138У	н17139У	11,94		
н17139У	н17131У	16,40		
н17131У	н17130У	29,28		
н17130У	н17129У	9,75		
н17129У	н17140У	74,81		
н17140У	н17134У	13,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:438 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 700 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2264
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:438 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:440 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17110 У	—	—	437 914,02	1 351 663,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17133 У	—	—	437 923,90	1 351 687,16			
н17111 У	—	—	437 968,27	1 351 791,66			
н17112 У	—	—	437 973,94	1 351 804,25			
н17113 У	—	—	437 975,97	1 351 803,46			
н17114 У	—	—	437 978,60	1 351 809,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17115 У	—	—	437 982,83	1 351 810,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17116 У	—	—	437 984,93	1 351 814,79			
н17117 У	—	—	437 987,75	1 351 819,59			
н17118 У	—	—	437 991,43	1 351 826,79			
н17119 У	—	—	437 964,62	1 351 839,58			
н17120 У	—	—	437 956,34	1 351 820,18			
н17121 У	—	—	437 946,20	1 351 797,81			
н17122 У	—	—	437 942,81	1 351 791,03			
н17123 У	—	—	437 894,41	1 351 672,81			
н17110 У	—	—	437 914,02	1 351 663,90			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:440 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17110У	н17133У	25,27	—	согласовано
н17133У	н17111У	113,53		
н17111У	н17112У	13,81		
н17112У	н17113У	2,18		
н17113У	н17114У	6,18		
н17114У	н17115У	4,39		
н17115У	н17116У	5,04		
н17116У	н17117У	5,57		
н17117У	н17118У	8,09		
н17118У	н17119У	29,70		

1	2	3	4	5
н17119У	н17120У	21,09	—	согласовано
н17120У	н17121У	24,56		
н17121У	н17122У	7,58		
н17122У	н17123У	127,74		
н17123У	н17110У	21,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:440 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Советский пер, д 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 201 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 201,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2018
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:440 :

1. \_\_\_\_\_

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:442 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17188 У	—	—	437 889,03	1 351 696,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17185 У	—	—	437 931,92	1 351 796,03			
н17184 У	—	—	437 941,42	1 351 819,94			
н17183 У	—	—	437 953,40	1 351 847,14			
н17175 У	—	—	437 938,43	1 351 852,73			
н17174 У	—	—	437 931,52	1 351 836,59			
н17173 У	—	—	437 916,44	1 351 803,17			
н17187 У	—	—	437 874,17	1 351 702,82			
н17188 У	—	—	437 889,03	1 351 696,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:442 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17188У	н17185У	108,80	—	согласовано

1	2	3	4	5
н17185У	н17184У	25,73	—	согласовано
н17184У	н17183У	29,72		
н17183У	н17175У	15,98		
н17175У	н17174У	17,56		
н17174У	н17173У	36,66		
н17173У	н17187У	108,89		
н17187У	н17188У	16,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:442 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2302
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:442</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:445</u> :							
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17517 У	—	—	438 199,79	1 351 165,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17529 У	—	—	438 218,35	1 351 151,08			
н17530 У	—	—	438 227,00	1 351 162,20			
н17531 У	—	—	438 151,67	1 351 219,36			
н17532 У	—	—	438 097,84	1 351 259,50			
н17533 У	—	—	438 086,67	1 351 267,63			
н17534 У	—	—	438 078,14	1 351 253,19			
н17523 У	—	—	438 093,89	1 351 243,30			
н17522 У	—	—	438 094,70	1 351 244,20			
н17521 У	—	—	438 099,71	1 351 240,29			



1	2	3	4	5	6	7	8
н17520 У	—	—	438 105,18	1 351 236,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17519 У	—	—	438 125,70	1 351 220,75			
н17518 У	—	—	438 143,62	1 351 207,90			
н17517 У	—	—	438 199,79	1 351 165,15			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:445 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17517У	н17529У	23,29	—	согласовано
н17529У	н17530У	14,09		
н17530У	н17531У	94,56		
н17531У	н17532У	67,15		
н17532У	н17533У	13,82		
н17533У	н17534У	16,77		
н17534У	н17523У	18,60		
н17523У	н17522У	1,21		
н17522У	н17521У	6,36		
н17521У	н17520У	6,60		
н17520У	н17519У	25,93		
н17519У	н17518У	22,05		
н17518У	н17517У	70,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:445 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/с, Атяшево с, Октябрьская ул, зу 80
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 500 $\pm$ 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1101
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:445</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:449 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17482 У	—	—	438 119,92	1 351 075,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17483 У	—	—	438 133,07	1 351 097,90			
н17484 У	—	—	438 068,66	1 351 137,43			
н17485 У	—	—	438 055,41	1 351 145,71			
н17486 У	—	—	438 039,32	1 351 153,72			
н17493 У	—	—	438 024,31	1 351 162,75			
н17487 У	—	—	438 020,80	1 351 164,82			
н17481 У	—	—	438 005,96	1 351 140,62			
н1025У	—	—	438 085,41	1 351 093,93			
н17482 У	—	—	438 119,92	1 351 075,45			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:449 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н17482У	н17483У	26,02	—	согласовано
н17483У	н17484У	75,57		
н17484У	н17485У	15,62		
н17485У	н17486У	17,97		
н17486У	н17493У	17,52		
н17493У	н17487У	4,07		
н17487У	н17481У	28,39		
н17481У	н1025У	92,15		
н1025У	н17482У	39,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:449 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1100

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:449 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:452 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17449 У	—	—	438 044,04	1 351 064,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17448 У	—	—	438 057,32	1 351 058,64			
н17473 У	—	—	438 076,36	1 351 047,90			
н17474 У	—	—	438 087,66	1 351 067,23			
1030	438 074,23	1 351 075,14	438 074,23	1 351 075,14	—	—	—
н17466 У	—	—	438 052,45	1 351 084,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17467 У	—	—	438 025,69	1 351 096,81			
н17468 У	—	—	438 026,21	1 351 098,19			
н17469 У	—	—	438 016,14	1 351 102,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17470 У	—	—	438 012,04	1 351 104,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17471 У	—	—	437 994,30	1 351 111,72			
н17472 У	—	—	437 986,35	1 351 084,67			
н17450 У	—	—	438 024,77	1 351 072,24			
н17449 У	—	—	438 044,04	1 351 064,28			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:452 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17449У	н17448У	14,43	—	согласовано
н17448У	н17473У	21,86		
н17473У	н17474У	22,39		
н17474У	1030	15,59		
1030	н17466У	23,77		
н17466У	н17467У	29,39		
н17467У	н17468У	1,47		
н17468У	н17469У	11,10		
н17469У	н17470У	4,47		
н17470У	н17471У	19,10		
н17471У	н17472У	28,19		
н17472У	н17450У	40,38		
н17450У	н17449У	20,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:452 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 400 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 400,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2695
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:452</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:453 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17447 У	—	—	438 057,69	1 351 031,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18527 У	—	—	438 106,55	1 351 005,31			
н17456 У	—	—	438 146,42	1 350 983,82			
н17457 У	—	—	438 157,26	1 351 002,24			
н17473 У	—	—	438 076,36	1 351 047,90			
н17448 У	—	—	438 057,32	1 351 058,64			
н17449 У	—	—	438 044,04	1 351 064,28			
н17450 У	—	—	438 024,77	1 351 072,24			
н17472 У	—	—	437 986,35	1 351 084,67			
н17451 У	—	—	437 984,06	1 351 085,41			
н17452 У	—	—	437 976,19	1 351 055,02			
н17453 У	—	—	438 006,41	1 351 048,87			



1	2	3	4	5	6	7	8
н17454 У	—	—	438 025,65	1 351 042,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17455 У	—	—	438 054,37	1 351 032,03			
н17447 У	—	—	438 057,69	1 351 031,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:453 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17447У	н18527У	55,51	—	согласовано
н18527У	н17456У	45,29		
н17456У	н17457У	21,37		
н17457У	н17473У	92,90		
н17473У	н17448У	21,86		
н17448У	н17449У	14,43		
н17449У	н17450У	20,85		
н17450У	н17472У	40,38		
н17472У	н17451У	2,41		
н17451У	н17452У	31,39		
н17452У	н17453У	30,84		
н17453У	н17454У	20,27		
н17454У	н17455У	30,57		
н17455У	н17447У	3,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:453 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 64
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н18526 У	—	—	438 096,72	1 350 987,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18527 У	—	—	438 106,55	1 351 005,31			
н17447 У	—	—	438 057,69	1 351 031,65			
н17455 У	—	—	438 054,37	1 351 032,03			
н17454 У	—	—	438 025,65	1 351 042,49			
н17453 У	—	—	438 006,41	1 351 048,87			
н18528 У	—	—	437 984,09	1 351 053,41			
н18511 У	—	—	437 989,76	1 351 019,91			
н18510 У	—	—	438 012,53	1 351 020,92			
н18509 У	—	—	438 029,24	1 351 016,10			
н18508 У	—	—	438 064,66	1 351 002,29			
н18526 У	—	—	438 096,72	1 350 987,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:454 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18526У	н18527У	20,76	—	согласовано
н18527У	н17447У	55,51		
н17447У	н17455У	3,34		
н17455У	н17454У	30,57		
н17454У	н17453У	20,27		
н17453У	н18528У	22,78		
н18528У	н18511У	33,98		

1	2	3	4	5
н18511У	н18510У	22,79	—	согласовано
н18510У	н18509У	17,39		
н18509У	н18508У	38,02		
н18508У	н18526У	35,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:454 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1096
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:454 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:456 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17435 У	—	—	438 064,05	1 350 958,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17436 У	—	—	438 068,37	1 350 979,37			
н18507 У	—	—	438 059,36	1 350 982,15			
н17437 У	—	—	438 025,50	1 350 992,60			
н17438 У	—	—	438 022,77	1 350 993,41			
н17439 У	—	—	438 010,33	1 350 993,48			
н17440 У	—	—	437 998,02	1 350 993,80			
н17441 У	—	—	438 000,39	1 350 979,59			
н17442 У	—	—	437 998,83	1 350 979,30			
н4У	—	—	438 002,22	1 350 963,21			
н3У	—	—	438 042,51	1 350 962,64			
н17435 У	—	—	438 064,05	1 350 958,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:456 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17435У	н17436У	21,76	—	согласовано
н17436У	н18507У	9,43		
н18507У	н17437У	35,44		
н17437У	н17438У	2,85		
н17438У	н17439У	12,44		
н17439У	н17440У	12,31		
н17440У	н17441У	14,41		
н17441У	н17442У	1,59		
н17442У	н4У	16,44		
н4У	н3У	40,29		
н3У	н17435У	22,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:456 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 58
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	700

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2694
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:456 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:458 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17423 У	—	—	438 113,70	1 350 895,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18826 У	—	—	438 116,16	1 350 901,31			
1	438 123,32	1 350 919,73	438 123,32	1 350 919,73	—	—	Долговременный межевой знак
6	438 044,13	1 350 937,38	438 044,13	1 350 937,38			
5	438 008,78	1 350 934,09	438 008,78	1 350 934,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17425 У	—	—	438 015,65	1 350 902,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17424 У	—	—	438 051,81	1 350 909,96			
н17423 У	—	—	438 113,70	1 350 895,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:458 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17423У	н18826У	6,66	—	согласовано
н18826У	1	19,76		
1	6	81,13		
6	5	35,50		
5	н17425У	32,54		
н17425У	н17424У	36,97		
н17424У	н17423У	63,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:458 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 54
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 950 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 950,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00



1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	650
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1968
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:458 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:459 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17322 У	—	—	438 306,56	1 350 440,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17323 У	—	—	438 308,86	1 350 471,87			
716	438 271,76	1 350 475,33	438 271,76	1 350 475,33	—	—	
715	438 231,30	1 350 476,25	438 231,30	1 350 476,25	—	—	
н17324 У	—	—	438 232,62	1 350 448,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н17316 У	—	—	438 243,05	1 350 449,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17315 У	—	—	438 251,95	1 350 448,15			
н17314 У	—	—	438 255,49	1 350 447,34			
н17313 У	—	—	438 264,80	1 350 447,08			
н17312 У	—	—	438 293,08	1 350 442,76			
н17322 У	—	—	438 306,56	1 350 440,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:459 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17322У	н17323У	31,38	—	согласовано
н17323У	716	37,26		
716	715	40,47		
715	н17324У	27,80		
н17324У	н17316У	10,47		
н17316У	н17315У	8,99		
н17315У	н17314У	3,63		
н17314У	н17313У	9,31		
н17313У	н17312У	28,61		
н17312У	н17322У	13,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:459 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 200 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:459</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:463 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15221У	—	—	438 581,74	1 351 512,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15217У	—	—	438 596,49	1 351 538,07			
н15220У	—	—	438 552,54	1 351 562,34			
н15226У	—	—	438 551,50	1 351 562,92			
н15222У	—	—	438 537,33	1 351 537,53			
н15223У	—	—	438 565,02	1 351 521,57			
н15224У	—	—	438 565,36	1 351 522,05			
н15225У	—	—	438 579,21	1 351 514,03			
н15221У	—	—	438 581,74	1 351 512,62			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:463 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15221У	н15217У	29,42	—	согласовано
н15217У	н15220У	50,21		

1	2	3	4	5
н15220У	н15226У	1,19	—	согласовано
н15226У	н15222У	29,08		
н15222У	н15223У	31,96		
н15223У	н15224У	0,59		
н15224У	н15225У	16,00		
н15225У	н15221У	2,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:463 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:463 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:464 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17258 У	—	—	438 372,79	1 350 333,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17266 У	—	—	438 383,58	1 350 368,26			
н17267 У	—	—	438 340,31	1 350 378,72			
н17268 У	—	—	438 289,76	1 350 387,70			
н17269 У	—	—	438 287,12	1 350 377,50			
н17260 У	—	—	438 289,40	1 350 376,45			
н17259 У	—	—	438 289,07	1 350 375,45			
н17258 У	—	—	438 372,79	1 350 333,90			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:464 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17258У	н17266У	36,01	—	согласовано
н17266У	н17267У	44,52		

1	2	3	4	5
н17267У	н17268У	51,34	—	согласовано
н17268У	н17269У	10,54		
н17269У	н17260У	2,51		
н17260У	н17259У	1,05		
н17259У	н17258У	93,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:464 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 325 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 325,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	425
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1573
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:464 :

1.							
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					13:03:0104009:465 :		
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17229 У	—	—	438 346,43	1 350 320,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17257 У	—	—	438 361,77	1 350 312,13			
н17258 У	—	—	438 372,79	1 350 333,90			
н17259 У	—	—	438 289,07	1 350 375,45			
н17260 У	—	—	438 289,40	1 350 376,45			
н17269 У	—	—	438 287,12	1 350 377,50			
н17261 У	—	—	438 277,34	1 350 382,08			
н17262 У	—	—	438 273,75	1 350 383,92			
н17263 У	—	—	438 251,46	1 350 390,56			
н17264 У	—	—	438 250,56	1 350 387,82			
н17265 У	—	—	438 246,11	1 350 389,38			



1	2	3	4	5	6	7	8
н17232 У	—	—	438 240,50	1 350 372,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17231 У	—	—	438 264,63	1 350 364,25			
н17230 У	—	—	438 281,85	1 350 356,31			
н17229 У	—	—	438 346,43	1 350 320,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:465 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17229У	н17257У	17,52	—	согласовано
н17257У	н17258У	24,40		
н17258У	н17259У	93,46		
н17259У	н17260У	1,05		
н17260У	н17269У	2,51		
н17269У	н17261У	10,80		
н17261У	н17262У	4,03		
н17262У	н17263У	23,26		
н17263У	н17264У	2,88		
н17264У	н17265У	4,72		
н17265У	н17232У	17,44		
н17232У	н17231У	25,62		
н17231У	н17230У	18,96		
н17230У	н17229У	73,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:465 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2286
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:465</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:466 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17202 У	—	—	438 333,00	1 350 268,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17203 У	—	—	438 345,08	1 350 292,84			
н17228 У	—	—	438 335,11	1 350 297,99			
н17204 У	—	—	438 272,67	1 350 330,06			
н17205 У	—	—	438 234,78	1 350 346,28			
н17206 У	—	—	438 225,41	1 350 319,35			
н17199 У	—	—	438 227,69	1 350 318,30			
н17198 У	—	—	438 263,90	1 350 302,11			
н17197 У	—	—	438 327,11	1 350 271,81			
н17202 У	—	—	438 333,00	1 350 268,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:466 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н17202У	н17203У	26,79	—	согласовано
н17203У	н17228У	11,22		
н17228У	н17204У	70,19		
н17204У	н17205У	41,22		
н17205У	н17206У	28,51		
н17206У	н17199У	2,51		
н17199У	н17198У	39,66		
н17198У	н17197У	70,10		
н17197У	н17202У	6,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:466 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 401 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 401,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	501
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5206

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:466 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:467 :**  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17196 У	—	—	438 313,13	1 350 245,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17197 У	—	—	438 327,11	1 350 271,81			
н17198 У	—	—	438 263,90	1 350 302,11			
н17199 У	—	—	438 227,69	1 350 318,30			
н17200 У	—	—	438 218,11	1 350 295,20			
н17201 У	—	—	438 252,88	1 350 277,50			
н17271 У	—	—	438 283,45	1 350 261,28			
н17196 У	—	—	438 313,13	1 350 245,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:467 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17196У	н17197У	29,75	—	согласовано
н17197У	н17198У	70,10		
н17198У	н17199У	39,66		
н17199У	н17200У	25,01		
н17200У	н17201У	39,02		
н17201У	н17271У	34,61		
н17271У	н17196У	33,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:467 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 981 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 981,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	581
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5427
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:467 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:468 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17270 У	—	—	438 269,35	1 350 234,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17271 У	—	—	438 283,45	1 350 261,28			
н17201 У	—	—	438 252,88	1 350 277,50			
н17200 У	—	—	438 218,11	1 350 295,20			
н17272 У	—	—	438 215,23	1 350 284,67			
н17273 У	—	—	438 208,69	1 350 266,00			
н17274 У	—	—	438 238,65	1 350 251,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17270У	—	—	438 269,35	1 350 234,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:468 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17270У	н17271У	29,87	—	согласовано
н17271У	н17201У	34,61		
н17201У	н17200У	39,02		
н17200У	н17272У	10,92		
н17272У	н17273У	19,78		
н17273У	н17274У	33,15		
н17274У	н17270У	35,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:468 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\ 100 \pm 16,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства



1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:468 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:469 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17306 У	—	—	438 247,18	1 350 185,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17286 У	—	—	438 251,98	1 350 182,38			
н17287 У	—	—	438 267,22	1 350 205,34			
н17275 У	—	—	438 263,39	1 350 207,70			
н17279 У	—	—	438 220,43	1 350 233,50			
н17278 У	—	—	438 207,26	1 350 242,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17277 У	—	—	438 198,20	1 350 247,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17288 У	—	—	438 184,43	1 350 222,25			
н17289 У	—	—	438 210,68	1 350 207,80			
н17306 У	—	—	438 247,18	1 350 185,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:469 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17306У	н17286У	5,63	—	согласовано
н17286У	н17287У	27,56		
н17287У	н17275У	4,50		
н17275У	н17279У	50,11		
н17279У	н17278У	15,85		
н17278У	н17277У	10,51		
н17277У	н17288У	28,89		
н17288У	н17289У	29,96		
н17289У	н17306У	42,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:469 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 200 ± 16,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 200,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1831
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:469 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:471 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17294 У	—	—	438 221,19	1 350 141,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н17295 У	—	—	438 233,78	1 350 160,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17305 У	—	—	438 232,36	1 350 161,46			
н17296 У	—	—	438 181,89	1 350 191,93			
н17297 У	—	—	438 171,71	1 350 197,81			
н17298 У	—	—	438 160,39	1 350 176,34			
н17294 У	—	—	438 221,19	1 350 141,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:471 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17294У	н17295У	23,25	—	согласовано
н17295У	н17305У	1,66		
н17305У	н17296У	58,95		
н17296У	н17297У	11,76		
н17297У	н17298У	24,27		
н17298У	н17294У	70,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:471 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 700 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 700,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	900
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1087
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:471 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:473 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
992	438 080,75	1 350 141,09	438 080,75	1 350 141,09	—	—	—
н18310 У	—	—	438 095,18	1 350 169,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н18323 У	—	—	438 092,18	1 350 171,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18311 У	—	—	438 061,99	1 350 189,79			
н18312 У	—	—	438 031,22	1 350 207,78			
н18329 У	—	—	438 019,45	1 350 213,98			
н18313 У	—	—	438 002,88	1 350 222,70			
н18314 У	—	—	437 987,81	1 350 197,99			
1002	438 045,43	1 350 164,97	438 045,43	1 350 164,97	—	—	
992	438 080,75	1 350 141,09	438 080,75	1 350 141,09	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:473 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
992	н18310У	32,25	—	согласовано
н18310У	н18323У	3,50		
н18323У	н18311У	35,18		
н18311У	н18312У	35,64		
н18312У	н18329У	13,30		
н18329У	н18313У	18,72		
н18313У	н18314У	28,94		
н18314У	1002	66,41		
1002	992	42,64		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:473 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 250 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 250,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	650
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1828
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:473</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:474 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18323 У	—	—	438 092,18	1 350 171,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18324 У	—	—	438 107,44	1 350 200,05			
н18325 У	—	—	438 078,48	1 350 215,31			
н18326 У	—	—	438 078,15	1 350 214,79			
н18327 У	—	—	438 044,77	1 350 232,65			
н18328 У	—	—	438 033,14	1 350 238,69			
н18329 У	—	—	438 019,45	1 350 213,98			
н18312 У	—	—	438 031,22	1 350 207,78			
н18311 У	—	—	438 061,99	1 350 189,79			
н18323 У	—	—	438 092,18	1 350 171,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:474 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5



1	2	3	4	5
н18323У	н18324У	32,17	—	согласовано
н18324У	н18325У	32,73		
н18325У	н18326У	0,62		
н18326У	н18327У	37,86		
н18327У	н18328У	13,10		
н18328У	н18329У	28,25		
н18329У	н18312У	13,30		
н18312У	н18311У	35,64		
н18311У	н18323У	35,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:474 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:474 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:478 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16623 У	—	—	438 589,28	1 352 245,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16624 У	—	—	438 599,74	1 352 262,57			
н16617 У	—	—	438 603,83	1 352 271,04			
н16621 У	—	—	438 575,33	1 352 285,55			
н16622 У	—	—	438 544,58	1 352 302,47			
н16625 У	—	—	438 535,12	1 352 307,83			
н16626 У	—	—	438 521,62	1 352 284,37			
н16627 У	—	—	438 547,20	1 352 269,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16623 У	—	—	438 589,28	1 352 245,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:478 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16623У	н16624У	20,09	—	согласовано
н16624У	н16617У	9,41		
н16617У	н16621У	31,98		
н16621У	н16622У	35,10		
н16622У	н16625У	10,87		
н16625У	н16626У	27,07		
н16626У	н16627У	29,56		
н16627У	н16623У	48,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:478 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 155
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 188 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 188,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 188,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2444
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:478 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:479 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16617 У	—	—	438 603,83	1 352 271,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16618 У	—	—	438 617,36	1 352 293,58			
н16619 У	—	—	438 589,15	1 352 308,70			
н16620 У	—	—	438 558,12	1 352 325,77			
н16622 У	—	—	438 544,58	1 352 302,47			
н16621 У	—	—	438 575,33	1 352 285,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16617У	—	—	438 603,83	1 352 271,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:479 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16617У	н16618У	26,29	—	согласовано
н16618У	н16619У	32,01		
н16619У	н16620У	35,42		
н16620У	н16622У	26,95		
н16622У	н16621У	35,10		
н16621У	н16617У	31,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:479 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 157
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5211
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:479 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:480 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16618 У	—	—	438 617,36	1 352 293,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16732 У	—	—	438 632,23	1 352 318,91			
н16733 У	—	—	438 600,60	1 352 336,26			
н16734 У	—	—	438 558,14	1 352 359,71			
н16735 У	—	—	438 543,43	1 352 333,83			
н16620 У	—	—	438 558,12	1 352 325,77			
н16619 У	—	—	438 589,15	1 352 308,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16618 У	—	—	438 617,36	1 352 293,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:480 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16618У	н16732У	29,37	—	согласовано
н16732У	н16733У	36,08		
н16733У	н16734У	48,51		
н16734У	н16735У	29,77		
н16735У	н16620У	16,76		
н16620У	н16619У	35,42		
н16619У	н16618У	32,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:480 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 159
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\,500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\,500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:3159
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:480 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:482 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16744 У	—	—	438 645,23	1 352 350,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16745 У	—	—	438 649,64	1 352 357,22			
н16746 У	—	—	438 653,91	1 352 354,64			
н16747 У	—	—	438 662,87	1 352 370,35			
744	438 658,90	1 352 372,90	438 658,90	1 352 372,90	—	—	
н16748 У	—	—	438 644,02	1 352 380,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16756 У	—	—	438 624,67	1 352 390,41			



1	2	3	4	5	6	7	8
н16750 У	—	—	438 619,90	1 352 393,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16751 У	—	—	438 620,57	1 352 394,25			
743	438 535,25	1 352 441,79	438 535,25	1 352 441,79	—	—	
н16752 У	—	—	438 535,41	1 352 411,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16753 У	—	—	438 608,53	1 352 371,22			
н16754 У	—	—	438 627,71	1 352 360,31			
н16755 У	—	—	438 631,13	1 352 357,67			
н16744 У	—	—	438 645,23	1 352 350,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:482 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
н16744У	н16745У	8,10	—	согласовано
н16745У	н16746У	4,99		
н16746У	н16747У	18,09		
н16747У	744	4,72		
744	н16748У	16,75		
н16748У	н16756У	21,69		
н16756У	н16750У	5,52		
н16750У	н16751У	1,26		
н16751У	743	97,67		
743	н16752У	29,92		
н16752У	н16753У	83,66		
н16753У	н16754У	22,07		
н16754У	н16755У	4,32		
н16755У	н16744У	15,85		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:482</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 165
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 550 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 550,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	550
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2681
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:482</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:483 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16757 У	—	—	438 671,76	1 352 385,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16759 У	—	—	438 681,90	1 352 402,78			
н16760 У	—	—	438 664,27	1 352 413,99			
н16761 У	—	—	438 663,44	1 352 412,81			
н16762 У	—	—	438 632,35	1 352 429,39			
н16763 У	—	—	438 549,99	1 352 473,84			
742	438 542,48	1 352 457,62	438 542,48	1 352 457,62			
741	438 626,30	1 352 411,18	438 626,30	1 352 411,18			
н16758 У	—	—	438 661,79	1 352 391,58			
н16757 У	—	—	438 671,76	1 352 385,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:483 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н16757У	н16759У	20,00	—	согласовано
н16759У	н16760У	20,89		
н16760У	н16761У	1,44		
н16761У	н16762У	35,23		
н16762У	н16763У	93,59		
н16763У	742	17,87		
742	741	95,83		
741	н16758У	40,54		
н16758У	н16757У	11,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:483 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 169
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1570

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:483 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:485 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15217 У	—	—	438 596,49	1 351 538,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15218 У	—	—	438 610,87	1 351 564,55			
н15219 У	—	—	438 567,11	1 351 588,39			
н15220 У	—	—	438 552,54	1 351 562,34			
н15217 У	—	—	438 596,49	1 351 538,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:485 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15217У	н15218У	30,13	—	согласовано
н15218У	н15219У	49,83	—	

1	2	3	4	5
н15219У	н15220У	29,85	—	согласовано
н15220У	н15217У	50,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:485 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5471
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:485 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:487 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16776 У	—	—	438 717,61	1 352 472,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16777 У	—	—	438 730,35	1 352 494,90			
н16778 У	—	—	438 723,91	1 352 498,20			
н16779 У	—	—	438 689,59	1 352 518,25			
н16780 У	—	—	438 605,73	1 352 568,76			
н16781 У	—	—	438 577,42	1 352 547,86			
н18719 У	—	—	438 599,97	1 352 535,13			
н16782 У	—	—	438 635,87	1 352 514,94			
н16783 У	—	—	438 652,37	1 352 507,24			
н16785 У	—	—	438 667,41	1 352 499,52			
н16787 У	—	—	438 678,15	1 352 493,46			
н16786 У	—	—	438 690,31	1 352 487,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16784 У	—	—	438 706,67	1 352 478,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16776 У	—	—	438 717,61	1 352 472,86			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:487 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16776У	н16777У	25,46	—	согласовано
н16777У	н16778У	7,24		
н16778У	н16779У	39,75		
н16779У	н16780У	97,90		
н16780У	н16781У	35,19		
н16781У	н18719У	25,90		
н18719У	н16782У	41,19		
н16782У	н16783У	18,21		
н16783У	н16785У	16,91		
н16785У	н16787У	12,33		
н16787У	н16786У	13,57		
н16786У	н16784У	18,82		
н16784У	н16776У	12,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:487 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 179
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 400 ± 23,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1084
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:487 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:488 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16788 У	—	—	438 735,48	1 352 492,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н16789 У	—	—	438 738,81	1 352 498,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16790 У	—	—	438 737,47	1 352 499,40			
н16791 У	—	—	438 745,72	1 352 515,30			
н16792 У	—	—	438 721,03	1 352 527,87			
н16793 У	—	—	438 720,84	1 352 527,58			
н16794 У	—	—	438 701,24	1 352 538,47			
н16795 У	—	—	438 626,32	1 352 583,51			
н16780 У	—	—	438 605,73	1 352 568,76			
н16779 У	—	—	438 689,59	1 352 518,25			
н16778 У	—	—	438 723,91	1 352 498,20			
н16777 У	—	—	438 730,35	1 352 494,90			
н16788 У	—	—	438 735,48	1 352 492,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:488 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16788У	н16789У	7,16	—	согласовано
н16789У	н16790У	1,54		
н16790У	н16791У	17,91		
н16791У	н16792У	27,71		
н16792У	н16793У	0,35		
н16793У	н16794У	22,42		
н16794У	н16795У	87,42		

1	2	3	4	5
н16795У	н16780У	25,33	—	согласовано
н16780У	н16779У	97,90		
н16779У	н16778У	39,75		
н16778У	н16777У	7,24		
н16777У	н16788У	5,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:488 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 181
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 400 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:488 :

1.	—		
----	---	--	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:489 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16791 У	—	—	438 745,72	1 352 515,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16796 У	—	—	438 756,11	1 352 532,75			
н16797 У	—	—	438 741,13	1 352 544,18			
н16798 У	—	—	438 716,72	1 352 560,17			
н16799 У	—	—	438 650,69	1 352 601,57			
н16795 У	—	—	438 626,32	1 352 583,51			
н16794 У	—	—	438 701,24	1 352 538,47			
н16793 У	—	—	438 720,84	1 352 527,58			
н16792 У	—	—	438 721,03	1 352 527,87			
н16791 У	—	—	438 745,72	1 352 515,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:489 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н16791У	н16796У	20,31	—	согласовано
н16796У	н16797У	18,84		
н16797У	н16798У	29,18		
н16798У	н16799У	77,94		
н16799У	н16795У	30,33		
н16795У	н16794У	87,42		
н16794У	н16793У	22,42		
н16793У	н16792У	0,35		
н16792У	н16791У	27,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:489 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 183
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 440 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 440,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	340
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1085

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:489 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:493 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15491 У	—	—	438 929,48	1 352 700,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15492 У	—	—	438 941,98	1 352 716,56			
н15493 У	—	—	438 949,50	1 352 726,32			
н637У	—	—	438 947,10	1 352 728,28			
636	438 916,81	1 352 753,03	438 916,81	1 352 753,03			
н15494 У	—	—	438 873,93	1 352 787,24			
н15495 У	—	—	438 849,34	1 352 758,13			
н3У	—	—	438 923,19	1 352 704,49			Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н15491У	—	—	438 929,48	1 352 700,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:493 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15491У	н15492У	20,67	—	согласовано
н15492У	н15493У	12,32		
н15493У	н637У	3,10		
н637У	636	39,12		
636	н15494У	54,85		
н15494У	н15495У	38,11		
н15495У	н3У	91,27		
н3У	н15491У	7,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:493 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2071
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:493 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:495 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15511 У	—	—	438 979,48	1 352 754,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15512 У	—	—	438 988,54	1 352 768,55			
н15513 У	—	—	438 994,45	1 352 778,29			
н15514 У	—	—	438 969,08	1 352 794,66			
н15515 У	—	—	438 898,96	1 352 849,60			
н15516 У	—	—	438 884,96	1 352 832,02			



1	2	3	4	5	6	7	8
н15503 У	—	—	438 899,63	1 352 819,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15502 У	—	—	438 955,16	1 352 774,62			
н15501 У	—	—	438 951,45	1 352 769,06			
н15500 У	—	—	438 967,87	1 352 753,34			
16069	438 973,50	1 352 760,11	438 973,50	1 352 760,11	—	—	
н15511 У	—	—	438 979,48	1 352 754,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:495 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15511У	н15512У	16,46	—	согласовано
н15512У	н15513У	11,39		
н15513У	н15514У	30,19		
н15514У	н15515У	89,08		
н15515У	н15516У	22,47		
н15516У	н15503У	19,28		
н15503У	н15502У	71,41		
н15502У	н15501У	6,68		
н15501У	н15500У	22,73		
н15500У	16069	8,81		
16069	н15511У	7,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:495 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2076
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:495</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:496 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15513 У	—	—	438 994,45	1 352 778,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15522 У	—	—	439 006,07	1 352 795,87			
н15523 У	—	—	439 005,15	1 352 796,36			
н15524 У	—	—	439 009,84	1 352 804,01			
н15525 У	—	—	438 978,98	1 352 825,13			
н15526 У	—	—	438 914,14	1 352 872,21			
н15527 У	—	—	438 897,04	1 352 851,10			
н15515 У	—	—	438 898,96	1 352 849,60			
н15514 У	—	—	438 969,08	1 352 794,66			
н15513 У	—	—	438 994,45	1 352 778,29			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:496 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н15513У	н15522У	21,07	—	согласовано
н15522У	н15523У	1,04		
н15523У	н15524У	8,97		
н15524У	н15525У	37,40		
н15525У	н15526У	80,13		
н15526У	н15527У	27,17		
н15527У	н15515У	2,44		
н15515У	н15514У	89,08		
н15514У	н15513У	30,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:496 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2077

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:496 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:497 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15218 У	—	—	438 610,87	1 351 564,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15227 У	—	—	438 614,08	1 351 570,75			
н15228 У	—	—	438 626,40	1 351 593,31			
н15229 У	—	—	438 619,84	1 351 596,23			
н15230 У	—	—	438 589,34	1 351 613,03			
н15231 У	—	—	438 560,01	1 351 629,78			
н15232 У	—	—	438 543,82	1 351 603,15			
н15219 У	—	—	438 567,11	1 351 588,39			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15218 У	—	—	438 610,87	1 351 564,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:497 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15218У	н15227У	6,98	—	согласовано
н15227У	н15228У	25,70		
н15228У	н15229У	7,18		
н15229У	н15230У	34,82		
н15230У	н15231У	33,78		
н15231У	н15232У	31,17		
н15232У	н15219У	27,57		
н15219У	н15218У	49,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:497 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 54
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 455 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 455,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	955
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4853
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:497 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:499 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15543 У	—	—	439 030,42	1 352 857,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15544 У	—	—	439 038,38	1 352 872,25			
н15545 У	—	—	439 035,34	1 352 874,42			
н15546 У	—	—	439 038,91	1 352 881,51			
н15547 У	—	—	439 038,49	1 352 881,88			
н15548 У	—	—	439 041,09	1 352 885,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15549 У	—	—	439 014,71	1 352 905,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15550 У	—	—	438 940,58	1 352 962,00			
н15551 У	—	—	438 921,99	1 352 937,57			
н15541 У	—	—	438 934,33	1 352 928,33			
н15540 У	—	—	439 013,59	1 352 869,89			
н15543 У	—	—	439 030,42	1 352 857,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:499 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15543У	н15544У	16,60	—	согласовано
н15544У	н15545У	3,74		
н15545У	н15546У	7,94		
н15546У	н15547У	0,56		
н15547У	н15548У	4,12		
н15548У	н15549У	33,51		
н15549У	н15550У	93,06		
н15550У	н15551У	30,70		
н15551У	н15541У	15,42		
н15541У	н15540У	98,48		
н15540У	н15543У	20,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:499 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2079
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:499</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:500 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15559 У	—	—	439 061,78	1 352 902,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15560 У	—	—	439 075,65	1 352 928,51			
н1У	—	—	439 074,21	1 352 929,55			
н15561 У	—	—	439 062,60	1 352 937,71			—
н15562 У	—	—	439 049,30	1 352 947,68			
н15563 У	—	—	439 046,66	1 352 949,20			
н15564 У	—	—	438 966,17	1 353 013,46			
н15565 У	—	—	438 948,76	1 352 991,71			
н15556 У	—	—	439 031,03	1 352 925,23			
н15555 У	—	—	439 047,97	1 352 912,90			
н15554 У	—	—	439 060,25	1 352 903,98			
н15559 У	—	—	439 061,78	1 352 902,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:500 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15559У	н15560У	29,08	—	согласовано
н15560У	н1У	1,78		
н1У	н15561У	14,19		
н15561У	н15562У	16,62		
н15562У	н15563У	3,05		
н15563У	н15564У	103,00		
н15564У	н15565У	27,86		
н15565У	н15556У	105,77		
н15556У	н15555У	20,95		
н15555У	н15554У	15,18		
н15554У	н15559У	1,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:500 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения подсобного сельского хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:500 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:501 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15548 У	—	—	439 041,09	1 352 885,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15552 У	—	—	439 047,92	1 352 895,67			
н15553 У	—	—	439 052,39	1 352 892,40			
н15554 У	—	—	439 060,25	1 352 903,98			
н15555 У	—	—	439 047,97	1 352 912,90			
н15556 У	—	—	439 031,03	1 352 925,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15565 У	—	—	438 948,76	1 352 991,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15557 У	—	—	438 933,80	1 353 003,78			
н15558 У	—	—	438 916,18	1 352 980,78			
н15550 У	—	—	438 940,58	1 352 962,00			
н15549 У	—	—	439 014,71	1 352 905,74			
н15548 У	—	—	439 041,09	1 352 885,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:501 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15548У	н15552У	12,61	—	согласовано
н15552У	н15553У	5,54		
н15553У	н15554У	14,00		
н15554У	н15555У	15,18		
н15555У	н15556У	20,95		
н15556У	н15565У	105,77		
н15565У	н15557У	19,22		
н15557У	н15558У	28,97		
н15558У	н15550У	30,79		
н15550У	н15549У	93,06		
н15549У	н15548У	33,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:501 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 21
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 300 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1955
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:501</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:503 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15566У	—	—	439 093,23	1 352 959,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15569У	—	—	439 109,23	1 352 990,17			
нн 1У	—	—	439 108,51	1 352 990,69			
нн 6У	—	—	439 066,88	1 353 016,41			Долговременный межевой знак
нн 5У	—	—	439 021,10	1 353 044,83			
н15570У	—	—	438 970,71	1 353 079,55			
н15571У	—	—	438 956,94	1 353 059,53			—
н15567У	—	—	438 962,16	1 353 055,81			
н15566У	—	—	439 093,23	1 352 959,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:503 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15566У	н15569У	34,20	—	согласовано
н15569У	нн 1У	0,89		

1	2	3	4	5
нн 1У	нн 6У	48,93	—	согласовано
нн 6У	нн 5У	53,88		
нн 5У	н15570У	61,19		
н15570У	н15571У	24,30		
н15571У	н15567У	6,41		
н15567У	н15566У	162,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:503 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 700 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2218
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—



**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:503 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:505 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
285	438 146,28	1 352 336,04	—	—		0,10	
289	438 263,40	1 352 262,04	—	—			
288	438 276,22	1 352 276,97	—	—			
287	438 159,55	1 352 352,35	—	—			
286	438 152,68	1 352 343,91	—	—			
н16161 У	—	—	438 251,20	1 352 266,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16162 У	—	—	438 263,43	1 352 283,11			
н16165 У	—	—	438 243,42	1 352 295,95			
н16163 У	—	—	438 199,17	1 352 324,34			
н16164 У	—	—	438 153,57	1 352 356,01			
н16160 У	—	—	438 140,57	1 352 339,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16159 У	—	—	438 155,42	1 352 328,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16158 У	—	—	438 166,72	1 352 320,03			
н16157 У	—	—	438 186,01	1 352 307,54			
н16156 У	—	—	438 222,01	1 352 285,12			
285	438 146,28	1 352 336,04	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:505 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16161У	н16162У	20,96	—	согласовано
н16162У	н16165У	23,78		
н16165У	н16163У	52,57		
н16163У	н16164У	55,52		
н16164У	н16160У	21,25		
н16160У	н16159У	18,17		
н16159У	н16158У	14,26		
н16158У	н16157У	22,98		
н16157У	н16156У	42,41		
н16156У	н16161У	34,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:505 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н16171 У	—	—	438 272,36	1 352 293,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16172 У	—	—	438 290,20	1 352 319,03			
н16173 У	—	—	438 182,11	1 352 393,30			
н16170 У	—	—	438 161,84	1 352 367,37			
н16169 У	—	—	438 166,93	1 352 363,40			
н16168 У	—	—	438 199,15	1 352 342,86			
н16167 У	—	—	438 217,11	1 352 331,85			
н16166 У	—	—	438 251,31	1 352 307,19			
н16171 У	—	—	438 272,36	1 352 293,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:507 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16171У	н16172У	31,29	—	согласовано
н16172У	н16173У	131,15		
н16173У	н16170У	32,91		
н16170У	н16169У	6,46		
н16169У	н16168У	38,21		
н16168У	н16167У	21,07		
н16167У	н16166У	42,16		
н16166У	н16171У	25,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:507 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 52
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 200 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2711
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:507</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:508 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16185 У	—	—	438 326,01	1 352 344,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	438 338,18	1 352 360,80	438 338,18	1 352 360,80	—	—	долговременный межевой знак
н8У	—	—	438 267,42	1 352 407,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н7У	—	—	438 251,28	1 352 416,86			
н6У	—	—	438 246,30	1 352 419,52			
н5У	—	—	438 237,71	1 352 424,94			
н4У	—	—	438 213,97	1 352 438,45			
н16183 У	—	—	438 204,28	1 352 423,51			
н16182 У	—	—	438 219,18	1 352 412,85			
н16185 У	—	—	438 326,01	1 352 344,27			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:508 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н16185У	1	20,53	—	согласовано
1	н8У	84,70		
н8У	н7У	18,73		
н7У	н6У	5,65		
н6У	н5У	10,16		
н5У	н4У	27,31		
н4У	н16183У	17,81		
н16183У	н16182У	18,32		
н16182У	н16185У	126,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:508 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 58
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2052

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:508 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:511 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16187 У	—	—	438 363,64	1 352 395,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16191 У	—	—	438 372,00	1 352 407,23			
н16199 У	—	—	438 366,00	1 352 411,04			
н16192 У	—	—	438 296,53	1 352 455,15			
н16193 У	—	—	438 279,16	1 352 464,44			
н16194 У	—	—	438 256,36	1 352 477,42			
н16207 У	—	—	438 247,26	1 352 483,51			
н16195 У	—	—	438 243,87	1 352 485,78			



1	2	3	4	5	6	7	8
н16196 У	—	—	438 240,35	1 352 481,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16197 У	—	—	438 241,50	1 352 479,97			
н16198 У	—	—	438 235,76	1 352 472,87			
н16189 У	—	—	438 236,42	1 352 472,48			
н16188 У	—	—	438 250,35	1 352 463,77			
н1143У	—	—	438 293,37	1 352 439,74			
н16187 У	—	—	438 363,64	1 352 395,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:511 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16187У	н16191У	14,29	—	согласовано
н16191У	н16199У	7,11		
н16199У	н16192У	82,29		
н16192У	н16193У	19,70		
н16193У	н16194У	26,24		
н16194У	н16207У	10,95		
н16207У	н16195У	4,08		
н16195У	н16196У	5,84		
н16196У	н16197У	1,63		
н16197У	н16198У	9,13		
н16198У	н16189У	0,77		
н16189У	н16188У	16,43		
н16188У	н1143У	49,28		
н1143У	н16187У	82,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:511 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 64
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 190 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 190,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	90
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1979
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:511</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:512 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16199 У	—	—	438 366,00	1 352 411,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16200 У	—	—	438 372,64	1 352 421,50			
н16201 У	—	—	438 301,09	1 352 467,00			
н16202 У	—	—	438 280,21	1 352 479,98			
н16203 У	—	—	438 275,25	1 352 483,09			
н16204 У	—	—	438 270,14	1 352 485,61			
н16205 У	—	—	438 264,48	1 352 488,85			
н16215 У	—	—	438 257,41	1 352 494,60			
н16206 У	—	—	438 256,03	1 352 495,69			
н16207 У	—	—	438 247,26	1 352 483,51			
н16194 У	—	—	438 256,36	1 352 477,42			
н16193 У	—	—	438 279,16	1 352 464,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16192 У	—	—	438 296,53	1 352 455,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16199 У	—	—	438 366,00	1 352 411,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:512 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16199У	н16200У	12,39	—	согласовано
н16200У	н16201У	84,79		
н16201У	н16202У	24,59		
н16202У	н16203У	5,85		
н16203У	н16204У	5,70		
н16204У	н16205У	6,52		
н16205У	н16215У	9,11		
н16215У	н16206У	1,76		
н16206У	н16207У	15,01		
н16207У	н16194У	10,95		
н16194У	н16193У	26,24		
н16193У	н16192У	19,70		
н16192У	н16199У	82,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:512 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:512 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:513 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16208 У	—	—	438 379,96	1 352 416,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н16209 У	—	—	438 390,66	1 352 431,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16216 У	—	—	438 382,72	1 352 437,23			
н16210 У	—	—	438 311,42	1 352 484,58			
н16211 У	—	—	438 287,99	1 352 497,35			
н16212 У	—	—	438 282,48	1 352 499,39			
н16213 У	—	—	438 272,24	1 352 506,68			
н16214 У	—	—	438 268,12	1 352 508,91			
н16215 У	—	—	438 257,41	1 352 494,60			
н16205 У	—	—	438 264,48	1 352 488,85			
н16204 У	—	—	438 270,14	1 352 485,61			
н16203 У	—	—	438 275,25	1 352 483,09			
н16202 У	—	—	438 280,21	1 352 479,98			
н16201 У	—	—	438 301,09	1 352 467,00			
н16200 У	—	—	438 372,64	1 352 421,50			
н16208 У	—	—	438 379,96	1 352 416,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:513 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16208У	н16209У	18,43	—	согласовано

1	2	3	4	5
н16209У	н16216У	9,62	—	согласовано
н16216У	н16210У	85,59		
н16210У	н16211У	26,68		
н16211У	н16212У	5,88		
н16212У	н16213У	12,57		
н16213У	н16214У	4,68		
н16214У	н16215У	17,87		
н16215У	н16205У	9,11		
н16205У	н16204У	6,52		
н16204У	н16203У	5,70		
н16203У	н16202У	5,85		
н16202У	н16201У	24,59		
н16201У	н16200У	84,79		
н16200У	н16208У	8,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:513 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 68
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 801 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 801,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:513 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:514 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16216 У	—	—	438 382,72	1 352 437,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16217 У	—	—	438 396,46	1 352 457,03			
н16218 У	—	—	438 332,46	1 352 498,33			
н16219 У	—	—	438 319,81	1 352 506,36			
н16220 У	—	—	438 304,39	1 352 515,22			
н16221 У	—	—	438 282,21	1 352 529,22			



1	2	3	4	5	6	7	8
н16214 У	—	—	438 268,12	1 352 508,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16213 У	—	—	438 272,24	1 352 506,68			
н16212 У	—	—	438 282,48	1 352 499,39			
н16211 У	—	—	438 287,99	1 352 497,35			
н16210 У	—	—	438 311,42	1 352 484,58			
н16216 У	—	—	438 382,72	1 352 437,23			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:514 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16216У	н16217У	24,10	—	согласовано
н16217У	н16218У	76,17		
н16218У	н16219У	14,98		
н16219У	н16220У	17,78		
н16220У	н16221У	26,23		
н16221У	н16214У	24,72		
н16214У	н16213У	4,68		
н16213У	н16212У	12,57		
н16212У	н16211У	5,88		
н16211У	н16210У	26,68		
н16210У	н16216У	85,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:514 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:514</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:515 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16217 У	—	—	438 396,46	1 352 457,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16222 У	—	—	438 407,77	1 352 449,72			
н16223 У	—	—	438 421,46	1 352 469,60			
н16224 У	—	—	438 341,60	1 352 514,50			
н16225 У	—	—	438 319,81	1 352 527,55			
н16226 У	—	—	438 292,49	1 352 546,04			
н16227 У	—	—	438 280,86	1 352 530,00			
н16221 У	—	—	438 282,21	1 352 529,22			
н16220 У	—	—	438 304,39	1 352 515,22			
н16219 У	—	—	438 319,81	1 352 506,36			
н16218 У	—	—	438 332,46	1 352 498,33			
н16217 У	—	—	438 396,46	1 352 457,03			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:515 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16217У	н16222У	13,47	—	согласовано
н16222У	н16223У	24,14		
н16223У	н16224У	91,62		
н16224У	н16225У	25,40		
н16225У	н16226У	32,99		
н16226У	н16227У	19,81		
н16227У	н16221У	1,56		
н16221У	н16220У	26,23		
н16220У	н16219У	17,78		
н16219У	н16218У	14,98		
н16218У	н16217У	76,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:515 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 72
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 050 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 050,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	450
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:515 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:519 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15995 У	—	—	437 728,02	1 351 922,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15996 У	—	—	437 740,42	1 351 937,82			
н15994 У	—	—	437 733,77	1 351 942,30			
н15993 У	—	—	437 722,18	1 351 947,53			
н15992 У	—	—	437 701,16	1 351 957,51			
н15991 У	—	—	437 631,06	1 351 984,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15997 У	—	—	437 626,10	1 351 986,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15998 У	—	—	437 619,92	1 351 969,75			
н15999 У	—	—	437 695,76	1 351 940,71			
н16000 У	—	—	437 704,67	1 351 936,37			
н16001 У	—	—	437 704,51	1 351 935,86			
н15995 У	—	—	437 728,02	1 351 922,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:519 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15995У	н15996У	19,48	—	согласовано
н15996У	н15994У	8,02		
н15994У	н15993У	12,72		
н15993У	н15992У	23,27		
н15992У	н15991У	75,09		
н15991У	н15997У	5,31		
н15997У	н15998У	17,69		
н15998У	н15999У	81,21		
н15999У	н16000У	9,91		
н16000У	н16001У	0,53		
н16001У	н15995У	26,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:519 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 180 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 180,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	220
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:519</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:520 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15996 У	—	—	437 740,42	1 351 937,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15988 У	—	—	437 746,62	1 351 933,64			
н15989 У	—	—	437 753,69	1 351 941,93			
н15980 У	—	—	437 757,37	1 351 948,15			
н15987 У	—	—	437 734,19	1 351 960,04			
н15986 У	—	—	437 708,20	1 351 971,65			
н15985 У	—	—	437 662,89	1 351 991,54			
н15990 У	—	—	437 638,22	1 352 002,22			
н15991 У	—	—	437 631,06	1 351 984,43			
н15992 У	—	—	437 701,16	1 351 957,51			
н15993 У	—	—	437 722,18	1 351 947,53			
н15994 У	—	—	437 733,77	1 351 942,30			



1	2	3	4	5	6	7	8
н15996У	—	—	437 740,42	1 351 937,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:520 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15996У	н15988У	7,48	—	согласовано
н15988У	н15989У	10,90		
н15989У	н15980У	7,23		
н15980У	н15987У	26,05		
н15987У	н15986У	28,47		
н15986У	н15985У	49,48		
н15985У	н15990У	26,88		
н15990У	н15991У	19,18		
н15991У	н15992У	75,09		
н15992У	н15993У	23,27		
н15993У	н15994У	12,72		
н15994У	н15996У	8,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:520 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 200 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 200,00)} = 16$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	800
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:520 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:522 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15975 У	—	—	437 773,01	1 351 965,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15974 У	—	—	437 781,65	1 351 977,17			
н15973 У	—	—	437 765,15	1 351 989,44			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15972 У	—	—	437 757,97	1 351 993,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15971 У	—	—	437 740,71	1 352 002,99			
н15970 У	—	—	437 674,34	1 352 036,05			
н15977 У	—	—	437 669,87	1 352 019,57			
н15978 У	—	—	437 732,92	1 351 989,81			
н15979 У	—	—	437 749,47	1 351 980,71			
н15975 У	—	—	437 773,01	1 351 965,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:522 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15975У	н15974У	14,46	—	согласовано
н15974У	н15973У	20,56		
н15973У	н15972У	8,22		
н15972У	н15971У	19,73		
н15971У	н15970У	74,15		
н15970У	н15977У	17,08		
н15977У	н15978У	69,72		
н15978У	н15979У	18,89		
н15979У	н15975У	27,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:522 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 880 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 880,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	620
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:522</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:523 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15980У	—	—	437 757,37	1 351 948,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15981У	—	—	437 767,50	1 351 963,41			
н15982У	—	—	437 748,80	1 351 974,59			
н15983У	—	—	437 745,03	1 351 977,05			
н15984У	—	—	437 671,77	1 352 011,58			
н15985У	—	—	437 662,89	1 351 991,54			
н15986У	—	—	437 708,20	1 351 971,65			
н15987У	—	—	437 734,19	1 351 960,04			
н15980У	—	—	437 757,37	1 351 948,15			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:523 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15980У	н15981У	18,32	—	согласовано
н15981У	н15982У	21,79		

1	2	3	4	5
н15982У	н15983У	4,50	—	согласовано
н15983У	н15984У	80,99		
н15984У	н15985У	21,92		
н15985У	н15986У	49,48		
н15986У	н15987У	28,47		
н15987У	н15980У	26,05		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:523 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 160 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 160,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	640
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:523 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:524 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15967 У	—	—	437 792,36	1 351 969,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15968 У	—	—	437 803,57	1 351 980,17			
н15966 У	—	—	437 784,34	1 351 995,05			
н15965 У	—	—	437 749,44	1 352 018,17			
н15964 У	—	—	437 689,56	1 352 052,99			
н15969 У	—	—	437 684,99	1 352 055,54			
н15970 У	—	—	437 674,34	1 352 036,05			
н15971 У	—	—	437 740,71	1 352 002,99			
н15972 У	—	—	437 757,97	1 351 993,44			
н15973 У	—	—	437 765,15	1 351 989,44			
н15974 У	—	—	437 781,65	1 351 977,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15967У	—	—	437 792,36	1 351 969,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:524 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15967У	н15968У	15,56	—	согласовано
н15968У	н15966У	24,31		
н15966У	н15965У	41,86		
н15965У	н15964У	69,27		
н15964У	н15969У	5,23		
н15969У	н15970У	22,21		
н15970У	н15971У	74,15		
н15971У	н15972У	19,73		
н15972У	н15973У	8,22		
н15973У	н15974У	20,56		
н15974У	н15967У	13,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:524 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00



1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	500
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:524 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:525 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15968 У	—	—	437 803,57	1 351 980,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15961 У	—	—	437 810,17	1 351 975,08			
н15962 У	—	—	437 826,21	1 351 994,20			
н15958 У	—	—	437 821,13	1 351 998,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
507	437 815,28	1 352 003,16	437 815,28	1 352 003,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15963 У	—	—	437 708,95	1 352 080,53			
н15964 У	—	—	437 689,56	1 352 052,99			
н15965 У	—	—	437 749,44	1 352 018,17			
н15966 У	—	—	437 784,34	1 351 995,05			
н15968 У	—	—	437 803,57	1 351 980,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:525 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15968У	н15961У	8,33	—	согласовано
н15961У	н15962У	24,96		
н15962У	н15958У	6,56		
н15958У	507	7,57		
507	н15963У	131,50		
н15963У	н15964У	33,68		
н15964У	н15965У	69,27		
н15965У	н15966У	41,86		
н15966У	н15968У	24,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:525 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н15949 У	—	—	437 842,60	1 352 022,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15950 У	—	—	437 859,56	1 352 040,91			
н15943 У	—	—	437 857,92	1 352 042,33			
н15948 У	—	—	437 842,08	1 352 054,46			
н15947 У	—	—	437 825,91	1 352 066,04			
н15946 У	—	—	437 779,43	1 352 099,15			
н15951 У	—	—	437 729,81	1 352 132,27			
н15952 У	—	—	437 716,20	1 352 112,49			
н15959 У	—	—	437 737,77	1 352 096,99			
н15953 У	—	—	437 812,46	1 352 045,44			
н15954 У	—	—	437 821,60	1 352 039,34			
н15957 У	—	—	437 821,86	1 352 039,71			
н15955 У	—	—	437 825,96	1 352 036,74			
н15956 У	—	—	437 828,46	1 352 034,44			
510	437 836,73	1 352 027,08	437 836,73	1 352 027,08			
н15949 У	—	—	437 842,60	1 352 022,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:527 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н15949У	н15950У	25,28	—	согласовано
н15950У	н15943У	2,17		
н15943У	н15948У	19,95		
н15948У	н15947У	19,89		
н15947У	н15946У	57,07		
н15946У	н15951У	59,66		
н15951У	н15952У	24,01		
н15952У	н15959У	26,56		
н15959У	н15953У	90,75		
н15953У	н15954У	10,99		
н15954У	н15957У	0,45		
н15957У	н15955У	5,06		
н15955У	н15956У	3,40		
н15956У	510	11,07		
510	н15949У	7,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:527 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 900,00} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	200

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:527 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:528 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15944 У	—	—	437 875,08	1 352 061,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15937 У	—	—	437 878,53	1 352 059,02			
н15938 У	—	—	437 884,38	1 352 065,92			
н15939 У	—	—	437 883,55	1 352 066,76			
н15932 У	—	—	437 893,91	1 352 079,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15936 У	—	—	437 849,33	1 352 109,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15935 У	—	—	437 811,93	1 352 137,59			
н15940 У	—	—	437 810,57	1 352 138,61			
н15941 У	—	—	437 795,11	1 352 118,32			
н15942 У	—	—	437 835,37	1 352 091,00			
н15944 У	—	—	437 875,08	1 352 061,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:528 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15944У	н15937У	4,28	—	согласовано
н15937У	н15938У	9,05		
н15938У	н15939У	1,18		
н15939У	н15932У	16,30		
н15932У	н15936У	54,01		
н15936У	н15935У	46,57		
н15935У	н15940У	1,70		
н15940У	н15941У	25,51		
н15941У	н15942У	48,65		
н15942У	н15944У	49,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:528 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 23
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:528</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:529 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15932У	—	—	437 893,91	1 352 079,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15933У	—	—	437 915,14	1 352 105,58			
н15923У	—	—	437 914,04	1 352 106,93			
н15931У	—	—	437 884,09	1 352 126,29			
н15930У	—	—	437 855,46	1 352 147,20			
н15934У	—	—	437 832,57	1 352 164,39			
н15935У	—	—	437 811,93	1 352 137,59			
н15936У	—	—	437 849,33	1 352 109,84			
н15932У	—	—	437 893,91	1 352 079,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:529 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15932У	н15933У	33,75	—	согласовано
н15933У	н15923У	1,74		

1	2	3	4	5
н15923У	н15931У	35,66	—	согласовано
н15931У	н15930У	35,45		
н15930У	н15934У	28,63		
н15934У	н15935У	33,83		
н15935У	н15936У	46,57		
н15936У	н15932У	54,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:529 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 400 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:529 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:531 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15916У	—	—	437 933,42	1 352 126,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15917У	—	—	437 946,78	1 352 143,80			
н15918У	—	—	437 928,18	1 352 159,87			
н15919У	—	—	437 901,02	1 352 180,40			
н15920У	—	—	437 822,45	1 352 243,48			
н15921У	—	—	437 806,45	1 352 223,11			
н15922У	—	—	437 920,33	1 352 137,19			
н15916У	—	—	437 933,42	1 352 126,71			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:531 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15916У	н15917У	21,69	—	согласовано
н15917У	н15918У	24,58		

1	2	3	4	5
н15918У	н15919У	34,05	—	согласовано
н15919У	н15920У	100,76		
н15920У	н15921У	25,90		
н15921У	н15922У	142,66		
н15922У	н15916У	16,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:531 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 780 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 780,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	980
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:531 :

1.	—		
----	---	--	--

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:532 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15054 У	—	—	438 314,38	1 352 101,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15058 У	—	—	438 323,61	1 352 111,70			
н15059 У	—	—	438 320,20	1 352 114,71			
н15060 У	—	—	438 324,12	1 352 119,63			
н15061 У	—	—	438 311,81	1 352 129,34			
н15062 У	—	—	438 296,65	1 352 142,27			
н15057 У	—	—	438 283,51	1 352 124,89			
н15056 У	—	—	438 298,84	1 352 113,22			
н15055 У	—	—	438 312,02	1 352 103,36			
н15054 У	—	—	438 314,38	1 352 101,26			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:532 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н15054У	н15058У	13,94	—	согласовано
н15058У	н15059У	4,55		
н15059У	н15060У	6,29		
н15060У	н15061У	15,68		
н15061У	н15062У	19,93		
н15062У	н15057У	21,79		
н15057У	н15056У	19,27		
н15056У	н15055У	16,46		
н15055У	н15054У	3,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:532 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Молодежная ул, 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	797 ± 10,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(797,00)} = 10$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	403
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:532 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:536 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15907 У	—	—	437 987,40	1 352 197,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15908 У	—	—	438 000,59	1 352 213,86			
н15900 У	—	—	438 004,81	1 352 218,29			
н15906 У	—	—	437 983,32	1 352 237,55			
н15905 У	—	—	437 966,05	1 352 253,05			
н15904 У	—	—	437 881,24	1 352 327,34			
н15910 У	—	—	437 865,65	1 352 310,20			
н15911 У	—	—	437 963,09	1 352 219,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15907У	—	—	437 987,40	1 352 197,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:536 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15907У	н15908У	21,10	—	согласовано
н15908У	н15900У	6,12		
н15900У	н15906У	28,86		
н15906У	н15905У	23,21		
н15905У	н15904У	112,75		
н15904У	н15910У	23,17		
н15910У	н15911У	133,11		
н15911У	н15907У	32,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:536 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 216 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 216,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	316
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —



1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:536
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:536 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:538 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16235 У	—	—	438 436,25	1 352 477,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16236 У	—	—	438 449,32	1 352 497,17			
698	438 353,94	1 352 556,74	438 353,94	1 352 556,74			
697	438 321,11	1 352 577,81	438 321,11	1 352 577,81			
н16237 У	—	—	438 317,71	1 352 580,03			
н16238 У	—	—	438 302,94	1 352 558,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16233 У	—	—	438 323,62	1 352 543,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16232 У	—	—	438 324,45	1 352 544,52			
н16231 У	—	—	438 327,19	1 352 543,07			
н16230 У	—	—	438 350,62	1 352 529,38			
н16229 У	—	—	438 429,34	1 352 481,33			
н16235 У	—	—	438 436,25	1 352 477,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:538 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16235У	н16236У	23,92	—	согласовано
н16236У	698	112,45		
698	697	39,01		
697	н16237У	4,06		
н16237У	н16238У	26,29		
н16238У	н16233У	25,34		
н16233У	н16232У	1,21		
н16232У	н16231У	3,10		
н16231У	н16230У	27,14		
н16230У	н16229У	92,23		
н16229У	н16235У	8,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:538 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 76
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:538</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:540 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16245 У	—	—	438 464,42	1 352 505,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16246 У	—	—	438 474,91	1 352 520,40			
н16247 У	—	—	438 385,66	1 352 576,42			
н16248 У	—	—	438 371,72	1 352 583,82			
н16249 У	—	—	438 359,74	1 352 589,06			
н16250 У	—	—	438 356,58	1 352 590,99			
н16251 У	—	—	438 332,48	1 352 608,20			
н16252 У	—	—	438 322,67	1 352 594,51			
н16244 У	—	—	438 329,52	1 352 589,39			
н16243 У	—	—	438 352,20	1 352 575,15			
н16242 У	—	—	438 360,62	1 352 571,52			
н16241 У	—	—	438 374,67	1 352 563,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16240 У	—	—	438 457,47	1 352 509,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16245 У	—	—	438 464,42	1 352 505,27			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:540 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16245У	н16246У	18,41	—	согласовано
н16246У	н16247У	105,37		
н16247У	н16248У	15,78		
н16248У	н16249У	13,08		
н16249У	н16250У	3,70		
н16250У	н16251У	29,61		
н16251У	н16252У	16,84		
н16252У	н16244У	8,55		
н16244У	н16243У	26,78		
н16243У	н16242У	9,17		
н16242У	н16241У	16,06		
н16241У	н16240У	98,81		
н16240У	н16245У	8,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:540 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Первомайская ул, д 80
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 855 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 855,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	355
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:540 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:541 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16246 У	—	—	438 474,91	1 352 520,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н16253 У	—	—	438 490,50	1 352 543,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16254 У	—	—	438 399,36	1 352 600,81			
н16255 У	—	—	438 387,93	1 352 607,52			
н16256 У	—	—	438 379,36	1 352 612,03			
н16257 У	—	—	438 376,93	1 352 608,27			
н16258 У	—	—	438 364,66	1 352 614,78			
н16259 У	—	—	438 351,27	1 352 624,33			
н16260 У	—	—	438 336,65	1 352 605,23			
н16250 У	—	—	438 356,58	1 352 590,99			
н16249 У	—	—	438 359,74	1 352 589,06			
н16248 У	—	—	438 371,72	1 352 583,82			
н16247 У	—	—	438 385,66	1 352 576,42			
н16246 У	—	—	438 474,91	1 352 520,40			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:541 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16246У	н16253У	27,62	—	согласовано
н16253У	н16254У	107,82		
н16254У	н16255У	13,25		
н16255У	н16256У	9,68		
н16256У	н16257У	4,48		

1	2	3	4	5
н16257У	н16258У	13,89	—	согласовано
н16258У	н16259У	16,45		
н16259У	н16260У	24,05		
н16260У	н16250У	24,49		
н16250У	н16249У	3,70		
н16249У	н16248У	13,08		
н16248У	н16247У	15,78		
н16247У	н16246У	105,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:541 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 82
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—



1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:541 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:542 :**  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16253 У	—	—	438 490,50	1 352 543,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16261 У	—	—	438 497,90	1 352 554,28			
н16262 У	—	—	438 376,10	1 352 633,23			
н16263 У	—	—	438 370,50	1 352 637,54			
н16264 У	—	—	438 362,34	1 352 642,34			
н16265 У	—	—	438 358,38	1 352 636,59			
н16266 У	—	—	438 359,24	1 352 635,88			
н16259 У	—	—	438 351,27	1 352 624,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16258 У	—	—	438 364,66	1 352 614,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16257 У	—	—	438 376,93	1 352 608,27			
н16256 У	—	—	438 379,36	1 352 612,03			
н16255 У	—	—	438 387,93	1 352 607,52			
н16254 У	—	—	438 399,36	1 352 600,81			
н16253 У	—	—	438 490,50	1 352 543,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:542 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16253У	н16261У	13,32	—	согласовано
н16261У	н16262У	145,15		
н16262У	н16263У	7,07		
н16263У	н16264У	9,47		
н16264У	н16265У	6,98		
н16265У	н16266У	1,12		
н16266У	н16259У	14,03		
н16259У	н16258У	16,45		
н16258У	н16257У	13,89		
н16257У	н16256У	4,48		
н16256У	н16255У	9,68		
н16255У	н16254У	13,25		
н16254У	н16253У	107,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:542 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 84
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	500
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:542</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:553 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15245У	—	—	438 669,73	1 351 670,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15246У	—	—	438 684,12	1 351 696,70			
н15247У	—	—	438 655,46	1 351 714,23			
н15253У	—	—	438 640,69	1 351 722,67			
н15248У	—	—	438 615,62	1 351 736,99			
н15249У	—	—	438 602,05	1 351 711,66			
н15250У	—	—	438 643,85	1 351 685,91			
н15245У	—	—	438 669,73	1 351 670,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:553 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15245У	н15246У	30,21	—	согласовано
н15246У	н15247У	33,60		
н15247У	н15253У	17,01		
н15253У	н15248У	28,87		

1	2	3	4	5
н15248У	н15249У	28,74	—	согласовано
н15249У	н15250У	49,09		
н15250У	н15245У	30,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:553 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 365 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 365,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	865
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5180
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:553 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:554 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16280У	—	—	438 436,67	1 352 324,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16271У	—	—	438 463,05	1 352 305,91			
н1У	—	—	438 472,77	1 352 335,47			Долговременный межевой знак
н12У	—	—	438 450,30	1 352 351,09			
н11У	—	—	438 419,29	1 352 372,76			
н10У	—	—	438 386,68	1 352 395,92			
н16273У	—	—	438 368,78	1 352 371,49			
н16274У	—	—	438 393,33	1 352 354,24			—
н16280У	—	—	438 436,67	1 352 324,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:554 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16280У	н16271У	32,10	—	согласовано
н16271У	н1У	31,12		

1	2	3	4	5
н1У	н12У	27,37	—	согласовано
н12У	н11У	37,83		
н11У	н10У	40,00		
н10У	н16273У	30,29		
н16273У	н16274У	30,00		
н16274У	н16280У	52,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:554 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Молодежная ул, уч 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 300 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 300,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	800
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{\text{мин}}$ и $P_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:554 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:555 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16014 У	—	—	438 522,98	1 352 679,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16015 У	—	—	438 532,17	1 352 691,34			
н16013 У	—	—	438 527,09	1 352 696,05			
н16012 У	—	—	438 479,85	1 352 739,31			
н16011 У	—	—	438 448,96	1 352 764,63			
н16016 У	—	—	438 448,54	1 352 764,94			
н16017 У	—	—	438 440,53	1 352 753,48			
н16018 У	—	—	438 437,81	1 352 755,50			
н16019 У	—	—	438 433,79	1 352 749,97			
н16020 У	—	—	438 469,78	1 352 723,58			
н16014 У	—	—	438 522,98	1 352 679,77			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:555 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16014У	н16015У	14,78	—	согласовано
н16015У	н16013У	6,93		
н16013У	н16012У	64,06		
н16012У	н16011У	39,94		
н16011У	н16016У	0,52		
н16016У	н16017У	13,98		
н16017У	н16018У	3,39		
н16018У	н16019У	6,84		
н16019У	н16020У	44,63		
н16020У	н16014У	68,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:555 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 98
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 990 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 990,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	310
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2119
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:555 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:556 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18565 У	—	—	438 290,29	1 351 283,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18566 У	—	—	438 302,56	1 351 298,92			
н18567 У	—	—	438 238,01	1 351 351,53			
н18568 У	—	—	438 196,04	1 351 384,91			
н18569 У	—	—	438 164,55	1 351 403,04			
9	438 150,95	1 351 380,88	438 150,95	1 351 380,88	—	—	Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
8	438 171,92	1 351 368,94	438 171,92	1 351 368,94	—	—	Долговременный межевой знак
7	438 180,18	1 351 363,72	438 180,18	1 351 363,72			
6	438 179,41	1 351 362,60	438 179,41	1 351 362,60			
5	438 192,23	1 351 353,35	438 192,23	1 351 353,35			
н18570 У	—	—	438 198,03	1 351 352,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18571 У	—	—	438 220,49	1 351 336,62			
н18565 У	—	—	438 290,29	1 351 283,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:556 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18565У	н18566У	19,85	—	согласовано
н18566У	н18567У	83,27		
н18567У	н18568У	53,63		
н18568У	н18569У	36,34		
н18569У	9	26,00		
9	8	24,13		
8	7	9,77		
7	6	1,36		
6	5	15,81		
5	н18570У	5,95		
н18570У	н18571У	27,23		
н18571У	н18565У	87,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:556 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 96
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5431
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:556</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:557 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16499 У	—	—	437 722,59	1 351 378,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16500 У	—	—	437 727,79	1 351 399,58			
н16501 У	—	—	437 679,80	1 351 412,03			
н16502 У	—	—	437 635,58	1 351 420,27			
н16503 У	—	—	437 626,88	1 351 421,90			
н16504 У	—	—	437 617,00	1 351 422,50			
н16505 У	—	—	437 615,76	1 351 400,34			
н16506 У	—	—	437 631,14	1 351 399,07			
н16507 У	—	—	437 681,38	1 351 387,90			
н16499 У	—	—	437 722,59	1 351 378,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:557 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н16499У	н16500У	22,10	—	согласовано
н16500У	н16501У	49,58		
н16501У	н16502У	44,98		
н16502У	н16503У	8,85		
н16503У	н16504У	9,90		
н16504У	н16505У	22,19		
н16505У	н16506У	15,43		
н16506У	н16507У	51,47		
н16507У	н16499У	42,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:557 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2061

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:557 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:559 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17172 У	—	—	437 865,44	1 351 682,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17187 У	—	—	437 874,17	1 351 702,82			
н17173 У	—	—	437 916,44	1 351 803,17			
н17174 У	—	—	437 931,52	1 351 836,59			
н17175 У	—	—	437 938,43	1 351 852,73			
н17166 У	—	—	437 911,04	1 351 864,09			
н17165 У	—	—	437 890,33	1 351 814,35			
н17164 У	—	—	437 849,24	1 351 709,75			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17176 У	—	—	437 841,91	1 351 692,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17172 У	—	—	437 865,44	1 351 682,11			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:559 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17172У	н17187У	22,47	—	согласовано
н17187У	н17173У	108,89		
н17173У	н17174У	36,66		
н17174У	н17175У	17,56		
н17175У	н17166У	29,65		
н17166У	н17165У	53,88		
н17165У	н17164У	112,38		
н17164У	н17176У	19,18		
н17176У	н17172У	25,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:559 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 101 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5 101,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 100,00



1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1637
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:559 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:560 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17164 У	—	—	437 849,24	1 351 709,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17165 У	—	—	437 890,33	1 351 814,35			
н17166 У	—	—	437 911,04	1 351 864,09			
н17160 У	—	—	437 886,41	1 351 875,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17159 У	—	—	437 869,95	1 351 835,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н 9	437 842,61	1 351 769,31	437 842,61	1 351 769,31			
н 8	437 824,98	1 351 725,16	437 824,98	1 351 725,16			
н17167 У	—	—	437 822,98	1 351 720,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17164 У	—	—	437 849,24	1 351 709,75			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:560 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17164У	н17165У	112,38	—	согласовано
н17165У	н17166У	53,88		
н17166У	н17160У	27,30		
н17160У	н17159У	43,59		
н17159У	н 9	71,61		
н 9	н 8	47,54		
н 8	н17167У	5,33		
н17167У	н17164У	28,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:560 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 600 ± 24,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2064
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:560 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:561 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 9	437 842,61	1 351 769,31	437 842,61	1 351 769,31	—	—	—
н17159 У	—	—	437 869,95	1 351 835,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н17160 У	—	—	437 886,41	1 351 875,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17161 У	—	—	437 887,76	1 351 879,21			
н17162 У	—	—	437 880,91	1 351 882,14			
н17163 У	—	—	437 879,68	1 351 878,92			
н17153 У	—	—	437 860,18	1 351 887,39			
н17152 У	—	—	437 846,44	1 351 850,18			
н 10	437 820,53	1 351 776,44	437 820,53	1 351 776,44	—	—	
н 9	437 842,61	1 351 769,31	437 842,61	1 351 769,31	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:561 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н 9	н17159У	71,61	—	согласовано
н17159У	н17160У	43,59		
н17160У	н17161У	3,61		
н17161У	н17162У	7,45		
н17162У	н17163У	3,45		
н17163У	н17153У	21,26		
н17153У	н17152У	39,67		
н17152У	н 10	78,16		
н 10	н 9	23,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:561 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 075 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 075,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:561</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:562 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17151 У	—	—	437 799,59	1 351 712,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н 11	437 805,92	1 351 732,32	437 805,92	1 351 732,32			
н 10	437 820,53	1 351 776,44	437 820,53	1 351 776,44			
н17152 У	—	—	437 846,44	1 351 850,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17153 У	—	—	437 860,18	1 351 887,39			
н17107 У	—	—	437 836,09	1 351 897,34			
н17106 У	—	—	437 820,52	1 351 859,64			
н17105 У	—	—	437 781,00	1 351 738,91			
н17154 У	—	—	437 775,19	1 351 721,55			
н17151 У	—	—	437 799,59	1 351 712,84			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:562 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17151У	н 11	20,48	—	согласовано
н 11	н 10	46,48		

1	2	3	4	5
н 10	н17152У	78,16	—	согласовано
н17152У	н17153У	39,67		
н17153У	н17107У	26,06		
н17107У	н17106У	40,79		
н17106У	н17105У	127,03		
н17105У	н17154У	18,31		
н17154У	н17151У	25,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:562 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 900 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2127
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:562 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:564 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15246У	—	—	438 684,12	1 351 696,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15251У	—	—	438 698,18	1 351 723,19			
н15252У	—	—	438 654,65	1 351 748,90			
н15253У	—	—	438 640,69	1 351 722,67			
н15247У	—	—	438 655,46	1 351 714,23			
н15246У	—	—	438 684,12	1 351 696,70			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:564 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15246У	н15251У	29,99	—	согласовано
н15251У	н15252У	50,56		
н15252У	н15253У	29,71		



1	2	3	4	5
н15253У	н15247У	17,01	—	согласовано
н15247У	н15246У	33,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:564 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 64
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:564 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:570 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15251У	—	—	438 698,18	1 351 723,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15254У	—	—	438 712,65	1 351 750,79			
н15255У	—	—	438 681,43	1 351 767,74			
н15256У	—	—	438 668,53	1 351 774,89			
н15252У	—	—	438 654,65	1 351 748,90			
н15251У	—	—	438 698,18	1 351 723,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:570 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15251У	н15254У	31,16	—	согласовано
н15254У	н15255У	35,52		
н15255У	н15256У	14,75		
н15256У	н15252У	29,46		
н15252У	н15251У	50,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:570 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 66
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 525 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 525,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	25
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:570</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:571 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16464 У	—	—	437 852,43	1 351 555,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16465 У	—	—	437 858,66	1 351 571,40			
н16456 У	—	—	437 831,11	1 351 581,90			
н16459 У	—	—	437 744,44	1 351 616,45			
н16458 У	—	—	437 693,99	1 351 638,27			
н16466 У	—	—	437 690,77	1 351 639,81			
н16467 У	—	—	437 687,87	1 351 632,39			
н16468 У	—	—	437 686,76	1 351 632,88			
н16469 У	—	—	437 682,93	1 351 622,83			
н16474 У	—	—	437 690,37	1 351 619,71			
н16470 У	—	—	437 690,25	1 351 619,39			
н16471 У	—	—	437 694,21	1 351 617,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16472 У	—	—	437 694,47	1 351 618,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16473 У	—	—	437 731,21	1 351 602,73			
н16464 У	—	—	437 852,43	1 351 555,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:571 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16464У	н16465У	17,46	—	согласовано
н16465У	н16456У	29,48		
н16456У	н16459У	93,30		
н16459У	н16458У	54,97		
н16458У	н16466У	3,57		
н16466У	н16467У	7,97		
н16467У	н16468У	1,21		
н16468У	н16469У	10,76		
н16469У	н16474У	8,07		
н16474У	н16470У	0,34		
н16470У	н16471У	4,25		
н16471У	н16472У	0,69		
н16472У	н16473У	39,97		
н16473У	н16464У	130,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:571 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н16480 У	—	—	437 783,97	1 351 563,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16475 У	—	—	437 846,00	1 351 538,46			
н16464 У	—	—	437 852,43	1 351 555,09			
н16473 У	—	—	437 731,21	1 351 602,73			
н16472 У	—	—	437 694,47	1 351 618,48			
н16471 У	—	—	437 694,21	1 351 617,84			
н16470 У	—	—	437 690,25	1 351 619,39			
н16474 У	—	—	437 690,37	1 351 619,71			
н16469 У	—	—	437 682,93	1 351 622,83			
н16477 У	—	—	437 676,72	1 351 607,40			
н16481 У	—	—	437 679,54	1 351 606,21			
н16478 У	—	—	437 726,27	1 351 586,58			
н16480 У	—	—	437 783,97	1 351 563,39			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:572 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16480У	н16475У	66,85	—	согласовано
н16475У	н16464У	17,83		
н16464У	н16473У	130,25		
н16473У	н16472У	39,97		
н16472У	н16471У	0,69		

1	2	3	4	5
н16471У	н16470У	4,25	—	согласовано
н16470У	н16474У	0,34		
н16474У	н16469У	8,07		
н16469У	н16477У	16,63		
н16477У	н16481У	3,06		
н16481У	н16478У	50,69		
н16478У	н16480У	62,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:572 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 140 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 140,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	140
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—



1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:572</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:575</u> :							
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15254 У	—	—	438 712,65	1 351 750,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15257 У	—	—	438 726,50	1 351 776,89			
н15258 У	—	—	438 698,43	1 351 793,82			
н15266 У	—	—	438 683,98	1 351 803,16			
н15259 У	—	—	438 677,41	1 351 807,35			
н15260 У	—	—	438 661,42	1 351 779,38			
н15256 У	—	—	438 668,53	1 351 774,89			
н15255 У	—	—	438 681,43	1 351 767,74			
н15254 У	—	—	438 712,65	1 351 750,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:575 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15254У	н15257У	29,55	—	согласовано
н15257У	н15258У	32,78		
н15258У	н15266У	17,21		
н15266У	н15259У	7,79		
н15259У	н15260У	32,22		
н15260У	н15256У	8,41		
н15256У	н15255У	14,75		
н15255У	н15254У	35,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:575 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Юбилейная ул, 68
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 801 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 801,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	301
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4806
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:575 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:578 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15312 У	—	—	439 311,95	1 352 950,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15305 У	—	—	439 316,72	1 352 948,05			
н15285 У	—	—	439 329,10	1 352 970,89			
н15297 У	—	—	439 221,76	1 353 026,55			
н15296 У	—	—	439 207,63	1 353 034,76			
н15295 У	—	—	439 207,29	1 353 034,31			
н15294 У	—	—	439 201,98	1 353 036,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15306 У	—	—	439 189,20	1 353 044,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15307 У	—	—	439 176,02	1 353 019,99			
н15308 У	—	—	439 201,90	1 353 005,62			
н15312 У	—	—	439 311,95	1 352 950,43			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:578 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15312У	н15305У	5,33	—	согласовано
н15305У	н15285У	25,98		
н15285У	н15297У	120,91		
н15297У	н15296У	16,34		
н15296У	н15295У	0,56		
н15295У	н15294У	5,88		
н15294У	н15306У	14,67		
н15306У	н15307У	27,42		
н15307У	н15308У	29,60		
н15308У	н15312У	123,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:578 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 38
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 266 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 266,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	266
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5494
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:578 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:579 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15309 У	—	—	439 297,44	1 352 922,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15312 У	—	—	439 311,95	1 352 950,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15308 У	—	—	439 201,90	1 353 005,62			
н15307 У	—	—	439 176,02	1 353 019,99			
н15310 У	—	—	439 172,22	1 353 022,27			
н15311 У	—	—	439 154,43	1 352 993,07			
н1149У	—	—	439 159,90	1 352 990,35			
н1148У	—	—	439 183,86	1 352 979,13			
н1147У	—	—	439 233,44	1 352 953,62			
н15309 У	—	—	439 297,44	1 352 922,34			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:579 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15309У	н15312У	31,62	—	согласовано
н15312У	н15308У	123,11		
н15308У	н15307У	29,60		
н15307У	н15310У	4,43		
н15310У	н15311У	34,19		
н15311У	н1149У	6,11		
н1149У	н1148У	26,46		
н1148У	н1147У	55,76		
н1147У	н15309У	71,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:579 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 100 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 100,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2219
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:579</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:581 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 2	439 270,17	1 352 871,63	439 270,17	1 352 871,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	столб забора
н15324 У	—	—	439 283,62	1 352 897,12			—
н1152У	—	—	439 146,58	1 352 963,05			
н15325 У	—	—	439 140,84	1 352 966,00			
н15326 У	—	—	439 130,95	1 352 947,68			
н15327 У	—	—	439 123,84	1 352 951,53			
н15328 У	—	—	439 121,74	1 352 947,39			
н15329 У	—	—	439 127,29	1 352 944,48			
н 4	439 130,17	1 352 943,32	439 130,17	1 352 943,32			
н 3	439 165,10	1 352 925,64	439 165,10	1 352 925,64			
н 2	439 270,17	1 352 871,63	439 270,17	1 352 871,63			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:581 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н 2	н15324У	28,82	—	согласовано
н15324У	н1152У	152,07		
н1152У	н15325У	6,45		
н15325У	н15326У	20,82		
н15326У	н15327У	8,09		
н15327У	н15328У	4,64		
н15328У	н15329У	6,27		
н15329У	н 4	3,10		
н 4	н 3	39,15		
н 3	н 2	118,14		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:581 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 280 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 280,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	580
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2269
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:581 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:583 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15334 У	—	—	439 219,91	1 352 824,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15335 У	—	—	439 234,20	1 352 852,19			
н 6	439 145,75	1 352 898,97	439 145,75	1 352 898,97			столб забора
н 5	439 115,51	1 352 914,12	439 115,51	1 352 914,12			
н15336 У	—	—	439 103,86	1 352 889,71			
н15337 У	—	—	439 135,99	1 352 871,86			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15334 У	—	—	439 219,91	1 352 824,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:583 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15334У	н15335У	31,03	—	согласовано
н15335У	н 6	100,06		
н 6	н 5	33,82		
н 5	н15336У	27,05		
н15336У	н15337У	36,76		
н15337У	н15334У	96,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:583 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4852
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:583 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:584 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15342 У	—	—	439 213,51	1 352 800,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15343 У	—	—	439 224,67	1 352 821,99			
н15334 У	—	—	439 219,91	1 352 824,65			
н15337 У	—	—	439 135,99	1 352 871,86			
н15336 У	—	—	439 103,86	1 352 889,71			
н15344 У	—	—	439 103,23	1 352 890,04			
н15345 У	—	—	439 100,05	1 352 882,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15346 У	—	—	439 095,74	1 352 873,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15347 У	—	—	439 092,05	1 352 875,26			
н15348 У	—	—	439 089,28	1 352 869,06			
н15349 У	—	—	439 093,00	1 352 867,32			
н15350 У	—	—	439 090,97	1 352 863,31			
н15353 У	—	—	439 096,74	1 352 860,55			
н15354 У	—	—	439 103,94	1 352 856,94			
н15351 У	—	—	439 122,92	1 352 846,92			
н15352 У	—	—	439 140,38	1 352 838,58			
н15342 У	—	—	439 213,51	1 352 800,75			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:584 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15342У	н15343У	23,99	—	согласовано
н15343У	н15334У	5,45		
н15334У	н15337У	96,29		
н15337У	н15336У	36,76		
н15336У	н15344У	0,71		
н15344У	н15345У	7,88		
н15345У	н15346У	10,32		
н15346У	н15347У	4,11		
н15347У	н15348У	6,79		
н15348У	н15349У	4,11		

1	2	3	4	5
н15349У	н15350У	4,49	—	согласовано
н15350У	н15353У	6,40		
н15353У	н15354У	8,05		
н15354У	н15351У	21,46		
н15351У	н15352У	19,35		
н15352У	н15342У	82,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:584 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2023
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:584 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:586 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15453 У	—	—	439 206,92	1 352 757,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15454 У	—	—	439 216,42	1 352 775,09			
н15474 У	—	—	439 211,13	1 352 778,01			
н15455 У	—	—	439 132,14	1 352 821,29			
н15456 У	—	—	439 121,22	1 352 827,10			
н15457 У	—	—	439 090,93	1 352 841,76			
н15458 У	—	—	439 092,96	1 352 845,68			
н15459 У	—	—	439 083,29	1 352 850,44			
н15460 У	—	—	439 082,63	1 352 849,08			
н15461 У	—	—	439 082,04	1 352 849,39			
н15462 У	—	—	439 079,30	1 352 844,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15463 У	—	—	439 082,20	1 352 842,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15464 У	—	—	439 082,10	1 352 841,71			
н15465 У	—	—	439 075,48	1 352 828,23			
н15466 У	—	—	439 092,35	1 352 819,15			
н15467 У	—	—	439 093,58	1 352 821,38			
н15468 У	—	—	439 106,81	1 352 815,05			
н15469 У	—	—	439 120,94	1 352 807,84			
н18050 У	—	—	439 192,35	1 352 766,26			
н15453 У	—	—	439 206,92	1 352 757,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:586 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15453У	н15454У	19,72	—	согласовано
н15454У	н15474У	6,04		
н15474У	н15455У	90,07		
н15455У	н15456У	12,37		
н15456У	н15457У	33,65		
н15457У	н15458У	4,41		
н15458У	н15459У	10,78		
н15459У	н15460У	1,51		
н15460У	н15461У	0,67		
н15461У	н15462У	5,75		
н15462У	н15463У	3,24		
н15463У	н15464У	1,18		



1	2	3	4	5
н15464У	н15465У	15,02	—	согласовано
н15465У	н15466У	19,16		
н15466У	н15467У	2,55		
н15467У	н15468У	14,67		
н15468У	н15469У	15,86		
н15469У	н18050У	82,63		
н18050У	н15453У	16,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:586 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2022
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:586</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:587</u> :							
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18042 У	—	—	439 155,50	1 352 727,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18043 У	—	—	439 167,81	1 352 750,20			
н18048 У	—	—	439 087,64	1 352 791,78			
н18044 У	—	—	439 083,74	1 352 793,68			
н18045 У	—	—	439 078,65	1 352 795,61			
н18046 У	—	—	439 062,81	1 352 802,68			
н18047 У	—	—	439 050,27	1 352 779,31			
н15363 У	—	—	439 052,15	1 352 778,24			
н15362 У	—	—	439 061,06	1 352 773,90			
н15361 У	—	—	439 071,19	1 352 768,34			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18042У	—	—	439 155,50	1 352 727,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:587 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18042У	н18043У	26,17	—	согласовано
н18043У	н18048У	90,31		
н18048У	н18044У	4,34		
н18044У	н18045У	5,44		
н18045У	н18046У	17,35		
н18046У	н18047У	26,52		
н18047У	н15363У	2,16		
н15363У	н15362У	9,91		
н15362У	н15361У	11,56		
н15361У	н18042У	93,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:587 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 20/1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5433
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:587 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:588 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18049 У	—	—	439 180,37	1 352 743,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18050 У	—	—	439 192,35	1 352 766,26			
н15469 У	—	—	439 120,94	1 352 807,84			
н15468 У	—	—	439 106,81	1 352 815,05			
н15467 У	—	—	439 093,58	1 352 821,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15466 У	—	—	439 092,35	1 352 819,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15465 У	—	—	439 075,48	1 352 828,23			
н18046 У	—	—	439 062,81	1 352 802,68			
н18045 У	—	—	439 078,65	1 352 795,61			
н18044 У	—	—	439 083,74	1 352 793,68			
н18048 У	—	—	439 087,64	1 352 791,78			
н18043 У	—	—	439 167,81	1 352 750,20			
н18049 У	—	—	439 180,37	1 352 743,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:588 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18049У	н18050У	25,65	—	согласовано
н18050У	н15469У	82,63		
н15469У	н15468У	15,86		
н15468У	н15467У	14,67		
н15467У	н15466У	2,55		
н15466У	н15465У	19,16		
н15465У	н18046У	28,52		
н18046У	н18045У	17,35		
н18045У	н18044У	5,44		
н18044У	н18048У	4,34		
н18048У	н18043У	90,31		
н18043У	н18049У	14,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:588 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 20/2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:588</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					13:03:0104009:589 _____ :		
Система координат _____			МСК-23, зона 1 _____		Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15442 У	—	—	439 167,71	1 352 689,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15359 У	—	—	439 175,92	1 352 685,85			
н15360 У	—	—	439 189,14	1 352 710,65			
н18042 У	—	—	439 155,50	1 352 727,11			
н15361 У	—	—	439 071,19	1 352 768,34			
н15362 У	—	—	439 061,06	1 352 773,90			
н15363 У	—	—	439 052,15	1 352 778,24			
н15364 У	—	—	439 047,05	1 352 769,88			
н15365 У	—	—	439 039,02	1 352 750,97			
н718У	—	—	439 078,71	1 352 732,42			
н15442 У	—	—	439 167,71	1 352 689,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:589 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15442У	н15359У	9,10	—	согласовано
н15359У	н15360У	28,10		
н15360У	н18042У	37,45		
н18042У	н15361У	93,85		
н15361У	н15362У	11,56		
н15362У	н15363У	9,91		
н15363У	н15364У	9,79		
н15364У	н15365У	20,54		
н15365У	н718У	43,81		
н718У	н15442У	98,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:589 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	900
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства



1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2078
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:589 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:590 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15417 У	—	—	439 114,88	1 352 627,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15418 У	—	—	439 126,07	1 352 650,95			
н15430 У	—	—	439 082,53	1 352 670,37			
н15419 У	—	—	439 026,99	1 352 695,14			
н15420 У	—	—	439 014,22	1 352 702,71			
н15421 У	—	—	439 013,48	1 352 706,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15438 У	—	—	439 010,62	1 352 707,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15422 У	—	—	438 983,99	1 352 722,29			
н15423 У	—	—	438 967,49	1 352 698,21			
н15408 У	—	—	438 989,02	1 352 684,57			
н15407 У	—	—	438 997,04	1 352 681,31			
н15406 У	—	—	439 099,05	1 352 634,44			
н15417 У	—	—	439 114,88	1 352 627,26			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:590 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15417У	н15418У	26,20	—	согласовано
н15418У	н15430У	47,67		
н15430У	н15419У	60,81		
н15419У	н15420У	14,85		
н15420У	н15421У	3,37		
н15421У	н15438У	3,27		
н15438У	н15422У	30,42		
н15422У	н15423У	29,19		
н15423У	н15408У	25,49		
н15408У	н15407У	8,66		
н15407У	н15406У	112,26		
н15406У	н15417У	17,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:590 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 301 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 301,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5194
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:590</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:591 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15405 У	—	—	439 085,53	1 352 607,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15406 У	—	—	439 099,05	1 352 634,44			
н15407 У	—	—	438 997,04	1 352 681,31			
н15408 У	—	—	438 989,02	1 352 684,57			
н15423 У	—	—	438 967,49	1 352 698,21			
н15409 У	—	—	438 966,64	1 352 698,74			
н15410 У	—	—	438 958,92	1 352 686,97			
н15411 У	—	—	438 955,37	1 352 689,36			
н15412 У	—	—	438 947,91	1 352 677,63			
н15396 У	—	—	438 952,76	1 352 674,53			
н15395 У	—	—	438 983,66	1 352 657,23			
н15394 У	—	—	438 991,89	1 352 653,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15393 У	—	—	439 062,96	1 352 618,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15405 У	—	—	439 085,53	1 352 607,88			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:591 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15405У	н15406У	29,80	—	согласовано
н15406У	н15407У	112,26		
н15407У	н15408У	8,66		
н15408У	н15423У	25,49		
н15423У	н15409У	1,00		
н15409У	н15410У	14,08		
н15410У	н15411У	4,28		
н15411У	н15412У	13,90		
н15412У	н15396У	5,76		
н15396У	н15395У	35,41		
н15395У	н15394У	9,21		
н15394У	н15393У	79,17		
н15393У	н15405У	24,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:591 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 300 ± 23,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2066
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:591 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:592 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15388 У	—	—	439 049,63	1 352 590,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15391 У	—	—	439 081,67	1 352 577,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15392 У	—	—	439 087,48	1 352 574,75			
н15440 У	—	—	439 090,42	1 352 573,29			
н15439 У	—	—	439 103,34	1 352 598,98			
н15405 У	—	—	439 085,53	1 352 607,88			
н15393 У	—	—	439 062,96	1 352 618,21			
н15394 У	—	—	438 991,89	1 352 653,10			
н15395 У	—	—	438 983,66	1 352 657,23			
н15396 У	—	—	438 952,76	1 352 674,53			
н15397 У	—	—	438 943,09	1 352 659,58			
н15398 У	—	—	438 936,00	1 352 646,75			
н15390 У	—	—	438 941,14	1 352 643,79			
н15389 У	—	—	438 977,26	1 352 625,10			
н15388 У	—	—	439 049,63	1 352 590,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:592 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15388У	н15391У	34,68	—	согласовано
н15391У	н15392У	6,46		
н15392У	н15440У	3,28		

1	2	3	4	5
н15440У	н15439У	28,76	—	согласовано
н15439У	н15405У	19,91		
н15405У	н15393У	24,82		
н15393У	н15394У	79,17		
н15394У	н15395У	9,21		
н15395У	н15396У	35,41		
н15396У	н15397У	17,80		
н15397У	н15398У	14,66		
н15398У	н15390У	5,93		
н15390У	н15389У	40,67		
н15389У	н15388У	80,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:592 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 250 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 250,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	450
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—



1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2080
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:592 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:593 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15387 У	—	—	439 074,69	1 352 549,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15392 У	—	—	439 087,48	1 352 574,75			
н15391 У	—	—	439 081,67	1 352 577,58			
н15388 У	—	—	439 049,63	1 352 590,85			
н15389 У	—	—	438 977,26	1 352 625,10			
н15390 У	—	—	438 941,14	1 352 643,79			
н15369 У	—	—	438 926,41	1 352 618,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15368 У	—	—	438 960,38	1 352 601,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15387 У	—	—	439 074,69	1 352 549,44			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:593 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15387У	н15392У	28,36	—	согласовано
н15392У	н15391У	6,46		
н15391У	н15388У	34,68		
н15388У	н15389У	80,07		
н15389У	н15390У	40,67		
н15390У	н15369У	29,61		
н15369У	н15368У	37,88		
н15368У	н15387У	125,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:593 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 600 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2129
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:593 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:594 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15698 У	—	—	438 447,24	1 352 830,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15699 У	—	—	438 457,39	1 352 842,92			
н15700 У	—	—	438 450,67	1 352 847,12			
н15691 У	—	—	438 453,23	1 352 851,26			
н15690 У	—	—	438 451,09	1 352 852,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15689 У	—	—	438 402,92	1 352 893,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15688 У	—	—	438 294,90	1 352 981,35			
н15701 У	—	—	438 276,63	1 352 996,36			
н15702 У	—	—	438 263,23	1 352 981,02			
н15710 У	—	—	438 272,03	1 352 973,92			
н15703 У	—	—	438 408,73	1 352 864,01			
н15704 У	—	—	438 434,74	1 352 841,46			
н15705 У	—	—	438 441,02	1 352 835,45			
н15698 У	—	—	438 447,24	1 352 830,11			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:594 **:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15698У	н15699У	16,34	—	согласовано
н15699У	н15700У	7,92		
н15700У	н15691У	4,87		
н15691У	н15690У	2,66		
н15690У	н15689У	62,85		
н15689У	н15688У	139,42		
н15688У	н15701У	23,65		
н15701У	н15702У	20,37		
н15702У	н15710У	11,31		
н15710У	н15703У	175,41		
н15703У	н15704У	34,42		
н15704У	н15705У	8,69		

1	2	3	4	5
н15705У	н15698У	8,20	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:594 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 107
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 602 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 602,00} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:594 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:595 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15706 У	—	—	438 440,70	1 352 816,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15707 У	—	—	438 446,66	1 352 824,94			
н15708 У	—	—	438 445,98	1 352 825,44			
н15709 У	—	—	438 448,62	1 352 828,92			
н15698 У	—	—	438 447,24	1 352 830,11			
н15705 У	—	—	438 441,02	1 352 835,45			
н15704 У	—	—	438 434,74	1 352 841,46			
н15703 У	—	—	438 408,73	1 352 864,01			
н15710 У	—	—	438 272,03	1 352 973,92			
н15711 У	—	—	438 260,35	1 352 960,06			
н15712 У	—	—	438 386,65	1 352 857,80			
н15713 У	—	—	438 397,60	1 352 850,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15714 У	—	—	438 410,87	1 352 839,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15715 У	—	—	438 432,76	1 352 822,84			
н15706 У	—	—	438 440,70	1 352 816,70			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:595 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15706У	н15707У	10,17	—	согласовано
н15707У	н15708У	0,84		
н15708У	н15709У	4,37		
н15709У	н15698У	1,82		
н15698У	н15705У	8,20		
н15705У	н15704У	8,69		
н15704У	н15703У	34,42		
н15703У	н15710У	175,41		
н15710У	н15711У	18,13		
н15711У	н15712У	162,51		
н15712У	н15713У	13,27		
н15713У	н15714У	16,87		
н15714У	н15715У	27,75		
н15715У	н15706У	10,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:595 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 105
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—





1	2	3	4	5	6	7	8
н16918 У	—	—	438 895,18	1 352 270,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16919 У	—	—	438 904,65	1 352 285,59			
н16924 У	—	—	438 901,36	1 352 287,73			
н16920 У	—	—	438 796,78	1 352 355,31			
н16921 У	—	—	438 746,30	1 352 386,90			
н16922 У	—	—	438 734,15	1 352 366,43			
н16923 У	—	—	438 773,77	1 352 343,92			
н16918 У	—	—	438 895,18	1 352 270,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:599 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16918У	н16919У	18,16	—	согласовано
н16919У	н16924У	3,92		
н16924У	н16920У	124,52		
н16920У	н16921У	59,55		
н16921У	н16922У	23,80		
н16922У	н16923У	45,57		
н16923У	н16918У	142,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:599 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 200
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 901 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 901,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2103
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:599</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:603 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16907 У	—	—	438 848,47	1 352 161,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16908 У	—	—	438 861,17	1 352 183,88			
811	438 855,13	1 352 187,59	438 855,13	1 352 187,59	—	—	
н16909 У	—	—	438 724,71	1 352 265,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16910 У	—	—	438 684,92	1 352 289,53			
н16911 У	—	—	438 682,88	1 352 286,11			
н16912 У	—	—	438 684,73	1 352 284,91			
н16905 У	—	—	438 672,75	1 352 263,92			
н16904 У	—	—	438 711,34	1 352 241,71			
н16903 У	—	—	438 745,81	1 352 221,30			
н16907 У	—	—	438 848,47	1 352 161,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:603 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н16907У	н16908У	25,34	—	согласовано
н16908У	811	7,09		
811	н16909У	152,00		
н16909У	н16910У	46,41		
н16910У	н16911У	3,98		
н16911У	н16912У	2,21		
н16912У	н16905У	24,17		
н16905У	н16904У	44,52		
н16904У	н16903У	40,06		
н16903У	н16907У	118,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:603 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 190
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 465 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 465,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 569,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	104
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2942

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:603 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:604 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16902 У	—	—	438 729,71	1 352 193,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16903 У	—	—	438 745,81	1 352 221,30			
н16904 У	—	—	438 711,34	1 352 241,71			
н16905 У	—	—	438 672,75	1 352 263,92			
н16906 У	—	—	438 657,04	1 352 236,27			
918	438 662,12	1 352 233,29	438 662,12	1 352 233,29			
917	438 688,87	1 352 217,79	438 688,87	1 352 217,79	—	—	—
н16902 У	—	—	438 729,71	1 352 193,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:604 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н16902У	н16903У	32,09	—	согласовано
н16903У	н16904У	40,06		
н16904У	н16905У	44,52		
н16905У	н16906У	31,80		
н16906У	918	5,89		
918	917	30,92		
917	н16902У	47,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:604 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 188
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1572
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:604 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:606 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16279 У	—	—	438 418,20	1 352 297,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
8	438 422,84	1 352 303,49	438 422,84	1 352 303,49	—	—	Долговременный межевой знак
н16280 У	—	—	438 436,67	1 352 324,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16274 У	—	—	438 393,33	1 352 354,24			
н16273 У	—	—	438 368,78	1 352 371,49			
н16281 У	—	—	438 350,76	1 352 347,41			
н16282 У	—	—	438 378,96	1 352 327,02			
н16279 У	—	—	438 418,20	1 352 297,94			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:606 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н16279У	8	7,23	—	согласовано
8	н16280У	24,90		
н16280У	н16274У	52,73		
н16274У	н16273У	30,00		
н16273У	н16281У	30,08		
н16281У	н16282У	34,80		
н16282У	н16279У	48,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:606 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/с, Атяшево с, Молодежная ул, уч 30
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 580 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 580,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	380
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—



1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:606 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:607 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15267У	—	—	438 756,61	1 351 828,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15268У	—	—	438 770,19	1 351 853,69			
н15269У	—	—	438 725,53	1 351 881,21			
н15270У	—	—	438 711,32	1 351 856,19			
н15267У	—	—	438 756,61	1 351 828,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:607 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15267У	н15268У	28,23	—	согласовано
н15268У	н15269У	52,46	—	

1	2	3	4	5
н15269У	н15270У	28,77	—	согласовано
н15270У	н15267У	52,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:607 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:607 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:613 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15126 У	—	—	438 248,01	1 350 954,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15140 У	—	—	438 259,58	1 350 977,21			
н15147 У	—	—	438 258,89	1 350 977,57			
н15141 У	—	—	438 221,76	1 350 996,14			
н15142 У	—	—	438 172,07	1 351 020,81			
н15134 У	—	—	438 160,33	1 351 000,38			
н15133 У	—	—	438 213,46	1 350 972,63			
н15132 У	—	—	438 221,35	1 350 968,39			
н15131 У	—	—	438 222,14	1 350 969,69			
н15130 У	—	—	438 227,20	1 350 967,13			
н15129 У	—	—	438 226,63	1 350 965,93			
н15128 У	—	—	438 228,57	1 350 965,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15127 У	—	—	438 245,35	1 350 956,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15126 У	—	—	438 248,01	1 350 954,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:613 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15126У	н15140У	25,27	—	согласовано
н15140У	н15147У	0,78		
н15147У	н15141У	41,51		
н15141У	н15142У	55,48		
н15142У	н15134У	23,56		
н15134У	н15133У	59,94		
н15133У	н15132У	8,96		
н15132У	н15131У	1,52		
н15131У	н15130У	5,67		
н15130У	н15129У	1,33		
н15129У	н15128У	2,12		
н15128У	н15127У	18,83		
н15127У	н15126У	3,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:613 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 393 ± 17,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 393,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	293
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1990
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:613 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:614 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
n15125 У	—	—	438 236,88	1 350 932,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15126 У	—	—	438 248,01	1 350 954,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15127 У	—	—	438 245,35	1 350 956,53			
н15128 У	—	—	438 228,57	1 350 965,08			
н15129 У	—	—	438 226,63	1 350 965,93			
н15130 У	—	—	438 227,20	1 350 967,13			
н15131 У	—	—	438 222,14	1 350 969,69			
н15132 У	—	—	438 221,35	1 350 968,39			
н15133 У	—	—	438 213,46	1 350 972,63			
н15134 У	—	—	438 160,33	1 351 000,38			
н15135 У	—	—	438 147,30	1 350 977,80			
н15119 У	—	—	438 162,06	1 350 969,87			
н15118 У	—	—	438 202,03	1 350 949,37			
н15125 У	—	—	438 236,88	1 350 932,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:614 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15125У	н15126У	24,82	—	согласовано
н15126У	н15127У	3,21		
н15127У	н15128У	18,83		
н15128У	н15129У	2,12		
н15129У	н15130У	1,33		

1	2	3	4	5
н15130У	н15131У	5,67	—	согласовано
н15131У	н15132У	1,52		
н15132У	н15133У	8,96		
н15133У	н15134У	59,94		
н15134У	н15135У	26,07		
н15135У	н15119У	16,76		
н15119У	н15118У	44,92		
н15118У	н15125У	38,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:614 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 585 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 585,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	385
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4840

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:614 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:615 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15109 У	—	—	438 226,38	1 350 909,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15117 У	—	—	438 237,45	1 350 932,27			
н15125 У	—	—	438 236,88	1 350 932,56			
н15118 У	—	—	438 202,03	1 350 949,37			
н15119 У	—	—	438 162,06	1 350 969,87			
н15120 У	—	—	438 151,09	1 350 947,15			
н15111 У	—	—	438 197,41	1 350 923,94			
н15110 У	—	—	438 219,03	1 350 913,77			



1	2	3	4	5	6	7	8
н15109У	—	—	438 226,38	1 350 909,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:615 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15109У	н15117У	25,30	—	согласовано
н15117У	н15125У	0,64		
н15125У	н15118У	38,69		
н15118У	н15119У	44,92		
н15119У	н15120У	25,23		
н15120У	н15111У	51,81		
н15111У	н15110У	23,89		
н15110У	н15109У	8,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:615 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 100 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 100,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4830
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:615 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:616 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15098 У	—	—	438 214,76	1 350 887,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15109 У	—	—	438 226,38	1 350 909,52			
н15110 У	—	—	438 219,03	1 350 913,77			
н15111 У	—	—	438 197,41	1 350 923,94			
н15120 У	—	—	438 151,09	1 350 947,15			
н15112 У	—	—	438 136,89	1 350 954,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15101 У	—	—	438 127,11	1 350 927,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15100 У	—	—	438 180,99	1 350 902,92			
н15099 У	—	—	438 194,40	1 350 897,19			
н15098 У	—	—	438 214,76	1 350 887,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:616 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15098У	н15109У	25,07	—	согласовано
н15109У	н15110У	8,49		
н15110У	н15111У	23,89		
н15111У	н15120У	51,81		
н15120У	н15112У	15,87		
н15112У	н15101У	28,27		
н15101У	н15100У	59,31		
н15100У	н15099У	14,58		
н15099У	н15098У	22,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:616 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 610 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 610,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	310
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4805
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:616 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:617 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15097 У	—	—	438 203,98	1 350 864,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15098 У	—	—	438 214,76	1 350 887,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15099 У	—	—	438 194,40	1 350 897,19			
н15100 У	—	—	438 180,99	1 350 902,92			
н15101 У	—	—	438 127,11	1 350 927,71			
н15102 У	—	—	438 117,07	1 350 900,93			
н15103 У	—	—	438 169,72	1 350 876,45			
н15104 У	—	—	438 186,71	1 350 871,62			
н15097 У	—	—	438 203,98	1 350 864,40			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:617 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15097У	н15098У	25,32	—	согласовано
н15098У	н15099У	22,63		
н15099У	н15100У	14,58		
н15100У	н15101У	59,31		
н15101У	н15102У	28,60		
н15102У	н15103У	58,06		
н15103У	н15104У	17,66		
н15104У	н15097У	18,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:617 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 661 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 661,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	161
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4831
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:617</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:618 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18822 У	—	—	438 196,34	1 350 837,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18823 У	—	—	438 199,31	1 350 846,10			
н18824 У	—	—	438 196,55	1 350 847,19			
н18825 У	—	—	438 204,61	1 350 864,13			
н15097 У	—	—	438 203,98	1 350 864,40			
н15104 У	—	—	438 186,71	1 350 871,62			
н15103 У	—	—	438 169,72	1 350 876,45			
н15102 У	—	—	438 117,07	1 350 900,93			
н18826 У	—	—	438 116,16	1 350 901,31			
н17423 У	—	—	438 113,70	1 350 895,12			
н17422 У	—	—	438 103,01	1 350 867,72			
н17410 У	—	—	438 156,91	1 350 852,06			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17409 У	—	—	438 179,89	1 350 846,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18827 У	—	—	438 191,38	1 350 839,39			
н18822 У	—	—	438 196,34	1 350 837,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:618 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18822У	н18823У	8,80	—	согласовано
н18823У	н18824У	2,97		
н18824У	н18825У	18,76		
н18825У	н15097У	0,69		
н15097У	н15104У	18,72		
н15104У	н15103У	17,66		
н15103У	н15102У	58,06		
н15102У	н18826У	0,99		
н18826У	н17423У	6,66		
н17423У	н17422У	29,41		
н17422У	н17410У	56,13		
н17410У	н17409У	23,69		
н17409У	н18827У	13,40		
н18827У	н18822У	5,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:618 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—





1	2	3	4	5	6	7	8
н18812 У	—	—	438 226,09	1 350 831,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18813 У	—	—	438 236,33	1 350 828,66			
н15092 У	—	—	438 261,18	1 350 879,09			
н15091 У	—	—	438 240,64	1 350 889,36			
н18815 У	—	—	438 235,14	1 350 891,64			
н18816 У	—	—	438 222,06	1 350 864,78			
н18817 У	—	—	438 216,30	1 350 835,22			
н18812 У	—	—	438 226,09	1 350 831,94			

Вырез 1 из 1

н2676У	—	—	438 236,66	1 350 887,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2677У	—	—	438 236,92	1 350 887,43			
н2678У	—	—	438 238,13	1 350 889,80			
н2679У	—	—	438 237,87	1 350 889,94			
н2676У	—	—	438 236,66	1 350 887,57			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:619 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18812У	н18813У	10,75	—	согласовано
н18813У	н15092У	56,22		
н15092У	н15091У	22,96		
н15091У	н18815У	5,95		

1	2	3	4	5
н18815У	н18816У	29,88	—	согласовано
н18816У	н18817У	30,12		
н18817У	н18812У	10,32		

Вырез 1 из 1

н2676У	н2677У	0,30	—	согласовано
н2677У	н2678У	2,66		
н2678У	н2679У	0,30		
н2679У	н2676У	2,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:619 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 560 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 560,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	840
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4824

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:619 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:621 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15084 У	—	—	438 292,47	1 350 896,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18832 У	—	—	438 308,08	1 350 921,79			
н18833 У	—	—	438 287,96	1 350 932,97			
н18834 У	—	—	438 267,73	1 350 943,28			
н18835 У	—	—	438 271,53	1 350 951,25			
н18836 У	—	—	438 264,05	1 350 955,44			
н15086 У	—	—	438 248,90	1 350 920,64			
н15085 У	—	—	438 275,92	1 350 905,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15084 У	—	—	438 292,47	1 350 896,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:621 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15084У	н18832У	29,48	—	согласовано
н18832У	н18833У	23,02		
н18833У	н18834У	22,71		
н18834У	н18835У	8,83		
н18835У	н18836У	8,57		
н18836У	н15086У	37,95		
н15086У	н15085У	30,96		
н15085У	н15084У	18,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:621 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4833
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:621 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:622 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18837 У	—	—	438 317,14	1 350 924,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18838 У	—	—	438 338,72	1 350 960,33			
н18839 У	—	—	438 321,84	1 350 970,31			
н18840 У	—	—	438 315,48	1 350 973,66			
н18841 У	—	—	438 294,63	1 350 984,48			
н18842 У	—	—	438 280,16	1 350 990,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18836 У	—	—	438 264,05	1 350 955,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18835 У	—	—	438 271,53	1 350 951,25			
н18843 У	—	—	438 292,11	1 350 939,47			
н18837 У	—	—	438 317,14	1 350 924,86			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:622 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18837У	н18838У	41,52	—	согласовано
н18838У	н18839У	19,61		
н18839У	н18840У	7,19		
н18840У	н18841У	23,49		
н18841У	н18842У	15,84		
н18842У	н18836У	38,98		
н18836У	н18835У	8,57		
н18835У	н18843У	23,71		
н18843У	н18837У	28,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:622 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 600 ± 18,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 600,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4815
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:622 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:623 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18848 У	—	—	438 341,96	1 350 958,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н18849 У	—	—	438 358,12	1 350 981,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18850 У	—	—	438 319,40	1 350 999,41			
н18851 У	—	—	438 310,10	1 351 004,67			
н18852 У	—	—	438 292,10	1 351 014,69			
н18842 У	—	—	438 280,16	1 350 990,93			
н18841 У	—	—	438 294,63	1 350 984,48			
н18840 У	—	—	438 315,48	1 350 973,66			
н18839 У	—	—	438 321,84	1 350 970,31			
н18838 У	—	—	438 338,72	1 350 960,33			
н18848 У	—	—	438 341,96	1 350 958,45			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:623 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18848У	н18849У	28,05	—	согласовано
н18849У	н18850У	42,71		
н18850У	н18851У	10,68		
н18851У	н18852У	20,60		
н18852У	н18842У	26,59		
н18842У	н18841У	15,84		
н18841У	н18840У	23,49		
н18840У	н18839У	7,19		
н18839У	н18838У	19,61		
н18838У	н18848У	3,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:623 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 850 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 850,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	450
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4847
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:623 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:624 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18849У	—	—	438 358,12	1 350 981,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18861У	—	—	438 369,79	1 351 000,62			
н18862У	—	—	438 337,43	1 351 017,77			
н18863У	—	—	438 303,15	1 351 036,77			
н18852У	—	—	438 292,10	1 351 014,69			
н18851У	—	—	438 310,10	1 351 004,67			
н18850У	—	—	438 319,40	1 350 999,41			
н18849У	—	—	438 358,12	1 350 981,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:624 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18849У	н18861У	22,50	—	согласовано
н18861У	н18862У	36,62		
н18862У	н18863У	39,19		
н18863У	н18852У	24,69		

1	2	3	4	5
н18852У	н18851У	20,60	—	согласовано
н18851У	н18850У	10,68		
н18850У	н18849У	42,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:624 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4827
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:624 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:625 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18861У	—	—	438 369,79	1 351 000,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18864У	—	—	438 382,91	1 351 025,20			
н18875У	—	—	438 374,77	1 351 029,64			
н18865У	—	—	438 362,86	1 351 036,14			
н18866У	—	—	438 315,77	1 351 060,43			
н18863У	—	—	438 303,15	1 351 036,77			
н18862У	—	—	438 337,43	1 351 017,77			
н18861У	—	—	438 369,79	1 351 000,62			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:625 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18861У	н18864У	27,86	—	согласовано
н18864У	н18875У	9,27		
н18875У	н18865У	13,57		
н18865У	н18866У	52,99		

1	2	3	4	5
н18866У	н18863У	26,82	—	согласовано
н18863У	н18862У	39,19		
н18862У	н18861У	36,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:625 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 13
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 100 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4844
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:625 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:626 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18875 У	—	—	438 374,77	1 351 029,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18876 У	—	—	438 386,16	1 351 051,99			
н18877 У	—	—	438 375,62	1 351 057,37			
н18878 У	—	—	438 348,78	1 351 069,62			
н18879 У	—	—	438 342,10	1 351 073,87			
н18880 У	—	—	438 329,94	1 351 080,34			
н18881 У	—	—	438 327,29	1 351 081,66			
н18866 У	—	—	438 315,77	1 351 060,43			
н18865 У	—	—	438 362,86	1 351 036,14			
н18875 У	—	—	438 374,77	1 351 029,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:626 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н18875У	н18876У	25,08	—	согласовано
н18876У	н18877У	11,83		
н18877У	н18878У	29,50		
н18878У	н18879У	7,92		
н18879У	н18880У	13,77		
н18880У	н18881У	2,96		
н18881У	н18866У	24,15		
н18866У	н18865У	52,99		
н18865У	н18875У	13,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:626 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4845



1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:626 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:627 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18885 У	—	—	438 394,68	1 351 075,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18886 У	—	—	438 417,96	1 351 094,75			
н18887 У	—	—	438 414,05	1 351 097,20			
н18888 У	—	—	438 402,69	1 351 102,34			
н18889 У	—	—	438 400,27	1 351 101,18			
н18890 У	—	—	438 354,60	1 351 122,79			
н18891 У	—	—	438 347,05	1 351 126,51			
н18892 У	—	—	438 336,57	1 351 103,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18884 У	—	—	438 339,32	1 351 101,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18883 У	—	—	438 365,97	1 351 090,93			
н18882 У	—	—	438 385,84	1 351 079,85			
н18885 У	—	—	438 394,68	1 351 075,24			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:627 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18885У	н18886У	30,37	—	согласовано
н18886У	н18887У	4,61		
н18887У	н18888У	12,47		
н18888У	н18889У	2,68		
н18889У	н18890У	50,52		
н18890У	н18891У	8,42		
н18891У	н18892У	25,61		
н18892У	н18884У	2,98		
н18884У	н18883У	28,85		
н18883У	н18882У	22,75		
н18882У	н18885У	9,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:627 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:627 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:629 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15195 У	—	—	438 325,13	1 351 115,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15199 У	—	—	438 337,35	1 351 140,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15200 У	—	—	438 332,70	1 351 142,55			
н15201 У	—	—	438 331,85	1 351 143,43			
н15202 У	—	—	438 321,76	1 351 149,33			
н15203 У	—	—	438 315,28	1 351 152,82			
н15204 У	—	—	438 313,80	1 351 153,67			
н15205 У	—	—	438 315,04	1 351 155,66			
н15206 У	—	—	438 301,49	1 351 160,58			
н15197 У	—	—	438 273,95	1 351 143,46			
н15196 У	—	—	438 302,04	1 351 127,56			
н15195 У	—	—	438 325,13	1 351 115,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:629 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15195У	н15199У	27,46	—	согласовано
н15199У	н15200У	5,30		
н15200У	н15201У	1,22		
н15201У	н15202У	11,69		
н15202У	н15203У	7,36		
н15203У	н15204У	1,71		
н15204У	н15205У	2,34		
н15205У	н15206У	14,42		
н15206У	н15197У	32,43		

1	2	3	4	5
н15197У	н15196У	32,28	—	согласовано
н15196У	н15195У	26,09		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:629 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 26
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 426 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 426,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	226
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4813
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:629 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:630 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15192 У	—	—	438 315,91	1 351 090,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15193 У	—	—	438 325,65	1 351 109,15			
н15194 У	—	—	438 322,79	1 351 110,74			
н15195 У	—	—	438 325,13	1 351 115,42			
н15196 У	—	—	438 302,04	1 351 127,56			
н15197 У	—	—	438 273,95	1 351 143,46			
н15198 У	—	—	438 249,68	1 351 127,03			
н15190 У	—	—	438 290,19	1 351 105,04			
н15189 У	—	—	438 305,13	1 351 096,68			
н15188 У	—	—	438 313,64	1 351 091,08			
н15192 У	—	—	438 315,91	1 351 090,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:630 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15192У	н15193У	21,47	—	согласовано
н15193У	н15194У	3,27		
н15194У	н15195У	5,23		
н15195У	н15196У	26,09		
н15196У	н15197У	32,28		
н15197У	н15198У	29,31		
н15198У	н15190У	46,09		
н15190У	н15189У	17,12		
н15189У	н15188У	10,19		
н15188У	н15192У	2,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:630 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 762 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 762,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	362
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4812
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:630 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:631 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15185 У	—	—	438 303,80	1 351 067,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15186 У	—	—	438 312,40	1 351 084,32			
н15187 У	—	—	438 310,48	1 351 085,41			
н15188 У	—	—	438 313,64	1 351 091,08			
н15189 У	—	—	438 305,13	1 351 096,68			
н15190 У	—	—	438 290,19	1 351 105,04			



1	2	3	4	5	6	7	8
н15198 У	—	—	438 249,68	1 351 127,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15191 У	—	—	438 247,82	1 351 128,02			
н15183 У	—	—	438 226,97	1 351 108,15			
н15182 У	—	—	438 269,09	1 351 085,90			
н15181 У	—	—	438 278,94	1 351 081,37			
н15180 У	—	—	438 303,37	1 351 068,10			
н15185 У	—	—	438 303,80	1 351 067,86			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:631 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15185У	н15186У	18,57	—	согласовано
н15186У	н15187У	2,21		
н15187У	н15188У	6,49		
н15188У	н15189У	10,19		
н15189У	н15190У	17,12		
н15190У	н15198У	46,09		
н15198У	н15191У	2,11		
н15191У	н15183У	28,80		
н15183У	н15182У	47,64		
н15182У	н15181У	10,84		
н15181У	н15180У	27,80		
н15180У	н15185У	0,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:631 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 22
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 170 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 170,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	130
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:631</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:633 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15167 У	—	—	438 282,45	1 351 023,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15168 У	—	—	438 292,54	1 351 045,44			
н15169 У	—	—	438 292,12	1 351 045,84			
н15170 У	—	—	438 268,72	1 351 057,18			
н15171 У	—	—	438 264,48	1 351 059,48			
н15172 У	—	—	438 258,00	1 351 062,90			
н15173 У	—	—	438 256,34	1 351 064,14			
н15174 У	—	—	438 215,11	1 351 087,69			
н15175 У	—	—	438 200,77	1 351 062,79			
н15160 У	—	—	438 257,61	1 351 035,68			
н15159 У	—	—	438 281,16	1 351 024,18			
н15167 У	—	—	438 282,45	1 351 023,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:633 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15167У	н15168У	24,08	—	согласовано
н15168У	н15169У	0,58		
н15169У	н15170У	26,00		
н15170У	н15171У	4,82		
н15171У	н15172У	7,33		
н15172У	н15173У	2,07		
н15173У	н15174У	47,48		
н15174У	н15175У	28,73		
н15175У	н15160У	62,97		
н15160У	н15159У	26,21		
н15159У	н15167У	1,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:633 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 300 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 300,00} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4811
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:633 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:634 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15900 У	—	—	438 004,81	1 352 218,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15901 У	—	—	438 015,75	1 352 231,85			
н15902 У	—	—	438 016,34	1 352 231,44			
н15896 У	—	—	438 019,48	1 352 235,00			
н15899 У	—	—	437 988,43	1 352 260,82			
н982У	—	—	437 978,55	1 352 269,83			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15898 У	—	—	437 898,54	1 352 337,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15903 У	—	—	437 893,79	1 352 341,35			
н15904 У	—	—	437 881,24	1 352 327,34			
н15905 У	—	—	437 966,05	1 352 253,05			
н15906 У	—	—	437 983,32	1 352 237,55			
н15900 У	—	—	438 004,81	1 352 218,29			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:634 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15900У	н15901У	17,42	—	согласовано
н15901У	н15902У	0,72		
н15902У	н15896У	4,75		
н15896У	н15899У	40,38		
н15899У	н982У	13,37		
н982У	н15898У	104,69		
н15898У	н15903У	6,22		
н15903У	н15904У	18,81		
н15904У	н15905У	112,75		
н15905У	н15906У	23,21		
н15906У	н15900У	28,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:634 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Первомайская ул
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 340 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 340,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	160
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:634</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:635 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15271У	—	—	438 784,27	1 351 879,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15273У	—	—	438 798,51	1 351 905,52			
н15274У	—	—	438 754,13	1 351 930,61			
н15272У	—	—	438 739,75	1 351 905,68			
н15271У	—	—	438 784,27	1 351 879,47			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:635 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15271У	н15273У	29,69	—	согласовано
н15273У	н15274У	50,98		
н15274У	н15272У	28,78		
н15272У	н15271У	51,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:635 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3



1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 78
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:635</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:636 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15148У	—	—	438 270,01	1 351 000,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15159У	—	—	438 281,16	1 351 024,18			
н15160У	—	—	438 257,61	1 351 035,68			
н15175У	—	—	438 200,77	1 351 062,79			
н15161У	—	—	438 197,75	1 351 064,22			
н15162У	—	—	438 186,98	1 351 044,90			
н15150У	—	—	438 231,73	1 351 020,05			
н15149У	—	—	438 237,20	1 351 017,11			
н15148У	—	—	438 270,01	1 351 000,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:636 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15148У	н15159У	26,13	—	согласовано
н15159У	н15160У	26,21		

1	2	3	4	5
н15160У	н15175У	62,97	—	согласовано
н15175У	н15161У	3,34		
н15161У	н15162У	22,12		
н15162У	н15150У	51,19		
н15150У	н15149У	6,21		
н15149У	н15148У	36,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:636 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 300 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 300,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4841
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:636 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:637 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17356 У	—	—	438 252,15	1 350 616,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17357 У	—	—	438 253,47	1 350 646,19			
н17358 У	—	—	438 189,46	1 350 650,36			
н17359 У	—	—	438 168,79	1 350 649,34			
н17360 У	—	—	438 154,93	1 350 647,81			
н17361 У	—	—	438 156,52	1 350 627,66			
н17362 У	—	—	438 159,65	1 350 614,69			
н17355 У	—	—	438 170,01	1 350 616,04			
н17354 У	—	—	438 204,68	1 350 619,14			
н17356 У	—	—	438 252,15	1 350 616,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:637 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17356У	н17357У	29,27	—	согласовано
н17357У	н17358У	64,15		
н17358У	н17359У	20,70		
н17359У	н17360У	13,94		
н17360У	н17361У	20,21		
н17361У	н17362У	13,34		
н17362У	н17355У	10,45		
н17355У	н17354У	34,81		
н17354У	н17356У	47,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:637 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1095
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:637 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:638 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17352 У	—	—	438 291,21	1 350 584,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17353 У	—	—	438 293,07	1 350 615,05			
н17356 У	—	—	438 252,15	1 350 616,95			
н17354 У	—	—	438 204,68	1 350 619,14			
н17355 У	—	—	438 170,01	1 350 616,04			
н17350 У	—	—	438 180,65	1 350 585,86			
н17349 У	—	—	438 205,18	1 350 588,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17348 У	—	—	438 225,31	1 350 588,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17347 У	—	—	438 255,31	1 350 587,88			
н17352 У	—	—	438 291,21	1 350 584,91			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:638 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17352У	н17353У	30,20	—	согласовано
н17353У	н17356У	40,96		
н17356У	н17354У	47,52		
н17354У	н17355У	34,81		
н17355У	н17350У	32,00		
н17350У	н17349У	24,71		
н17349У	н17348У	20,14		
н17348У	н17347У	30,00		
н17347У	н17352У	36,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:638 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 500,00)} = 21$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1094
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:638 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:639 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17345 У	—	—	438 325,26	1 350 552,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17346 У	—	—	438 327,20	1 350 581,92			
н17352 У	—	—	438 291,21	1 350 584,91			



1	2	3	4	5	6	7	8
н17347 У	—	—	438 255,31	1 350 587,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17348 У	—	—	438 225,31	1 350 588,22			
н17349 У	—	—	438 205,18	1 350 588,80			
н17350 У	—	—	438 180,65	1 350 585,86			
н17351 У	—	—	438 191,41	1 350 555,09			
н17342 У	—	—	438 216,22	1 350 560,43			
н17341 У	—	—	438 221,96	1 350 560,01			
н17340 У	—	—	438 231,02	1 350 560,13			
н17339 У	—	—	438 253,76	1 350 559,17			
н17345 У	—	—	438 325,26	1 350 552,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:639 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17345У	н17346У	29,25	—	согласовано
н17346У	н17352У	36,11		
н17352У	н17347У	36,02		
н17347У	н17348У	30,00		
н17348У	н17349У	20,14		
н17349У	н17350У	24,71		
н17350У	н17351У	32,60		
н17351У	н17342У	25,38		
н17342У	н17341У	5,76		
н17341У	н17340У	9,06		

1	2	3	4	5
н17340У	н17339У	22,76	—	согласовано
н17339У	н17345У	71,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:639 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 100 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 100,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1322
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:639 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:640 : Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17337 У	—	—	438 345,93	1 350 523,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17338 У	—	—	438 347,89	1 350 550,70			
н17345 У	—	—	438 325,26	1 350 552,73			
н17339 У	—	—	438 253,76	1 350 559,17			
н17340 У	—	—	438 231,02	1 350 560,13			
н17341 У	—	—	438 221,96	1 350 560,01			
н17342 У	—	—	438 216,22	1 350 560,43			
н17343 У	—	—	438 215,65	1 350 558,34			
н17344 У	—	—	438 219,04	1 350 529,36			
н17333 У	—	—	438 247,93	1 350 532,41			
н17332 У	—	—	438 274,10	1 350 530,37			
н17331 У	—	—	438 289,15	1 350 528,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17337У	—	—	438 345,93	1 350 523,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:640 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17337У	н17338У	27,49	—	согласовано
н17338У	н17345У	22,72		
н17345У	н17339У	71,79		
н17339У	н17340У	22,76		
н17340У	н17341У	9,06		
н17341У	н17342У	5,76		
н17342У	н17343У	2,17		
н17343У	н17344У	29,18		
н17344У	н17333У	29,05		
н17333У	н17332У	26,25		
н17332У	н17331У	15,16		
н17331У	н17337У	57,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:640 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 32
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 600 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600,00)} = 21$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2689
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:640 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:641 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17329 У	—	—	438 361,16	1 350 494,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17330 У	—	—	438 363,04	1 350 521,63			
н17337 У	—	—	438 345,93	1 350 523,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17331 У	—	—	438 289,15	1 350 528,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17332 У	—	—	438 274,10	1 350 530,37			
н17333 У	—	—	438 247,93	1 350 532,41			
н17344 У	—	—	438 219,04	1 350 529,36			
н17334 У	—	—	438 206,84	1 350 528,07			
н17335 У	—	—	438 212,17	1 350 512,89			
н17336 У	—	—	438 215,97	1 350 503,02			
709	438 223,39	1 350 502,91	438 223,39	1 350 502,91	—	—	
708	438 258,44	1 350 502,42	438 258,44	1 350 502,42			
707	438 272,85	1 350 502,21	438 272,85	1 350 502,21			
н17329 У	—	—	438 361,16	1 350 494,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:641 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17329У	н17330У	27,06	—	согласовано
н17330У	н17337У	17,19		
н17337У	н17331У	57,03		
н17331У	н17332У	15,16		
н17332У	н17333У	26,25		
н17333У	н17344У	29,05		
н17344У	н17334У	12,27		
н17334У	н17335У	16,09		
н17335У	н17336У	10,58		
н17336У	709	7,42		
709	708	35,05		

1	2	3	4	5
708	707	14,41	—	согласовано
707	н17329У	88,63	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:641 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 200 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:641 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:643 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16534 У	—	—	439 051,67	1 352 012,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16535 У	—	—	439 063,84	1 352 038,74			
н 1	439 032,78	1 352 054,08	439 032,78	1 352 054,08	—	—	Временный межевой знак
н 4	438 942,47	1 352 097,19	438 942,47	1 352 097,19			
н16536 У	—	—	438 935,89	1 352 100,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16537 У	—	—	438 921,48	1 352 073,59			
н16538 У	—	—	438 957,47	1 352 055,75			
н16539 У	—	—	438 966,19	1 352 051,81			
н16534 У	—	—	439 051,67	1 352 012,82			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:643 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16534У	н16535У	28,63	—	согласовано
н16535У	н 1	34,64		
н 1	н 4	100,07		
н 4	н16536У	7,19		



1	2	3	4	5
н16536У	н16537У	30,16	—	согласовано
н16537У	н16538У	40,17		
н16538У	н16539У	9,57		
н16539У	н16534У	93,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:643 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 79
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 300 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 300,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство нового индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4846
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:643 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:645

:

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17028 У	—	—	438 716,17	1 351 965,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17029 У	—	—	438 722,70	1 351 976,97			
649	438 713,71	1 351 982,55	438 713,71	1 351 982,55	—	—	
н17759 У	—	—	438 713,11	1 351 982,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17030 У	—	—	438 613,36	1 352 045,20			
н17031 У	—	—	438 604,03	1 352 051,10			
н17032 У	—	—	438 600,52	1 352 052,55			
н17033 У	—	—	438 594,34	1 352 056,12			
н17034 У	—	—	438 588,63	1 352 060,01			
н17035 У	—	—	438 566,68	1 352 072,53			
н17036 У	—	—	438 562,89	1 352 074,61			
н17023 У	—	—	438 555,20	1 352 061,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17022 У	—	—	438 559,98	1 352 058,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17021 У	—	—	438 568,00	1 352 054,10			
н17020 У	—	—	438 574,78	1 352 049,63			
н17019 У	—	—	438 576,05	1 352 051,80			
н17018 У	—	—	438 592,91	1 352 039,96			
н17017 У	—	—	438 604,12	1 352 033,10			
н17028 У	—	—	438 716,17	1 351 965,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:645 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17028У	н17029У	13,30	—	согласовано
н17029У	649	10,58		
649	н17759У	0,70		
н17759У	н17030У	117,60		
н17030У	н17031У	11,04		
н17031У	н17032У	3,80		
н17032У	н17033У	7,14		
н17033У	н17034У	6,91		
н17034У	н17035У	25,27		
н17035У	н17036У	4,32		
н17036У	н17023У	15,13		
н17023У	н17022У	5,57		
н17022У	н17021У	9,26		
н17021У	н17020У	8,12		
н17020У	н17019У	2,51		
н17019У	н17018У	20,60		

1	2	3	4	5
н17018У	н17017У	13,14	—	согласовано
н17017У	н17028У	130,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:645 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 172
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:645 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:646 : Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17015 У	—	—	438 716,54	1 351 945,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17016 У	—	—	438 724,88	1 351 960,11			
н17028 У	—	—	438 716,17	1 351 965,38			
н17017 У	—	—	438 604,12	1 352 033,10			
н17018 У	—	—	438 592,91	1 352 039,96			
н17019 У	—	—	438 576,05	1 352 051,80			
н17020 У	—	—	438 574,78	1 352 049,63			
н17021 У	—	—	438 568,00	1 352 054,10			
н17022 У	—	—	438 559,98	1 352 058,73			
н17023 У	—	—	438 555,20	1 352 061,58			
н17009 У	—	—	438 546,40	1 352 046,63			
н17010 У	—	—	438 554,34	1 352 042,00			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17008 У	—	—	438 558,95	1 352 039,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17007 У	—	—	438 590,18	1 352 020,58			
н17006 У	—	—	438 668,26	1 351 973,45			
н17015 У	—	—	438 716,54	1 351 945,60			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:646 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17015У	н17016У	16,74	—	согласовано
н17016У	н17028У	10,18		
н17028У	н17017У	130,92		
н17017У	н17018У	13,14		
н17018У	н17019У	20,60		
н17019У	н17020У	2,51		
н17020У	н17021У	8,12		
н17021У	н17022У	9,26		
н17022У	н17023У	5,57		
н17023У	н17009У	17,35		
н17009У	н17010У	9,19		
н17010У	н17008У	5,06		
н17008У	н17007У	36,73		
н17007У	н17006У	91,20		
н17006У	н17015У	55,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:646 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 170
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 501 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 501,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	399
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1314
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:646</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:647 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17005У	—	—	438 658,37	1 351 957,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17006У	—	—	438 668,26	1 351 973,45			
н17007У	—	—	438 590,18	1 352 020,58			
н17008У	—	—	438 558,95	1 352 039,92			
н17010У	—	—	438 554,34	1 352 042,00			
н17009У	—	—	438 546,40	1 352 046,63			
н16999У	—	—	438 536,74	1 352 029,95			
н16998У	—	—	438 580,20	1 352 004,65			
н17005У	—	—	438 658,37	1 351 957,29			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:647 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17005У	н17006У	18,95	—	согласовано
н17006У	н17007У	91,20		



1	2	3	4	5
н17007У	н17008У	36,73	—	согласовано
н17008У	н17010У	5,06		
н17010У	н17009У	9,19		
н17009У	н16999У	19,28		
н16999У	н16998У	50,29		
н16998У	н17005У	91,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:647 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 168
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 700 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 700,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1081
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:647 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:648 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16996 У	—	—	438 681,98	1 351 914,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16997 У	—	—	438 694,50	1 351 935,39			
н17005 У	—	—	438 658,37	1 351 957,29			
н16998 У	—	—	438 580,20	1 352 004,65			
н16999 У	—	—	438 536,74	1 352 029,95			
н17000 У	—	—	438 525,17	1 352 010,10			
481	438 529,99	1 352 007,11	438 529,99	1 352 007,11	—	—	—
488	438 561,23	1 351 988,47	438 561,23	1 351 988,47	—	—	—
н16996 У	—	—	438 681,98	1 351 914,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:648 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16996У	н16997У	24,59	—	согласовано

1	2	3	4	5
н16997У	н17005У	42,25	—	согласовано
н17005У	н16998У	91,40		
н16998У	н16999У	50,29		
н16999У	н17000У	22,98		
н17000У	481	5,67		
481	488	36,38		
488	н16996У	141,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:648 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 166
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 401 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 401,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5049
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2			3			
10.	Иные сведения			—			
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:648</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:653</u> :							
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>				Зона № <u>1</u>			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15228 У	—	—	438 626,40	1 351 593,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15237 У	—	—	438 641,54	1 351 619,68			
н15238 У	—	—	438 622,06	1 351 630,22			
н15239 У	—	—	438 610,30	1 351 636,46			
н15240 У	—	—	438 574,17	1 351 654,63			
н15231 У	—	—	438 560,01	1 351 629,78			
н15230 У	—	—	438 589,34	1 351 613,03			
н15229 У	—	—	438 619,84	1 351 596,23			
н15228 У	—	—	438 626,40	1 351 593,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:653 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15228У	н15237У	30,41	—	согласовано
н15237У	н15238У	22,15		
н15238У	н15239У	13,31		
н15239У	н15240У	40,44		
н15240У	н15231У	28,60		
н15231У	н15230У	33,78		
н15230У	н15229У	34,82		
н15229У	н15228У	7,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:653 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Юбилейная ул, 56
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 288 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 288,00} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	712
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4834
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:653 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:656 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15278 У	—	—	438 827,59	1 351 957,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15279 У	—	—	438 842,12	1 351 983,46			
н15280 У	—	—	438 812,60	1 352 001,88			
н15281 У	—	—	438 799,37	1 352 009,48			
н15282 У	—	—	438 771,62	1 352 027,69			
н15283 У	—	—	438 756,17	1 352 002,06			
н15284 У	—	—	438 784,29	1 351 984,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15278У	—	—	438 827,59	1 351 957,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:656 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15278У	н15279У	30,13	—	согласовано
н15279У	н15280У	34,80		
н15280У	н15281У	15,26		
н15281У	н15282У	33,19		
н15282У	н15283У	29,93		
н15283У	н15284У	33,30		
н15284У	н15278У	51,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:656 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 84
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$2\ 500 \pm 18,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:656 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:658 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16567 У	—	—	439 084,38	1 352 095,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16568 У	—	—	439 098,26	1 352 121,74			
н16569 У	—	—	438 981,76	1 352 183,64			
н16565 У	—	—	438 967,04	1 352 156,94			
н16567 У	—	—	439 084,38	1 352 095,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:658 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			



1	2	3	4	5
н16567У	н16568У	30,00	—	согласовано
н16568У	н16569У	131,92		
н16569У	н16565У	30,49		
н16565У	н16567У	132,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:658 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 85
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:658 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:664 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16559У	—	—	438 990,38	1 351 797,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16554У	—	—	439 004,43	1 351 826,33			
н16558У	—	—	438 868,93	1 351 897,23			
н16557У	—	—	438 855,31	1 351 905,32			
н16556У	—	—	438 835,59	1 351 916,26			
н16561У	—	—	438 820,51	1 351 888,62			
н16562У	—	—	438 831,41	1 351 882,31			
н16559У	—	—	438 990,38	1 351 797,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:664 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16559У	н16554У	31,69	—	согласовано
н16554У	н16558У	152,93		
н16558У	н16557У	15,84		
н16557У	н16556У	22,55		

1	2	3	4	5
н16556У	н16561У	31,49	—	согласовано
н16561У	н16562У	12,59		
н16562У	н16559У	179,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:664 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 65
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	6 000 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(6\ 000,00)} = 27$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:664 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:666 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17768 У	—	—	438 537,40	1 351 652,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17769 У	—	—	438 546,33	1 351 665,99			
н17681 У	—	—	438 433,78	1 351 740,94			
н17680 У	—	—	438 424,86	1 351 745,90			
н17679 У	—	—	438 411,62	1 351 754,63			
н17678 У	—	—	438 383,08	1 351 772,66			
н17667 У	—	—	438 375,10	1 351 759,66			
н17666 У	—	—	438 392,16	1 351 750,00			
н17665 У	—	—	438 401,39	1 351 744,29			
н17664 У	—	—	438 427,36	1 351 728,21			
н17663 У	—	—	438 523,29	1 351 662,21			
н17768 У	—	—	438 537,40	1 351 652,53			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:666 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17768У	н17769У	16,15	—	согласовано
н17769У	н17681У	135,22		
н17681У	н17680У	10,21		
н17680У	н17679У	15,86		
н17679У	н17678У	33,76		
н17678У	н17667У	15,25		
н17667У	н17666У	19,61		
н17666У	н17665У	10,85		
н17665У	н17664У	30,55		
н17664У	н17663У	116,44		
н17663У	н17768У	17,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:666 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 136
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 900 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 900,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:3156
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:666 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:667 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16554 У	—	—	439 004,43	1 351 826,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16555 У	—	—	439 018,86	1 351 855,74			
н16549 У	—	—	439 004,77	1 351 862,80			
н16553 У	—	—	438 882,94	1 351 924,71			
н16552 У	—	—	438 849,58	1 351 942,62			
н16556 У	—	—	438 835,59	1 351 916,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16557 У	—	—	438 855,31	1 351 905,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16558 У	—	—	438 868,93	1 351 897,23			
н16554 У	—	—	439 004,43	1 351 826,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:667 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16554У	н16555У	32,76	—	согласовано
н16555У	н16549У	15,76		
н16549У	н16553У	136,66		
н16553У	н16552У	37,86		
н16552У	н16556У	29,84		
н16556У	н16557У	22,55		
н16557У	н16558У	15,84		
н16558У	н16554У	152,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:667 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 67
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	6 000 ± 27,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 000,00)} = 27$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5079
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:667 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:669 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15740 У	—	—	438 393,10	1 352 744,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15732 У	—	—	438 402,25	1 352 757,02			
н5У	—	—	438 386,77	1 352 768,30			Долговременный межевой знак



1	2	3	4	5	6	7	8
н15739 У	—	—	438 375,95	1 352 776,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15738 У	—	—	438 346,71	1 352 800,06			
н15737 У	—	—	438 250,76	1 352 874,37			
н15741 У	—	—	438 231,12	1 352 889,56			
н15742 У	—	—	438 220,18	1 352 875,70			
н15747 У	—	—	438 226,61	1 352 870,75			
н15743 У	—	—	438 357,93	1 352 769,98			
н15744 У	—	—	438 372,70	1 352 758,55			
н15745 У	—	—	438 380,43	1 352 753,22			
н15740 У	—	—	438 393,10	1 352 744,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:669 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15740У	н15732У	15,90	—	согласовано
н15732У	н5У	19,15		
н5У	н15739У	13,83		
н15739У	н15738У	37,29		
н15738У	н15737У	121,36		
н15737У	н15741У	24,83		
н15741У	н15742У	17,66		
н15742У	н15747У	8,11		
н15747У	н15743У	165,53		
н15743У	н15744У	18,68		

1	2	3	4	5
н15744У	н15745У	9,39	—	согласовано
н15745У	н15740У	15,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:669 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 97
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 701 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 701,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:669 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:670 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16396 У	—	—	437 804,75	1 350 910,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16397 У	—	—	437 800,12	1 350 929,59			
н16398 У	—	—	437 733,28	1 350 913,90			
н16399 У	—	—	437 704,63	1 350 907,63			
н16400 У	—	—	437 710,18	1 350 887,05			
н16393 У	—	—	437 737,03	1 350 894,06			
н16392 У	—	—	437 752,45	1 350 896,78			
н16391 У	—	—	437 765,25	1 350 900,17			
н16390 У	—	—	437 799,19	1 350 909,15			
н16396 У	—	—	437 804,75	1 350 910,63			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:670 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н16396У	н16397У	19,52	—	согласовано
н16397У	н16398У	68,66		
н16398У	н16399У	29,33		
н16399У	н16400У	21,32		
н16400У	н16393У	27,75		
н16393У	н16392У	15,66		
н16392У	н16391У	13,24		
н16391У	н16390У	35,11		
н16390У	н16396У	5,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:670 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/с, Атяшево с, Новая ул, уч 12
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1963

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:670 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:671 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15528 У	—	—	439 010,82	1 352 803,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15529 У	—	—	439 024,08	1 352 824,32			
н15538 У	—	—	439 021,37	1 352 825,87			
н15530 У	—	—	439 011,08	1 352 831,62			
н15531 У	—	—	439 003,44	1 352 837,63			
н15532 У	—	—	439 003,95	1 352 838,49			
н15533 У	—	—	439 000,93	1 352 841,25			
н15534 У	—	—	438 999,79	1 352 842,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15535 У	—	—	438 995,34	1 352 845,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15536 У	—	—	438 921,43	1 352 903,00			
н15537 У	—	—	438 903,40	1 352 879,96			
н15526 У	—	—	438 914,14	1 352 872,21			
н15525 У	—	—	438 978,98	1 352 825,13			
н15524 У	—	—	439 009,84	1 352 804,01			
н15528 У	—	—	439 010,82	1 352 803,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:671 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15528У	н15529У	24,69	—	согласовано
н15529У	н15538У	3,12		
н15538У	н15530У	11,79		
н15530У	н15531У	9,72		
н15531У	н15532У	1,00		
н15532У	н15533У	4,09		
н15533У	н15534У	1,64		
н15534У	н15535У	5,42		
н15535У	н15536У	93,63		
н15536У	н15537У	29,26		
н15537У	н15526У	13,24		
н15526У	н15525У	80,13		
н15525У	н15524У	37,40		
н15524У	н15528У	1,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:671 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
-------	--	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 15
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 500 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 500,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:671</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:674 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14936У	—	—	438 154,42	1 350 473,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14937У	—	—	438 139,69	1 350 507,19			—
н1У	—	—	438 135,94	1 350 506,93			Временный межевой знак
н14938У	—	—	438 080,55	1 350 497,70			—
н14939У	—	—	438 088,28	1 350 460,23			—
н14934У	—	—	438 101,34	1 350 462,35			—
н3У	—	—	438 111,55	1 350 464,63			Столб забора
н14933У	—	—	438 132,92	1 350 469,06			—
н14936У	—	—	438 154,42	1 350 473,26			—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:674 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14936У	н14937У	36,99	—	согласовано
н14937У	н1У	3,76		



1	2	3	4	5
н1У	н14938У	56,15	—	согласовано
н14938У	н14939У	38,26		
н14939У	н14934У	13,23		
н14934У	н3У	10,46		
н3У	н14933У	21,82		
н14933У	н14936У	21,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:674 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 380 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 380,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 380,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2148
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:674 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:680 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14897 У	—	—	437 842,43	1 350 324,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14898 У	—	—	437 835,73	1 350 351,95			
н18249 У	—	—	437 834,66	1 350 351,82			
н14899 У	—	—	437 826,80	1 350 350,95			
801	437 824,58	1 350 350,54	—	—		0,30	
800	437 797,59	1 350 346,34	—	—			
н14900 У	—	—	437 774,21	1 350 341,58		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н14901 У	—	—	437 780,79	1 350 314,12			
н14902 У	—	—	437 802,32	1 350 317,01			
н14903 У	—	—	437 807,56	1 350 318,06			
н14904 У	—	—	437 816,59	1 350 319,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14905 У	—	—	437 833,93	1 350 322,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14897 У	—	—	437 842,43	1 350 324,77			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:680 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14897У	н14898У	27,99	—	согласовано
н14898У	н18249У	1,08		
н18249У	н14899У	7,91		
н14899У	н14900У	53,42		
н14900У	н14901У	28,24		
н14901У	н14902У	21,72		
н14902У	н14903У	5,34		
н14903У	н14904У	9,15		
н14904У	н14905У	17,65		
н14905У	н14897У	8,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:680 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 53
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	860,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	940
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2100
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:680 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:681 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18345 У	—	—	438 151,74	1 350 298,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18346 У	—	—	438 161,78	1 350 322,65			
н18347 У	—	—	438 120,92	1 350 336,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18350 У	—	—	438 100,95	1 350 339,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18364 У	—	—	438 056,21	1 350 348,10			
н18348 У	—	—	438 048,86	1 350 349,57			
н18349 У	—	—	438 045,29	1 350 337,69			
н18352 У	—	—	438 069,23	1 350 330,57			
н18351 У	—	—	438 098,34	1 350 319,69			
н18345 У	—	—	438 151,74	1 350 298,25			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:681 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18345У	н18346У	26,38	—	согласовано
н18346У	н18347У	43,19		
н18347У	н18350У	20,12		
н18350У	н18364У	45,64		
н18364У	н18348У	7,50		
н18348У	н18349У	12,40		
н18349У	н18352У	24,98		
н18352У	н18351У	31,08		
н18351У	н18345У	57,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:681 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 300 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 300,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 300,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2682
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:681</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:685 : Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17181 У	—	—	437 894,41	1 351 672,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17122 У	—	—	437 942,81	1 351 791,03			
н17121 У	—	—	437 946,20	1 351 797,81			
н17120 У	—	—	437 956,34	1 351 820,18			
н17119 У	—	—	437 964,62	1 351 839,58			
н17182 У	—	—	437 965,02	1 351 841,04			
н17183 У	—	—	437 953,40	1 351 847,14			
н17184 У	—	—	437 941,42	1 351 819,94			
н17185 У	—	—	437 931,92	1 351 796,03			
н17188 У	—	—	437 889,03	1 351 696,04			
н17186 У	—	—	437 881,57	1 351 678,58			
н17181 У	—	—	437 894,41	1 351 672,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:685 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17181У	н17122У	127,74	—	согласовано
н17122У	н17121У	7,58		
н17121У	н17120У	24,56		
н17120У	н17119У	21,09		
н17119У	н17182У	1,51		
н17182У	н17183У	13,12		
н17183У	н17184У	29,72		
н17184У	н17185У	25,73		
н17185У	н17188У	108,80		
н17188У	н17186У	18,99		
н17186У	н17181У	14,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:685 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 390 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 390,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	390
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —



1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2308
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:685 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:686 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14906 У	—	—	438 126,10	1 350 223,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14907 У	—	—	438 129,75	1 350 231,74			
н14908 У	—	—	438 136,82	1 350 247,22			
н14909 У	—	—	438 122,39	1 350 254,66			
н14910 У	—	—	438 104,01	1 350 262,19			
н14911 У	—	—	438 080,48	1 350 273,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14912 У	—	—	438 019,71	1 350 302,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14913 У	—	—	438 010,45	1 350 282,89			
н18331 У	—	—	438 042,55	1 350 266,20			
н14914 У	—	—	438 091,12	1 350 240,94			
н14906 У	—	—	438 126,10	1 350 223,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:686 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14906У	н14907У	9,30	—	согласовано
н14907У	н14908У	17,02		
н14908У	н14909У	16,24		
н14909У	н14910У	19,86		
н14910У	н14911У	26,00		
н14911У	н14912У	67,38		
н14912У	н14913У	21,55		
н14913У	н18331У	36,18		
н18331У	н14914У	54,75		
н14914У	н14906У	39,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:686 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н16456 У	—	—	437 831,11	1 351 581,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16457 У	—	—	437 841,38	1 351 612,40			
н16455 У	—	—	437 755,90	1 351 646,06			
н16454 У	—	—	437 733,39	1 351 653,92			
н16453 У	—	—	437 729,45	1 351 655,78			
н16452 У	—	—	437 705,35	1 351 664,88			
н16458 У	—	—	437 693,99	1 351 638,27			
н16459 У	—	—	437 744,44	1 351 616,45			
н16456 У	—	—	437 831,11	1 351 581,90			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:692 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16456У	н16457У	32,18	—	согласовано
н16457У	н16455У	91,87		
н16455У	н16454У	23,84		
н16454У	н16453У	4,36		
н16453У	н16452У	25,76		
н16452У	н16458У	28,93		
н16458У	н16459У	54,97		
н16459У	н16456У	93,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:692 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 11
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 600 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 600,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2293
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:692</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:706 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16041 У	—	—	438 019,00	1 351 966,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16042 У	—	—	438 027,41	1 351 980,89			
н16055 У	—	—	438 020,48	1 351 984,70			
н16043 У	—	—	437 958,68	1 352 018,60			
н16044 У	—	—	437 948,27	1 352 025,13			
н16045 У	—	—	437 914,72	1 352 048,78			
н16046 У	—	—	437 912,37	1 352 045,53			
н16047 У	—	—	437 913,53	1 352 044,50			
н16048 У	—	—	437 905,16	1 352 032,38			
н16030 У	—	—	437 906,39	1 352 031,42			
н16029 У	—	—	437 919,30	1 352 022,06			
н16028 У	—	—	437 926,37	1 352 017,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16027 У	—	—	437 949,04	1 352 002,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16026 У	—	—	438 012,68	1 351 969,46			
н16041 У	—	—	438 019,00	1 351 966,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:706 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16041У	н16042У	17,00	—	согласовано
н16042У	н16055У	7,91		
н16055У	н16043У	70,49		
н16043У	н16044У	12,29		
н16044У	н16045У	41,05		
н16045У	н16046У	4,01		
н16046У	н16047У	1,55		
н16047У	н16048У	14,73		
н16048У	н16030У	1,56		
н16030У	н16029У	15,95		
н16029У	н16028У	8,48		
н16028У	н16027У	27,12		
н16027У	н16026У	71,71		
н16026У	н16041У	7,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:706 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—





1	2	3	4	5	6	7	8
н16521 У	—	—	437 747,47	1 351 269,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16522 У	—	—	437 754,07	1 351 290,02			
н16523 У	—	—	437 666,84	1 351 315,04			
н16524 У	—	—	437 666,69	1 351 316,64			
н16525 У	—	—	437 633,91	1 351 323,11			
н16526 У	—	—	437 630,35	1 351 304,92			
н16527 У	—	—	437 643,95	1 351 300,94			
н1033У	—	—	437 675,50	1 351 292,99			
н1032У	—	—	437 731,76	1 351 274,69			
н16521 У	—	—	437 747,47	1 351 269,62			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:707 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16521У	н16522У	21,44	—	согласовано
н16522У	н16523У	90,75		
н16523У	н16524У	1,61		
н16524У	н16525У	33,41		
н16525У	н16526У	18,54		
н16526У	н16527У	14,17		
н16527У	н1033У	32,54		
н1033У	н1032У	59,16		
н1032У	н16521У	16,51		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:707</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Советская ул, д 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 460 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 460,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 460,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2212
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:707</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:710 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14859 У	—	—	437 788,68	1 350 528,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14860 У	—	—	437 782,18	1 350 554,32			
н14852 У	—	—	437 774,17	1 350 552,17			
н14858 У	—	—	437 764,11	1 350 550,41			
н14857 У	—	—	437 757,48	1 350 548,87			
н14856 У	—	—	437 749,02	1 350 546,07			
н18158 У	—	—	437 727,11	1 350 539,64			
н14855 У	—	—	437 726,06	1 350 539,31			
н14868 У	—	—	437 732,90	1 350 512,79			
18171	437 746,71	1 350 516,72	437 746,71	1 350 516,72	—	—	
н14862 У	—	—	437 755,24	1 350 519,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н14863 У	—	—	437 756,44	1 350 519,14			
н14859 У	—	—	437 788,68	1 350 528,24			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:710 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14859У	н14860У	26,88	—	согласовано
н14860У	н14852У	8,29		
н14852У	н14858У	10,21		
н14858У	н14857У	6,81		
н14857У	н14856У	8,91		
н14856У	н18158У	22,83		
н18158У	н14855У	1,10		
н14855У	н14868У	27,39		
н14868У	18171	14,36		
18171	н14862У	8,87		
н14862У	н14863У	1,20		
н14863У	н14859У	33,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:710 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2001
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:710 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:712 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16563 У	—	—	439 078,57	1 352 064,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16564 У	—	—	439 091,19	1 352 091,54			
н16567 У	—	—	439 084,38	1 352 095,14			
н16565 У	—	—	438 967,04	1 352 156,94			
н16566 У	—	—	438 950,53	1 352 126,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 3	438 956,36	1 352 123,81	438 956,36	1 352 123,81	—	—	Временный межевой знак
н 2	439 046,72	1 352 080,74	439 046,72	1 352 080,74			
н16563 У	—	—	439 078,57	1 352 064,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:712 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16563У	н16564У	29,97	—	согласовано
н16564У	н16567У	7,70		
н16567У	н16565У	132,62		
н16565У	н16566У	34,51		
н16566У	н 3	6,48		
н 3	н 2	100,10		
н 2	н16563У	35,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:712 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 83
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 500 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:712 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:713 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18937 У	—	—	439 176,65	1 352 251,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18938 У	—	—	439 188,71	1 352 278,71			
н18939 У	—	—	439 064,51	1 352 335,60			
3	439 050,93	1 352 310,23	439 050,93	1 352 310,23	—	—	Долговременный межевой знак
н18937 У	—	—	439 176,65	1 352 251,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:713 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18937У	н18938У	29,42	—	согласовано
н18938У	н18939У	136,61		
н18939У	3	28,78		
3	н18937У	138,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:713 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Юбилейная ул, д 97
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 000 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—



1	2	3
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:713 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:714 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15268У	—	—	438 770,19	1 351 853,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15271У	—	—	438 784,27	1 351 879,47			
н15272У	—	—	438 739,75	1 351 905,68			
н15269У	—	—	438 725,53	1 351 881,21			
н15268У	—	—	438 770,19	1 351 853,69			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:714 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15268У	н15271У	29,37	—	согласовано
н15271У	н15272У	51,66		
н15272У	н15269У	28,30		
н15269У	н15268У	52,46		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0104009:714</u> :		
№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Юбилейная ул, д 76
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером <u>13:03:0104009:714</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:717 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16568У	—	—	439 098,26	1 352 121,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16570У	—	—	439 107,38	1 352 138,32			
н16571У	—	—	438 990,87	1 352 200,28			
н16569У	—	—	438 981,76	1 352 183,64			
н16568У	—	—	439 098,26	1 352 121,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:717 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16568У	н16570У	18,92	—	согласовано
н16570У	н16571У	131,96		
н16571У	н16569У	18,97		
н16569У	н16568У	131,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:717 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 87
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:717</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:718 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15257У	—	—	438 726,50	1 351 776,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1У	—	—	438 742,00	1 351 802,71			Долговременный межевой знак
н15265У	—	—	438 699,15	1 351 828,49			—
н15266У	—	—	438 683,98	1 351 803,16			
н15258У	—	—	438 698,43	1 351 793,82			
н15257У	—	—	438 726,50	1 351 776,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:718 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15257У	н1У	30,12	—	согласовано
н1У	н15265У	50,01		
н15265У	н15266У	29,53		
н15266У	н15258У	17,21		
н15258У	н15257У	32,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:718 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 70
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:718</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:723 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15273У	—	—	438 798,51	1 351 905,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15275У	—	—	438 812,25	1 351 930,48			
665	438 807,69	1 351 933,20	438 807,69	1 351 933,20	—	—	
н15276У	—	—	438 738,56	1 351 973,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15277У	—	—	438 723,74	1 351 948,39			
н15274У	—	—	438 754,13	1 351 930,61			
н15273У	—	—	438 798,51	1 351 905,52			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:723 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15273У	н15275У	28,49	—	согласовано
н15275У	665	5,31		
665	н15276У	80,03		
н15276У	н15277У	29,17		
н15277У	н15274У	35,21		
н15274У	н15273У	50,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:723 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 80
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 488 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 488,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	988
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5148
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:723 :**

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:729 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18922У	—	—	438 486,16	1 351 359,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	438 499,28	1 351 384,83	438 499,28	1 351 384,83			
3	438 457,35	1 351 412,27	438 457,35	1 351 412,27			
н18936У	—	—	438 455,25	1 351 413,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18935У	—	—	438 440,48	1 351 390,23			
н1163У	—	—	438 446,08	1 351 386,40			
н18922У	—	—	438 486,16	1 351 359,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:729 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18922У	1	28,22	—	согласовано
1	3	50,11		
3	н18936У	2,48		
н18936У	н18935У	27,64		
н18935У	н1163У	6,78		
н1163У	н18922У	48,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:729 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:729 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:730 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15603У	—	—	437 724,04	1 352 137,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15604У	—	—	437 750,88	1 352 176,47			
н15605У	—	—	437 707,57	1 352 207,21			
н15606У	—	—	437 692,33	1 352 215,82			
н15607У	—	—	437 679,86	1 352 197,23			
н15608У	—	—	437 666,31	1 352 173,59			
н15609У	—	—	437 694,59	1 352 154,70			
н15603У	—	—	437 724,04	1 352 137,90			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:730 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15603У	н15604У	46,99	—	согласовано
н15604У	н15605У	53,11		
н15605У	н15606У	17,50		
н15606У	н15607У	22,39		

1	2	3	4	5
н15607У	н15608У	27,25	—	согласовано
н15608У	н15609У	34,01		
н15609У	н15603У	33,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:730 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 119
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 450 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 450,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	950
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2196
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:730 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:738 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15863 У	—	—	438 097,88	1 352 338,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15853 У	—	—	438 113,94	1 352 359,96			
н677У	—	—	438 066,28	1 352 396,75			
н15856 У	—	—	438 001,72	1 352 448,30			
н15864 У	—	—	437 993,08	1 352 455,16			
н15865 У	—	—	437 978,52	1 352 436,73			
н994У	—	—	438 056,93	1 352 374,23			
н15866 У	—	—	438 063,90	1 352 368,90			
н993У	—	—	438 076,48	1 352 357,01			
н15863 У	—	—	438 097,88	1 352 338,84			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:738 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н15863У	н15853У	26,53	—	согласовано
н15853У	н677У	60,21		
н677У	н15856У	82,62		
н15856У	н15864У	11,03		
н15864У	н15865У	23,49		
н15865У	н994У	100,27		
н994У	н15866У	8,77		
н15866У	н993У	17,31		
н993У	н15863У	28,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:738 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 700,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:738 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:739 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15083 У	—	—	438 277,86	1 350 870,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15084 У	—	—	438 292,47	1 350 896,78			
н15085 У	—	—	438 275,92	1 350 905,52			
н15086 У	—	—	438 248,90	1 350 920,64			
н15087 У	—	—	438 246,98	1 350 921,72			
н15088 У	—	—	438 242,10	1 350 911,72			
н15089 У	—	—	438 242,67	1 350 911,41			
н15090 У	—	—	438 233,72	1 350 892,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18815 У	—	—	438 235,14	1 350 891,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15091 У	—	—	438 240,64	1 350 889,36			
н15092 У	—	—	438 261,18	1 350 879,09			
н15083 У	—	—	438 277,86	1 350 870,71			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:739 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15083У	н15084У	29,88	—	согласовано
н15084У	н15085У	18,72		
н15085У	н15086У	30,96		
н15086У	н15087У	2,20		
н15087У	н15088У	11,13		
н15088У	н15089У	0,65		
н15089У	н15090У	21,17		
н15090У	н18815У	1,53		
н18815У	н15091У	5,95		
н15091У	н15092У	22,96		
н15092У	н15083У	18,67		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:739 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 548 ± 14,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 548,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	348
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4814
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:739 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:749 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15053 У	—	—	438 300,00	1 352 082,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15054 У	—	—	438 314,38	1 352 101,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15055 У	—	—	438 312,02	1 352 103,36			
н15056 У	—	—	438 298,84	1 352 113,22			
н15057 У	—	—	438 283,51	1 352 124,89			Закрепление отсутствует
н4У	—	—	438 268,93	1 352 105,59			
н3У	—	—	438 283,68	1 352 094,27			
н15053 У	—	—	438 300,00	1 352 082,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:749 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15053У	н15054У	24,03	—	согласовано
н15054У	н15055У	3,16		
н15055У	н15056У	16,46		
н15056У	н15057У	19,27		
н15057У	н4У	24,19		
н4У	н3У	18,59		
н3У	н15053У	20,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:749 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Молодежная ул, 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н16079 У	—	—	438 058,44	1 352 023,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16083 У	—	—	438 059,37	1 352 022,71			
н16084 У	—	—	438 074,53	1 352 046,18			
н16092 У	—	—	438 046,06	1 352 062,87			
н16085 У	—	—	437 996,99	1 352 091,63			
н16086 У	—	—	437 968,37	1 352 111,63			
н16087 У	—	—	437 965,05	1 352 113,97			
н16081 У	—	—	437 947,56	1 352 089,39			
н983У	—	—	437 960,88	1 352 081,06			
н16080 У	—	—	437 977,71	1 352 070,04			
н981У	—	—	438 005,46	1 352 055,19			
н16079 У	—	—	438 058,44	1 352 023,23			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:755 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16079У	н16083У	1,07	—	согласовано
н16083У	н16084У	27,94		
н16084У	н16092У	33,00		
н16092У	н16085У	56,88		
н16085У	н16086У	34,92		
н16086У	н16087У	4,06		
н16087У	н16081У	30,17		

1	2	3	4	5
н16081У	н983У	15,71	—	согласовано
н983У	н16080У	20,12		
н16080У	н981У	31,47		
н981У	н16079У	61,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:755 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевский рп, Атяшево с, Первомайская ул, 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\ 639 \pm 21,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 639,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 639,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1973
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:755 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:756 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16628У	—	—	438 573,09	1 352 217,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16623У	—	—	438 589,28	1 352 245,42			
н16627У	—	—	438 547,20	1 352 269,56			
н16626У	—	—	438 521,62	1 352 284,37			
н16629У	—	—	438 512,47	1 352 289,57			
н16630У	—	—	438 496,92	1 352 263,85			
н16631У	—	—	438 534,08	1 352 240,29			
н16628У	—	—	438 573,09	1 352 217,67			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:756 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16628У	н16623У	32,13	—	согласовано
н16623У	н16627У	48,51		
н16627У	н16626У	29,56		
н16626У	н16629У	10,52		

1	2	3	4	5
н16629У	н16630У	30,06	—	согласовано
н16630У	н16631У	44,00		
н16631У	н16628У	45,09		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:756 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, уч 153
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2193
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:756 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					13:03:0104009:758 _____ :		
Система координат _____			МСК-23, зона 1 _____		Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15772 У	—	—	438 336,47	1 352 667,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15762 У	—	—	438 338,87	1 352 665,95			
н15763 У	—	—	438 345,80	1 352 676,29			
н15764 У	—	—	438 342,95	1 352 678,24			
н15765 У	—	—	438 349,13	1 352 687,72			
н15766 У	—	—	438 341,01	1 352 693,69			
н15767 У	—	—	438 241,33	1 352 767,47			
н15768 У	—	—	438 227,35	1 352 748,21			
н15769 У	—	—	438 301,97	1 352 693,89			
н15770 У	—	—	438 319,11	1 352 680,49			
н15772 У	—	—	438 336,47	1 352 667,75			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:758 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15772У	н15762У	3,00	—	согласовано
н15762У	н15763У	12,45		
н15763У	н15764У	3,45		
н15764У	н15765У	11,32		
н15765У	н15766У	10,08		
н15766У	н15767У	124,01		
н15767У	н15768У	23,80		
н15768У	н15769У	92,30		
н15769У	н15770У	21,76		
н15770У	н15772У	21,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:758 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 89
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 200 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:758 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:762 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17105 У	—	—	437 781,00	1 351 738,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17106 У	—	—	437 820,52	1 351 859,64			
н17107 У	—	—	437 836,09	1 351 897,34			
н17108 У	—	—	437 825,31	1 351 903,39			
6	437 806,96	1 351 911,63	437 806,96	1 351 911,63	—	—	
н1	437 791,78	1 351 870,70	437 791,78	1 351 870,70			
5	437 781,07	1 351 832,62	437 781,07	1 351 832,62			
н17109 У	—	—	437 757,47	1 351 747,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н17105У	—	—	437 781,00	1 351 738,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:762 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17105У	н17106У	127,03	—	согласовано
н17106У	н17107У	40,79		
н17107У	н17108У	12,36		
н17108У	6	20,12		
6	н1	43,65		
н1	5	39,56		
5	н17109У	88,58		
н17109У	н17105У	24,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:762 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/с, Атяшево с, Советский пер, уч 39
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 900 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 900,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 000

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2065
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:762 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:798 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18051 У	—	—	437 660,67	1 350 976,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18052 У	—	—	437 650,61	1 351 012,47			
н18053 У	—	—	437 633,77	1 351 014,34			
н18054 У	—	—	437 591,64	1 350 996,76			
н18055 У	—	—	437 601,70	1 350 959,95			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18056 У	—	—	437 621,67	1 350 965,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18051 У	—	—	437 660,67	1 350 976,27			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:798 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18051У	н18052У	37,57	—	согласовано
н18052У	н18053У	16,94		
н18053У	н18054У	45,65		
н18054У	н18055У	38,16		
н18055У	н18056У	20,73		
н18056У	н18051У	40,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:798 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 500 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 500,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2227
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:798 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:810 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18012 У	—	—	437 664,92	1 350 317,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14657 У	—	—	437 636,92	1 350 411,86			
н14669 У	—	—	437 627,41	1 350 409,50			
н14668 У	—	—	437 614,75	1 350 405,78			
н14667 У	—	—	437 609,28	1 350 404,50			
н14666 У	—	—	437 609,04	1 350 405,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14665 У	—	—	437 604,29	1 350 403,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14664 У	—	—	437 540,86	1 350 384,22			
н18013 У	—	—	437 569,48	1 350 287,61			
н18012 У	—	—	437 664,92	1 350 317,97			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:810 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18012У	н14657У	97,98	—	согласовано
н14657У	н14669У	9,80		
н14669У	н14668У	13,20		
н14668У	н14667У	5,62		
н14667У	н14666У	0,80		
н14666У	н14665У	4,96		
н14665У	н14664У	66,40		
н14664У	н18013У	100,76		
н18013У	н18012У	100,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:810 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, уч 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	10 000 ± 35,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(10\ 000,00)} = 35$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	10 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:810 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:820 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14657 У	—	—	437 636,92	1 350 411,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н14658 У	—	—	437 635,22	1 350 416,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14659 У	—	—	437 627,88	1 350 441,70			
н14660 У	—	—	437 623,97	1 350 440,57			
н14661 У	—	—	437 621,97	1 350 440,01			
н14662 У	—	—	437 596,34	1 350 432,96			
н14663 У	—	—	437 531,72	1 350 415,09			
н14664 У	—	—	437 540,86	1 350 384,22			
н14665 У	—	—	437 604,29	1 350 403,84			
н14666 У	—	—	437 609,04	1 350 405,26			
н14667 У	—	—	437 609,28	1 350 404,50			
н14668 У	—	—	437 614,75	1 350 405,78			
н14669 У	—	—	437 627,41	1 350 409,50			
н14657 У	—	—	437 636,92	1 350 411,86			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:820 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14657У	н14658У	5,13	—	согласовано
н14658У	н14659У	26,06		
н14659У	н14660У	4,07		
н14660У	н14661У	2,08		
н14661У	н14662У	26,58		

1	2	3	4	5
н14662У	н14663У	67,05	—	согласовано
н14663У	н14664У	32,19		
н14664У	н14665У	66,40		
н14665У	н14666У	4,96		
н14666У	н14667У	0,80		
н14667У	н14668У	5,62		
н14668У	н14669У	13,20		
н14669У	н14657У	9,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:820 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, 27
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 100 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство индивидуального жилого дома
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:820 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:830 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17052 У	—	—	438 154,21	1 351 632,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17046 У	—	—	438 182,47	1 351 678,47			
н17045 У	—	—	438 205,08	1 351 720,01			
н17047 У	—	—	438 199,74	1 351 723,44			
н17048 У	—	—	438 202,29	1 351 727,44			
н17049 У	—	—	438 184,18	1 351 737,69			
н17050 У	—	—	438 164,35	1 351 702,37			
н17051 У	—	—	438 132,75	1 351 644,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17052У	—	—	438 154,21	1 351 632,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:830 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17052У	н17046У	54,15	—	согласовано
н17046У	н17045У	47,29		
н17045У	н17047У	6,35		
н17047У	н17048У	4,74		
н17048У	н17049У	20,81		
н17049У	н17050У	40,51		
н17050У	н17051У	65,73		
н17051У	н17052У	24,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:830 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Советский пер, д 5 "а"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 800 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2 800,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	— —

1	2	3
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5083
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:830 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:831 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17510 У	—	—	438 141,48	1 351 147,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17511 У	—	—	438 155,59	1 351 169,09			
н 7	438 110,96	1 351 198,33	438 110,96	1 351 198,33			Долговременный межевой знак
н 6	438 082,22	1 351 217,88	438 082,22	1 351 217,88			Временный межевой знак
н 5	438 066,41	1 351 228,09	438 066,41	1 351 228,09			
н17512 У	—	—	438 061,14	1 351 231,35			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н17513 У	—	—	438 051,99	1 351 216,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17514 У	—	—	438 052,85	1 351 215,69			
н17515 У	—	—	438 047,61	1 351 207,16			
н17503 У	—	—	438 049,27	1 351 206,15			
н17502 У	—	—	438 073,65	1 351 190,84			
н17501 У	—	—	438 076,58	1 351 189,54			
н17500 У	—	—	438 087,16	1 351 182,41			
н17510 У	—	—	438 141,48	1 351 147,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:831 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17510У	н17511У	26,17	—	согласовано
н17511У	н 7	53,36		
н 7	н 6	34,76		
н 6	н 5	18,82		
н 5	н17512У	6,20		
н17512У	н17513У	17,61		
н17513У	н17514У	1,05		
н17514У	н17515У	10,01		
н17515У	н17503У	1,94		
н17503У	н17502У	28,79		
н17502У	н17501У	3,21		
н17501У	н17500У	12,76		
н17500У	н17510У	64,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:831 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское г, Атяшево с, Октябрьская ул, д 76
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 000 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 000
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:831 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:4883 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16122 У	—	—	438 188,44	1 352 170,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16132 У	—	—	438 209,18	1 352 195,53			
н16141 У	—	—	438 143,49	1 352 242,49			
н16140 У	—	—	438 121,86	1 352 256,30			
н16139 У	—	—	438 120,62	1 352 256,68			
н16138 У	—	—	438 107,14	1 352 265,92			
н16137 У	—	—	438 092,68	1 352 277,19			
н16125 У	—	—	438 071,70	1 352 249,63			
н16124 У	—	—	438 100,83	1 352 229,27			
н16123 У	—	—	438 111,25	1 352 222,94			
н16122 У	—	—	438 188,44	1 352 170,23			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:4883 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16122У	н16132У	32,71	—	согласовано
н16132У	н16141У	80,75		
н16141У	н16140У	25,66		
н16140У	н16139У	1,30		
н16139У	н16138У	16,34		
н16138У	н16137У	18,33		
н16137У	н16125У	34,64		
н16125У	н16124У	35,54		
н16124У	н16123У	12,19		
н16123У	н16122У	93,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:4883 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Первомайская ул, д 38
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 776 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 776,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	76
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2201
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:4883 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:4980 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18699 У	—	—	438 709,17	1 352 443,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18700 У	—	—	438 712,01	1 352 449,14			
н18701 У	—	—	438 709,81	1 352 450,48			
н18702 У	—	—	438 713,92	1 352 458,25			
н18703 У	—	—	438 684,56	1 352 474,41			
н18704 У	—	—	438 659,84	1 352 486,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18705 У	—	—	438 629,34	1 352 501,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18720 У	—	—	438 592,32	1 352 521,06			
н18706 У	—	—	438 575,08	1 352 530,04			
н18707 У	—	—	438 567,54	1 352 515,75			
н16773 У	—	—	438 622,94	1 352 488,03			
н16772 У	—	—	438 669,65	1 352 465,07			
н16771 У	—	—	438 685,37	1 352 456,14			
н16770 У	—	—	438 689,81	1 352 453,61			
н16769 У	—	—	438 690,08	1 352 454,02			
н16768 У	—	—	438 706,82	1 352 445,13			
н18699 У	—	—	438 709,17	1 352 443,91			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:4980 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18699У	н18700У	5,95	—	согласовано
н18700У	н18701У	2,58		
н18701У	н18702У	8,79		
н18702У	н18703У	33,51		
н18703У	н18704У	27,36		
н18704У	н18705У	34,26		
н18705У	н18720У	41,76		
н18720У	н18706У	19,44		
н18706У	н18707У	16,16		

1	2	3	4	5
н18707У	н16773У	61,95	—	согласовано
н16773У	н16772У	52,05		
н16772У	н16771У	18,08		
н16771У	н16770У	5,11		
н16770У	н16769У	0,49		
н16769У	н16768У	18,95		
н16768У	н18699У	2,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:4980 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 175
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 400 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4857
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>					13:03:0104009:4980		
1.	—				—		
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					13:03:0104009:5097		
Система координат					МСК-23, зона 1		Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17865 У	—	—	438 001,43	1 351 224,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17855 У	—	—	438 012,52	1 351 245,62			
н17858 У	—	—	437 995,98	1 351 254,16			
н332У	—	—	437 980,79	1 351 261,21			
н17857 У	—	—	437 873,45	1 351 307,03			
н17866 У	—	—	437 868,56	1 351 309,09			
н17867 У	—	—	437 859,24	1 351 288,37			
2	437 863,99	1 351 286,22	437 863,99	1 351 286,22	—	—	—
1	437 999,55	1 351 225,58	437 999,55	1 351 225,58	—	—	—
н17865 У	—	—	438 001,43	1 351 224,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5097 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17865У	н17855У	23,76	—	согласовано
н17855У	н17858У	18,61		
н17858У	н332У	16,75		
н332У	н17857У	116,71		
н17857У	н17866У	5,31		
н17866У	н17867У	22,72		
н17867У	2	5,21		
2	1	148,50		
1	н17865У	2,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5097 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 83
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 750 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 750,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	150
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:5097 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5098 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15578 У	—	—	439 125,47	1 353 017,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17225 У	—	—	439 139,08	1 353 040,38			
н15592 У	—	—	439 120,58	1 353 051,46			
н15591 У	—	—	439 050,59	1 353 099,45			
н17227 У	—	—	439 038,89	1 353 107,54			
н17226 У	—	—	439 021,60	1 353 083,73			
н684У	—	—	439 082,98	1 353 042,28			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15581 У	—	—	439 099,57	1 353 031,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15580 У	—	—	439 106,47	1 353 027,24			
н15579 У	—	—	439 112,82	1 353 024,16			
н683У	—	—	439 121,64	1 353 019,05			
н15578 У	—	—	439 125,47	1 353 017,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5098 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15578У	н17225У	26,95	—	согласовано
н17225У	н15592У	21,56		
н15592У	н15591У	84,86		
н15591У	н17227У	14,22		
н17227У	н17226У	29,43		
н17226У	н684У	74,06		
н684У	н15581У	19,84		
н15581У	н15580У	8,06		
н15580У	н15579У	7,06		
н15579У	н683У	10,19		
н683У	н15578У	4,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5098 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—





1	2	3	4	5	6	7	8
н16165 У	—	—	438 243,42	1 352 295,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16166 У	—	—	438 251,31	1 352 307,19			
н16167 У	—	—	438 217,11	1 352 331,85			
н16168 У	—	—	438 199,15	1 352 342,86			
н16169 У	—	—	438 166,93	1 352 363,40			
н16170 У	—	—	438 161,84	1 352 367,37			
н16164 У	—	—	438 153,57	1 352 356,01			
н16163 У	—	—	438 199,17	1 352 324,34			
н16165 У	—	—	438 243,42	1 352 295,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5111 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16165У	н16166У	13,73	—	согласовано
н16166У	н16167У	42,16		
н16167У	н16168У	21,07		
н16168У	н16169У	38,21		
н16169У	н16170У	6,46		
н16170У	н16164У	14,05		
н16164У	н16163У	55,52		
н16163У	н16165У	52,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5111 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:5111</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5203 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18929У	—	—	438 668,65	1 351 495,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18930У	—	—	438 684,76	1 351 521,04			
н18931У	—	—	438 661,26	1 351 535,71			
н18932У	—	—	438 632,88	1 351 550,97			
н18933У	—	—	438 618,18	1 351 525,23			
4	438 622,89	1 351 522,46	438 622,89	1 351 522,46	—	—	Долговременный межевой знак
2	438 667,57	1 351 496,14	438 667,57	1 351 496,14			
н18929У	—	—	438 668,65	1 351 495,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5203 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18929У	н18930У	30,19	—	согласовано
н18930У	н18931У	27,70		
н18931У	н18932У	32,22		
н18932У	н18933У	29,64		

1	2	3	4	5
н18933У	4	5,46	—	согласовано
4	2	51,86		
2	н18929У	1,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5203 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, уч 37
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 800 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 800,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	300
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5213
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:5203 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5216 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14753 У	—	—	437 725,62	1 350 454,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14742 У	—	—	437 720,05	1 350 475,91			
н14752 У	—	—	437 689,55	1 350 467,20			
н14751 У	—	—	437 677,75	1 350 463,87			
н14750 У	—	—	437 677,56	1 350 464,37			
н14749 У	—	—	437 663,09	1 350 459,60			
н14748 У	—	—	437 660,50	1 350 459,05			
н14747 У	—	—	437 655,65	1 350 457,43			
н14754 У	—	—	437 662,31	1 350 435,98			
н14755 У	—	—	437 675,93	1 350 439,73			
н14756 У	—	—	437 691,45	1 350 443,23			
н14757 У	—	—	437 695,09	1 350 444,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14753 У	—	—	437 725,62	1 350 454,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5216 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14753У	н14742У	22,16	—	согласовано
н14742У	н14752У	31,72		
н14752У	н14751У	12,26		
н14751У	н14750У	0,53		
н14750У	н14749У	15,24		
н14749У	н14748У	2,65		
н14748У	н14747У	5,11		
н14747У	н14754У	22,46		
н14754У	н14755У	14,13		
н14755У	н14756У	15,91		
н14756У	н14757У	3,82		
н14757У	н14753У	32,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5216 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 525 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 525,00)} = 14$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	325
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2503
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:5216 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:5476 :**  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17128 У	—	—	437 943,65	1 351 677,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17140 У	—	—	437 952,27	1 351 696,85			
н17129 У	—	—	437 983,07	1 351 765,03			



1	2	3	4	5	6	7	8
н17130 У	—	—	437 988,99	1 351 772,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17131 У	—	—	438 000,30	1 351 799,79			
н17132 У	—	—	438 008,88	1 351 818,43			
н17118 У	—	—	437 991,43	1 351 826,79			
н17117 У	—	—	437 987,75	1 351 819,59			
н17116 У	—	—	437 984,93	1 351 814,79			
н17115 У	—	—	437 982,83	1 351 810,21			
н17114 У	—	—	437 978,60	1 351 809,05			
н17113 У	—	—	437 975,97	1 351 803,46			
н17112 У	—	—	437 973,94	1 351 804,25			
н17111 У	—	—	437 968,27	1 351 791,66			
н17133 У	—	—	437 923,90	1 351 687,16			
н17128 У	—	—	437 943,65	1 351 677,77			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5476 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17128У	н17140У	20,94	—	согласовано
н17140У	н17129У	74,81		
н17129У	н17130У	9,75		
н17130У	н17131У	29,28		
н17131У	н17132У	20,52		

1	2	3	4	5
н17132У	н17118У	19,35	—	согласовано
н17118У	н17117У	8,09		
н17117У	н17116У	5,57		
н17116У	н17115У	5,04		
н17115У	н17114У	4,39		
н17114У	н17113У	6,18		
н17113У	н17112У	2,18		
н17112У	н17111У	13,81		
н17111У	н17133У	113,53		
н17133У	н17128У	21,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:5476 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/с, Атяшево с, Советский пер, уч 23
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 600 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 600,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b> <u>13:03:0104009:5476</u> :		
1.	—	

### Сведения об образуемых земельных участках

**1. Сведения о характерных точках границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

Система координат \_\_\_\_\_

Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	X	Y			
1	2	3	4	5	6

**2. Сведения о частях границ образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

**3. Сведения о характеристиках образуемого земельного участка** \_\_\_\_\_ :

\_\_\_\_\_ обозначение земельного участка

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	
2.	Категория земель	
3.	Вид (виды) разрешенного использования	
3.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	
4.	Реестровый номер границ территориальной зоны или в случае отсутствия такого реестрового номера ее индивидуальное обозначение (вид, тип, номер, индекс)	
5.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	

1	2	3
6.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	
7.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин) и (Рмакс), м <sup>2</sup>	
8.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на образуемом земельном участке	
9.	Кадастровые номера исходных земельных участков	
9.1.	Кадастровый номер входящего в состав земельного участка, представляющего собой единое землепользование (номер контура многоконтурного земельного участка), преобразование которого осуществляется	
9.2.	Кадастровые номера земельных участков, исключаемых из состава измененного (исходного) земельного участка, представляющего собой единое землепользование	
9.3.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) объекта недвижимости, расположенного на измененном земельном участке	
10.	Условный номер земельного участка	
11.	Учетный номер проекта межевания территории	
12.	Дополнительные сведения об образовании земельного участка	
13.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	
14.	Иные сведения	
<b>4. Пояснения к сведениям об образуемом земельном участке</b> _____ : обозначение земельного участка		
1.		

**Сведения об уточняемых земельных участках, необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях о местоположении их границ**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1287 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4710	438 444,99	1 350 394,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
4711	438 394,93	1 350 394,44	—	—		7,50	
4650	438 393,37	1 350 364,47	—	—		0,30	
4712	438 443,43	1 350 364,21	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н18003 У	—	—	438 437,60	1 350 361,31			
н18004 У	—	—	438 438,89	1 350 391,37			
н18005 У	—	—	438 406,86	1 350 393,20			
н18006 У	—	—	438 389,21	1 350 394,29			
н18007 У	—	—	438 387,52	1 350 364,29			
4710	438 444,99	1 350 394,20	—	—		0,30	

Вырез 1 из 1

н2644У	—	—	438 390,99	1 350 380,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
--------	---	---	------------	--------------	---	-----------------------------------	---

1	2	3	4	5	6	7	8
н2645У	—	—	438 391,20	1 350 380,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2646У	—	—	438 391,25	1 350 383,66			
н2647У	—	—	438 391,04	1 350 383,66			
н2644У	—	—	438 390,99	1 350 380,69			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1287 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18003У	н18004У	30,09	—	согласовано
н18004У	н18005У	32,08		
н18005У	н18006У	17,68		
н18006У	н18007У	30,05		
н18007У	н18003У	50,17		

Вырез 1 из 1

н2644У	н2645У	0,21	—	согласовано
н2645У	н2646У	2,97		
н2646У	н2647У	0,21		
н2647У	н2644У	2,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1287 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Атяшево, ул. Полевая, дом 1.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2492; 13:03:0000000:37
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Ипотека в силу закона. Обременение возникает на основании: Договор купли-продажи. .

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104002:1287 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1288 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
4710	438 444,99	1 350 394,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—



1	2	3	4	5	6	7	8
4711	438 394,93	1 350 394,44	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
н18004 У	—	—	438 438,89	1 350 391,37		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н18009 У	—	—	438 440,25	1 350 421,62			
н18010 У	—	—	438 408,43	1 350 423,37			
н18011 У	—	—	438 390,90	1 350 424,53			
н18006 У	—	—	438 389,21	1 350 394,29			
н18005 У	—	—	438 406,86	1 350 393,20			
4710	438 444,99	1 350 394,20	—	—		0,30	

Вырез 1 из 1

н2640У	—	—	438 392,53	1 350 413,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2641У	—	—	438 392,32	1 350 413,92			
н2642У	—	—	438 392,31	1 350 413,74			
н2643У	—	—	438 392,52	1 350 413,73			
н2640У	—	—	438 392,53	1 350 413,91			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1288 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18004У	н18009У	30,28	—	согласовано
н18009У	н18010У	31,87		
н18010У	н18011У	17,57		
н18011У	н18006У	30,29		

1	2	3	4	5
н18006У	н18005У	17,68	—	согласовано
н18005У	н18004У	32,08		

Вырез 1 из 1

н2640У	н2641У	0,21	—	согласовано
н2641У	н2642У	0,18		
н2642У	н2643У	0,21		
н2643У	н2640У	0,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1288 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Атяшево, ул. Полевая, дом 2.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2734
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения дома индивидуальной жилой застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104002:1288 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1289 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18009 У	—	—	438 440,25	1 350 421,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18020 У	—	—	438 441,57	1 350 452,56			
н18021 У	—	—	438 392,54	1 350 454,33			
н18011 У	—	—	438 390,90	1 350 424,53			
н18010 У	—	—	438 408,43	1 350 423,37			
н18009 У	—	—	438 440,25	1 350 421,62			

Вырез 1 из 1

н2636У	—	—	438 394,18	1 350 445,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2637У	—	—	438 393,97	1 350 445,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н2638У	—	—	438 393,96	1 350 445,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2639У	—	—	438 394,17	1 350 445,69			
н2636У	—	—	438 394,18	1 350 445,86			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1289 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18009У	н18020У	30,97	—	согласовано
н18020У	н18021У	49,06		
н18021У	н18011У	29,85		
н18011У	н18010У	17,57		
н18010У	н18009У	31,87		

**Вырез 1 из 1**

н2636У	н2637У	0,21	—	согласовано
н2637У	н2638У	0,18		
н2638У	н2639У	0,21		
н2639У	н2636У	0,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Атяшево, ул. Полевая, дом 3.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1868
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения дома индивидуальной жилой застройки
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Аренда земли. Обременение возникает на основании: Постановление Главы Администрации Атяшевского сельского поселения. № 4.

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104002:1289 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1290 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18020 У	—	—	438 441,57	1 350 452,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н18022 У	—	—	438 442,96	1 350 483,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18023 У	—	—	438 394,34	1 350 484,38			
н18021 У	—	—	438 392,54	1 350 454,33			
н18020 У	—	—	438 441,57	1 350 452,56			

Вырез 1 из 1

н2632У	—	—	438 395,66	1 350 476,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2633У	—	—	438 395,45	1 350 476,56			
н2634У	—	—	438 395,44	1 350 476,39			
н2635У	—	—	438 395,65	1 350 476,38			
н2632У	—	—	438 395,66	1 350 476,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1290 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18020У	н18022У	31,36	—	согласовано
н18022У	н18023У	48,62		
н18023У	н18021У	30,10		
н18021У	н18020У	49,06		

Вырез 1 из 1

н2632У	н2633У	0,21	—	согласовано
н2633У	н2634У	0,17		
н2634У	н2635У	0,21		
н2635У	н2632У	0,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1290 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Атяшево, ул. Полевая, дом 4.
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 $\pm$ 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1119
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка. № 24.
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104002:1290</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1291 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18022 У	—	—	438 442,96	1 350 483,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18032 У	—	—	438 445,15	1 350 483,90			
н18028 У	—	—	438 445,92	1 350 512,37			
н18030 У	—	—	438 394,92	1 350 514,38			
н18031 У	—	—	438 393,64	1 350 484,38			
н18023 У	—	—	438 394,34	1 350 484,38			
н18022 У	—	—	438 442,96	1 350 483,89			
<b>Вырез 1 из 1</b>							
н2628У	—	—	438 397,42	1 350 507,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2629У	—	—	438 397,21	1 350 507,09			
н2630У	—	—	438 397,20	1 350 506,91			
н2631У	—	—	438 397,41	1 350 506,90			
н2628У	—	—	438 397,42	1 350 507,08			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1291 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18022У	н18032У	2,19	—	согласовано
н18032У	н18028У	28,48		
н18028У	н18030У	51,04		
н18030У	н18031У	30,03		
н18031У	н18023У	0,70		
н18023У	н18022У	48,62		

Вырез 1 из 1

н2628У	н2629У	0,21	—	согласовано
н2629У	н2630У	0,18		
н2630У	н2631У	0,21		
н2631У	н2628У	0,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1291 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Атяшево, ул. Полевая, дом 5.
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2292
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	Аренда (в том числе, субаренда). Обременение возникает на основании: Договор аренды земельного участка. № 25.

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104002:1291 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1292 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18028 У	—	—	438 445,92	1 350 512,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18040 У	—	—	438 446,81	1 350 541,58			
н18041 У	—	—	438 396,86	1 350 544,55			
н18030 У	—	—	438 394,92	1 350 514,38			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18028У	—	—	438 445,92	1 350 512,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
Вырез 1 из 1							
н2625У	—	—	438 399,35	1 350 541,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н2627У	—	—	438 401,22	1 350 543,27			
н2626У	—	—	438 399,29	1 350 543,38			
н2625У	—	—	438 399,35	1 350 541,18			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1292 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18028У	н18040У	29,22	—	согласовано
н18040У	н18041У	50,04		
н18041У	н18030У	30,23		
н18030У	н18028У	51,04		

Вырез 1 из 1				
н2625У	н2627У	2,80	—	согласовано
н2627У	н2626У	1,93		
н2626У	н2625У	2,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104002:1292 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	Местоположение установлено относительно ориентира, расположенного в границах участка. Почтовый адрес ориентира: Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Атяшево, ул. Полевая, дом 6.



1	2	3	4	5	6	7	8
н17599 У	—	—	438 448,72	1 351 455,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17600 У	—	—	438 457,97	1 351 466,48			
н17601 У	—	—	438 341,10	1 351 570,26			
н17602 У	—	—	438 332,43	1 351 577,29			
н17603 У	—	—	438 329,71	1 351 579,31			
н17604 У	—	—	438 330,47	1 351 580,44			
н17605 У	—	—	438 311,16	1 351 597,23			
н17606 У	—	—	438 303,54	1 351 602,54			
н17607 У	—	—	438 303,21	1 351 602,10			
н 6	438 293,12	1 351 608,48	438 293,12	1 351 608,48			
н17608 У	—	—	438 287,34	1 351 612,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17609 У	—	—	438 277,88	1 351 596,63			
н 9	438 283,14	1 351 593,37	438 283,14	1 351 593,37	—	—	Долговременный межевой знак
н 10	438 293,46	1 351 586,52	438 293,46	1 351 586,52			
н 11	438 301,46	1 351 581,26	438 301,46	1 351 581,26			
н 12	438 331,32	1 351 559,60	438 331,32	1 351 559,60			
н 1	438 468,23	1 351 438,36	—	—			
н 2	438 474,62	1 351 446,59	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н 3	438 335,50	1 351 573,39	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н 4	438 308,19	1 351 598,80	—	—			
н 5	438 303,45	1 351 602,27	—	—			
н 7	438 287,77	1 351 599,98	—	—			
н 8	438 283,52	1 351 593,79	—	—			
н17599 У	—	—	438 448,72	1 351 455,64		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:3 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17599У	н17600У	14,25	—	согласовано
н17600У	н17601У	156,30		
н17601У	н17602У	11,16		
н17602У	н17603У	3,39		
н17603У	н17604У	1,36		
н17604У	н17605У	25,59		
н17605У	н17606У	9,29		
н17606У	н17607У	0,55		
н17607У	н 6	11,94		
н 6	н17608У	6,83		
н17608У	н17609У	18,15		
н17609У	н 9	6,19		
н 9	н 10	12,39		
н 10	н 11	9,57		
н 11	н 12	36,89		
н 12	н17599У	156,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:3 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 116А
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 400 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 400,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 116,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	284
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2191
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:3</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:14

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	438 058,67	1 352 287,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
2	438 034,65	1 352 309,69	—	—		0,10	
3	437 939,89	1 352 392,36	—	—		1,00	
4	437 926,89	1 352 378,02	—	—			
5	438 045,31	1 352 272,30	—	—			
6	438 049,65	1 352 277,22	—	—			
н15885 У	—	—	438 046,38	1 352 271,31		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15881 У	—	—	438 059,19	1 352 286,93			
н15884 У	—	—	438 033,26	1 352 309,02			
н15883 У	—	—	437 940,91	1 352 391,76			
н15886 У	—	—	437 940,04	1 352 392,51			
н15887 У	—	—	437 925,88	1 352 376,90			



1	2	3	4	5	6	7	8
н15890 У	—	—	437 935,01	1 352 368,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15888 У	—	—	438 006,44	1 352 307,01			
1	438 058,67	1 352 287,93	—	—		1,00	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **13:03:0104009:14** \_\_\_\_\_ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15885У	н15881У	20,20	—	согласовано
н15881У	н15884У	34,06		
н15884У	н15883У	123,99		
н15883У	н15886У	1,15		
н15886У	н15887У	21,08		
н15887У	н15890У	12,09		
н15890У	н15888У	94,56		
н15888У	н15885У	53,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **13:03:0104009:14** \_\_\_\_\_ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 49
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 201 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3 201,00)} = 20$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 201,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:14 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:16 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15867 У	—	—	438 087,15	1 352 323,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15868 У	—	—	438 098,37	1 352 338,39			
н15863 У	—	—	438 097,88	1 352 338,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н993У	—	—	438 076,48	1 352 357,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15866У	—	—	438 063,90	1 352 368,90			
н994У	—	—	438 056,93	1 352 374,23			
995	437 973,54	1 352 440,69	—	—		—	
996	437 963,53	1 352 428,71	—	—			
н15865У	—	—	437 978,52	1 352 436,73		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15869У	—	—	437 976,11	1 352 438,64			
н15870У	—	—	437 966,21	1 352 426,46			
н15874У	—	—	437 969,09	1 352 424,02			
н997У	—	—	438 046,20	1 352 359,17			
н15871У	—	—	438 056,76	1 352 350,35			
н15872У	—	—	438 062,36	1 352 345,80		—	
н998У	—	—	438 084,64	1 352 325,92			
992	438 096,12	1 352 341,29	—	—			
н15867У	—	—	438 087,15	1 352 323,63		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:16 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15867У	н15868У	18,54	—	согласовано

1	2	3	4	5
н15868У	н15863У	0,67	—	согласовано
н15863У	н993У	28,07		
н993У	н15866У	17,31		
н15866У	н994У	8,77		
н994У	н15865У	100,27		
н15865У	н15869У	3,08		
н15869У	н15870У	15,70		
н15870У	н15874У	3,77		
н15874У	н997У	100,75		
н997У	н15871У	13,76		
н15871У	н15872У	7,22		
н15872У	н998У	29,86		
н998У	н15867У	3,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:16 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 55
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 770 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 770,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 770,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:16 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:17 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
49	1 300,26	1 560,26	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
50	1 304,23	1 559,88	—	—			
51	1 303,03	1 547,98	—	—			
52	1 315,55	1 546,79	—	—			
53	1 317,62	1 567,78	—	—			
54	1 301,19	1 569,48	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17363 У	—	—	438 115,12	1 350 663,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17364 У	—	—	438 127,61	1 350 670,43			
н17365 У	—	—	438 116,85	1 350 688,43			
н17366 У	—	—	438 101,29	1 350 679,89			
н17367 У	—	—	438 106,22	1 350 672,09			
н17368 У	—	—	438 108,82	1 350 673,76			
49	1 300,26	1 560,26	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:17 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17363У	н17364У	14,33	—	согласовано
н17364У	н17365У	20,97		
н17365У	н17366У	17,75		
н17366У	н17367У	9,23		
н17367У	н17368У	3,09		
н17368У	н17363У	12,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:17 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	332 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(332,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	302,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	30
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:3164
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство магазина
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:17 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:35 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8

1	2	3	4	5	6	7	8
1	438 546,69	1 352 182,62	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
2	438 557,78	1 352 202,01	—	—	—	—	
3	438 490,09	1 352 240,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	
4	438 479,91	1 352 222,45	—	—			
н16636 У	—	—	438 551,72	1 352 179,51			
н16637 У	—	—	438 554,79	1 352 184,56			
н16638 У	—	—	438 554,00	1 352 185,11			
н16632 У	—	—	438 562,18	1 352 199,30			
н16635 У	—	—	438 523,46	1 352 222,13			
н16641 У	—	—	438 491,99	1 352 240,08			
н16639 У	—	—	438 480,35	1 352 220,87			
н16640 У	—	—	438 512,33	1 352 201,96			
1	438 546,69	1 352 182,62	—	—		1,00	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:35 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16636У	н16637У	5,91	—	согласовано
н16637У	н16638У	0,96		
н16638У	н16632У	16,38		
н16632У	н16635У	44,95		
н16635У	н16641У	36,23		
н16641У	н16639У	22,46		



1	2	3	4	5
н16639У	н16640У	37,15	—	согласовано
н16640У	н16636У	45,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:35 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 149
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 855 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 855,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 687,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	168
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1076
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:35 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:37 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17868 У	—	—	437 987,67	1 351 199,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17865 У	—	—	438 001,43	1 351 224,61			
1	437 999,55	1 351 225,58	437 999,55	1 351 225,58	—	—	
2	437 863,99	1 351 286,22	437 863,99	1 351 286,22	—	—	
3	437 856,08	1 351 262,48	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	
4	437 985,44	1 351 199,44	—	—			
н17869 У	—	—	437 854,41	1 351 263,56			
н17872 У	—	—	437 859,97	1 351 260,88			
н17870 У	—	—	437 956,74	1 351 214,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17868 У	—	—	437 987,67	1 351 199,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:37 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17868У	н17865У	28,79	—	согласовано
н17865У	1	2,12		

1	2	3	4	5
1	2	148,50	—	согласовано
2	н17869У	24,60		
н17869У	н17872У	6,17		
н17872У	н17870У	107,40		
н17870У	н17868У	34,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:37 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 81
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 984 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 984,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 984,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:37 :

1.									
<b>I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					13:03:0104009:47		:		
Система координат			МСК-23, зона 1		Зона № 1				
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
9	6 036 101,00	351 284,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
10	6 036 098,00	351 277,30	—	—					
11	6 036 090,00	351 280,80	—	—					
12	6 036 083,00	351 263,40	—	—					
13	6 036 165,00	351 228,20	—	—					
14	6 036 175,00	351 251,30	—	—					
н15430 У	—	—	439 082,53	1 352 670,37					
н15431 У	—	—	439 094,16	1 352 695,59					
н15432 У	—	—	439 066,86	1 352 708,99					
н15433 У	—	—	439 031,06	1 352 726,18					
н15434 У	—	—	439 028,01	1 352 719,79					
								$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н15435 У	—	—	439 021,22	1 352 723,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15436 У	—	—	439 017,21	1 352 717,23			
н15437 У	—	—	439 016,21	1 352 717,83			
н15438 У	—	—	439 010,62	1 352 707,58			
н15421 У	—	—	439 013,48	1 352 706,00			
н15420 У	—	—	439 014,22	1 352 702,71			
н15419 У	—	—	439 026,99	1 352 695,14			
9	6 036 101,00	351 284,00	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:47 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15430У	н15431У	27,77	—	согласовано
н15431У	н15432У	30,41		
н15432У	н15433У	39,71		
н15433У	н15434У	7,08		
н15434У	н15435У	7,58		
н15435У	н15436У	7,15		
н15436У	н15437У	1,17		
н15437У	н15438У	11,68		
н15438У	н15421У	3,27		
н15421У	н15420У	3,37		
н15420У	н15419У	14,85		
н15419У	н15430У	60,81		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:47 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 224 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 224,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 224,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2067
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:47</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:48 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
23	6 038 373,00	351 240,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	6 038 382,00	351 255,40	—	—			
25	6 038 285,00	351 309,90	—	—			
26	6 038 276,00	351 294,40	—	—			
н16732 У	—	—	438 632,23	1 352 318,91		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16740 У	—	—	438 642,77	1 352 337,22			
н16742 У	—	—	438 562,20	1 352 382,42			
н16743 У	—	—	438 551,56	1 352 363,30			
н16734 У	—	—	438 558,14	1 352 359,71			
н16733 У	—	—	438 600,60	1 352 336,26			
23	6 038 373,00	351 240,00	—	—	0,10		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:48 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16732У	н16740У	21,13	—	согласовано
н16740У	н16742У	92,38		
н16742У	н16743У	21,88		
н16743У	н16734У	7,50		
н16734У	н16733У	48,51		
н16733У	н16732У	36,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:48 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 161
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 984 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 984,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 984,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = — P <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1568
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—



1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:48 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:50 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	567 000,00	567 000,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	567 010,50	567 025,30	—	—			
3	566 907,10	567 068,40	—	—			
4	566 896,40	567 042,50	—	—			
н17228 У	—	—	438 335,11	1 350 297,99		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17229 У	—	—	438 346,43	1 350 320,59			
н17230 У	—	—	438 281,85	1 350 356,31			
н17231 У	—	—	438 264,63	1 350 364,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17232 У	—	—	438 240,50	1 350 372,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17233 У	—	—	438 233,87	1 350 346,65			
н17205 У	—	—	438 234,78	1 350 346,28			
н17204 У	—	—	438 272,67	1 350 330,06			
1	567 000,00	567 000,00	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:50 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17228У	н17229У	25,28	—	согласовано
н17229У	н17230У	73,80		
н17230У	н17231У	18,96		
н17231У	н17232У	25,62		
н17232У	н17233У	27,05		
н17233У	н17205У	0,98		
н17205У	н17204У	41,22		
н17204У	н17228У	70,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:50 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 102 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 102,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 102,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1079
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:50 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:51 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
15	6 038 317,00	351 930,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
16	6 038 306,00	351 910,60	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
17	6 038 465,00	351 824,60	—	—			
18	6 038 474,00	351 841,40	—	—			
н17699 У	—	—	438 555,55	1 351 754,46		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н17700 У	—	—	438 568,06	1 351 775,13			
нн 10У	—	—	438 473,90	1 351 832,54			
нн 9У	—	—	438 434,04	1 351 859,30			
н17697 У	—	—	438 421,42	1 351 837,45			
1174	—	—	438 451,73	1 351 820,13			
1173	—	—	438 531,52	1 351 769,21			
н17696 У	—	—	438 545,68	1 351 760,50			
15	6 038 317,00	351 930,00	—	—			0,10

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:51 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17699У	н17700У	24,16	—	согласовано
н17700У	нн 10У	110,28		
нн 10У	нн 9У	48,01		
нн 9У	н17697У	25,23		
н17697У	1174	34,91		
1174	1173	94,65		
1173	н17696У	16,62		

1	2	3	4	5
н17696У	н17699У	11,57	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:51 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 148
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 712 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 712,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 712,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:3158
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:51 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:52 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
19	6 038 560,00	352 496,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	6 038 424,00	352 574,90	—	—			
21	6 038 418,00	352 564,50	—	—			
22	6 038 553,00	352 483,80	—	—			
н18702 У	—	—	438 713,92	1 352 458,25		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н18718 У	—	—	438 721,23	1 352 470,74			
н16776 У	—	—	438 717,61	1 352 472,86			
н16784 У	—	—	438 706,67	1 352 478,12			
н16786 У	—	—	438 690,31	1 352 487,43			
н16787 У	—	—	438 678,15	1 352 493,46			
н16785 У	—	—	438 667,41	1 352 499,52			
н16783 У	—	—	438 652,37	1 352 507,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16782 У	—	—	438 635,87	1 352 514,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18719 У	—	—	438 599,97	1 352 535,13			
н18720 У	—	—	438 592,32	1 352 521,06			
н18705 У	—	—	438 629,34	1 352 501,74			
н18704 У	—	—	438 659,84	1 352 486,14			
н18703 У	—	—	438 684,56	1 352 474,41			
19	6 038 560,00	352 496,00	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:52 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18702У	н18718У	14,47	—	согласовано
н18718У	н16776У	4,20		
н16776У	н16784У	12,14		
н16784У	н16786У	18,82		
н16786У	н16787У	13,57		
н16787У	н16785У	12,33		
н16785У	н16783У	16,91		
н16783У	н16782У	18,21		
н16782У	н18719У	41,19		
н18719У	н18720У	16,02		
н18720У	н18705У	41,76		
н18705У	н18704У	34,26		
н18704У	н18703У	27,36		
н18703У	н18702У	33,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:52 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 177
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 040 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 040,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 040,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2940
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:52</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:54 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
41	351 033,00	6 037 810,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
42	351 024,30	6 037 836,00	—	—			
43	350 900,10	6 037 799,00	—	—			
44	350 908,00	6 037 773,00	—	—			
н15018 У	—	—	437 936,90	1 351 025,17		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15019 У	—	—	437 933,00	1 351 037,71			
н15020 У	—	—	437 933,61	1 351 037,95			
н15021 У	—	—	437 931,23	1 351 045,78			
н15022 У	—	—	437 930,45	1 351 045,61			
н15023 У	—	—	437 929,25	1 351 050,11			
н15024 У	—	—	437 890,92	1 351 038,19			
н15025 У	—	—	437 882,23	1 351 035,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15026 У	—	—	437 805,35	1 351 013,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15027 У	—	—	437 813,08	1 350 986,48			
н15028 У	—	—	437 890,28	1 351 009,32			
н15029 У	—	—	437 899,03	1 351 012,74			
41	351 033,00	6 037 810,00	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:54 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15018У	н15019У	13,13	—	согласовано
н15019У	н15020У	0,66		
н15020У	н15021У	8,18		
н15021У	н15022У	0,80		
н15022У	н15023У	4,66		
н15023У	н15024У	40,14		
н15024У	н15025У	9,18		
н15025У	н15026У	79,95		
н15026У	н15027У	27,88		
н15027У	н15028У	80,51		
н15028У	н15029У	9,39		
н15029У	н15018У	39,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:54 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, 69
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 516 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 516,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 516,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4854
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:54</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:55 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
45	6 038 165,00	351 768,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
46	6 038 172,00	351 777,50	—	—			
47	6 038 028,00	351 876,70	—	—			
48	6 038 023,00	351 868,80	—	—			
н15785 У	—	—	438 307,60	1 352 621,65		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15786 У	—	—	438 314,97	1 352 631,71			
н15780 У	—	—	438 312,97	1 352 633,03			
н15784 У	—	—	438 299,25	1 352 642,48			
н15783 У	—	—	438 275,30	1 352 660,84			
н15782 У	—	—	438 199,02	1 352 716,43			
н15787 У	—	—	438 197,36	1 352 717,63			
н15788 У	—	—	438 189,60	1 352 707,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15789 У	—	—	438 267,26	1 352 650,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15790 У	—	—	438 276,67	1 352 643,89			
н15791 У	—	—	438 287,31	1 352 636,34			
н15792 У	—	—	438 294,94	1 352 630,76			
н15793 У	—	—	438 304,69	1 352 623,79			
45	6 038 165,00	351 768,00	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:55 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15785У	н15786У	12,47	—	согласовано
н15786У	н15780У	2,40		
н15780У	н15784У	16,66		
н15784У	н15783У	30,18		
н15783У	н15782У	94,39		
н15782У	н15787У	2,05		
н15787У	н15788У	12,90		
н15788У	н15789У	96,11		
н15789У	н15790У	11,61		
н15790У	н15791У	13,05		
н15791У	н15792У	9,45		
н15792У	н15793У	11,99		
н15793У	н15785У	3,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:55 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 83
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 856 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 856,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 856,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1982
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:55</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:58 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
63	6 038 490,00	352 458,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
64	6 038 472,00	352 433,90	—	—			
65	6 038 633,00	352 314,80	—	—			
66	6 038 651,00	352 338,90	—	—			
н16544 У	—	—	439 061,19	1 351 934,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16545 У	—	—	439 067,40	1 351 965,82			
н16546 У	—	—	438 946,39	1 352 024,85			
н16547 У	—	—	438 908,62	1 352 050,16			
н16548 У	—	—	438 892,59	1 352 022,31			
1172	—	—	438 899,00	1 352 018,93	—	—	—
1171	—	—	439 046,78	1 351 941,85	—	—	—
63	6 038 490,00	352 458,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:58 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16544У	н16545У	32,05	—	согласовано
н16545У	н16546У	134,64		
н16546У	н16547У	45,47		
н16547У	н16548У	32,13		
н16548У	1172	7,25		
1172	1171	166,67		
1171	н16544У	16,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:58 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 75
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 400 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 400,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	600
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства



1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:58 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:60 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
71	6 038 345,00	351 990,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
72	6 038 338,00	351 977,40	—	—			
73	6 038 511,00	351 882,90	—	—			
74	6 038 517,00	351 894,30	—	—			
н17711 У	—	—	438 621,71	1 351 814,53		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17716 У	—	—	438 629,51	1 351 827,65			
н17717 У	—	—	438 519,50	1 351 900,26			
н17718 У	—	—	438 501,69	1 351 912,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17719 У	—	—	438 493,06	1 351 917,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17721 У	—	—	438 483,35	1 351 923,75			
н17722 У	—	—	438 476,55	1 351 927,95			
н17713 У	—	—	438 468,78	1 351 914,51			
н17712 У	—	—	438 494,42	1 351 899,96			
71	6 038 345,00	351 990,00	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:60 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17711У	н17716У	15,26	—	согласовано
н17716У	н17717У	131,81		
н17717У	н17718У	21,42		
н17718У	н17719У	10,24		
н17719У	н17721У	11,46		
н17721У	н17722У	7,99		
н17722У	н17713У	15,52		
н17713У	н17712У	29,48		
н17712У	н17711У	153,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:60 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 156
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
89	6 037 841,00	352 680,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
90	6 037 709,00	352 760,80	—	—			
91	6 037 695,00	352 739,00	—	—			
92	6 037 827,00	352 657,70	—	—			
н15800 У	—	—	438 290,10	1 352 600,27		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15801 У	—	—	438 292,98	1 352 604,46			
н15802 У	—	—	438 291,92	1 352 605,23			
н15793 У	—	—	438 304,69	1 352 623,79			
н15792 У	—	—	438 294,94	1 352 630,76			
н15791 У	—	—	438 287,31	1 352 636,34			
н15790 У	—	—	438 276,67	1 352 643,89			
н15789 У	—	—	438 267,26	1 352 650,69			
н15788 У	—	—	438 189,60	1 352 707,32			
н15803 У	—	—	438 182,49	1 352 712,48			
н15804 У	—	—	438 167,94	1 352 691,59			
н15805 У	—	—	438 208,97	1 352 661,59			
н15806 У	—	—	438 254,96	1 352 625,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15807 У	—	—	438 273,35	1 352 611,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15808 У	—	—	438 274,66	1 352 610,79			
89	6 037 841,00	352 680,00	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:63 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15800У	н15801У	5,08	—	согласовано
н15801У	н15802У	1,31		
н15802У	н15793У	22,53		
н15793У	н15792У	11,99		
н15792У	н15791У	9,45		
н15791У	н15790У	13,05		
н15790У	н15789У	11,61		
н15789У	н15788У	96,11		
н15788У	н15803У	8,79		
н15803У	н15804У	25,46		
н15804У	н15805У	50,83		
н15805У	н15806У	58,58		
н15806У	н15807У	23,17		
н15807У	н15808У	1,38		
н15808У	н15800У	18,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:63 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 81
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—

1	2	3
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 032 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 032,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 032,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:63 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:64 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
752	437 990,82	1 351 929,16	437 990,82	1 351 929,16	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
1	437 996,14	1 351 941,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
н18967 У	—	—	437 995,40	1 351 941,75		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н1	437 979,31	1 351 950,49	437 979,31	1 351 950,49	—	—	
н16036 У	—	—	437 976,99	1 351 951,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16040 У	—	—	437 882,65	1 351 998,12			
2	437 882,04	1 351 998,41	437 882,04	1 351 998,41	—	—	
3	437 873,87	1 351 986,30	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	
754	437 877,66	1 351 983,96	—	—	—	—	
н18958 У	—	—	437 873,22	1 351 985,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н18957 У	—	—	437 892,68	1 351 975,37			
753	437 939,56	1 351 955,01	437 939,56	1 351 955,01	—	—	
752	437 990,82	1 351 929,16	437 990,82	1 351 929,16	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:64 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
752	н18967У	13,40	—	согласовано
н18967У	н1	18,31		
н1	н16036У	2,60		
н16036У	н16040У	105,16		
н16040У	2	0,68		
2	н18958У	15,51		
н18958У	н18957У	22,01		
н18957У	753	51,11		
753	752	57,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:64 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 6
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 855 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 855,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 801,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	54
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1977
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:64</b> :
1.	—	—





1	2	3	4	5	6	7	8
н1	438 122,86	1 351 511,15	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
н17811У	—	—	438 140,53	1 351 473,05		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:65 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17811У	н17801У	24,94	—	согласовано
н17801У	н17804У	42,14		
н17804У	2	1,15		
2	3	9,96		
3	н17803У	131,49		
н17803У	н17812У	23,77		
н17812У	н17813У	20,28		
н17813У	нн2У	149,43		
нн2У	н17811У	45,78		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:65 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 101
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 012 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 012,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 012,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2190
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:65</b> :

1.	—
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>	
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u> Зона № <u>1</u>	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
147	352 100,10	6 038 341,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
148	352 112,00	6 038 366,00	—	—			
149	352 038,40	6 038 406,00	—	—			
150	352 025,60	6 038 380,00	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
151	352 087,80	6 038 349,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
152	352 087,20	6 038 347,00	—	—			
н16662 У	—	—	438 516,66	1 352 121,12			
н16657 У	—	—	438 530,43	1 352 144,46			
н16661 У	—	—	438 517,46	1 352 151,30			
н16660 У	—	—	438 485,14	1 352 170,95			
н16663 У	—	—	438 453,81	1 352 189,05			
н16664 У	—	—	438 438,33	1 352 164,18			
н16665 У	—	—	438 503,99	1 352 126,81			
н16666 У	—	—	438 504,47	1 352 127,62			
147	352 100,10	6 038 341,00	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:71 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16662У	н16657У	27,10	—	согласовано
н16657У	н16661У	14,66		
н16661У	н16660У	37,82		
н16660У	н16663У	36,18		
н16663У	н16664У	29,29		
н16664У	н16665У	75,55		
н16665У	н16666У	0,94		
н16666У	н16662У	13,81		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:03:0104009:71
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 143
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 540 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 540,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 318,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	222
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1311
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:03:0104009:71
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:73 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
153	335 600,00	605 400,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
154	335 640,50	605 286,00	—	—			
155	335 658,50	605 292,40	—	—			
156	335 618,10	605 406,50	—	—			
н16070 У	—	—	438 021,76	1 351 997,48		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16075 У	—	—	438 032,22	1 352 015,64			
н989У	—	—	437 994,98	1 352 037,67			
н988У	—	—	437 959,74	1 352 057,72			
н16076 У	—	—	437 948,86	1 352 063,80			
н16077 У	—	—	437 935,12	1 352 073,34			
н16074 У	—	—	437 924,31	1 352 058,51			
н16057 У	—	—	437 956,35	1 352 036,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
153	335 600,00	605 400,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:73 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16070У	н16075У	20,96	—	согласовано
н16075У	н989У	43,27		
н989У	н988У	40,54		
н988У	н16076У	12,46		
н16076У	н16077У	16,73		
н16077У	н16074У	18,35		
н16074У	н16057У	39,13		
н16057У	н16070У	75,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:73 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 309 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{2\ 309,00} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 309,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = — P <sub>макс</sub> = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1336
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:73 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:74 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
157	356 700,00	6 053 871,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
158	356 691,00	6 053 853,00	—	—			
159	356 773,50	6 053 816,00	—	—			
160	356 782,60	6 053 836,00	—	—			
н17275 У	—	—	438 263,39	1 350 207,70			
н17276 У	—	—	438 277,22	1 350 229,93	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		



1	2	3	4	5	6	7	8
н17270 У	—	—	438 269,35	1 350 234,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17274 У	—	—	438 238,65	1 350 251,82			
н17273 У	—	—	438 208,69	1 350 266,00			
н17277 У	—	—	438 198,20	1 350 247,65			
н17278 У	—	—	438 207,26	1 350 242,32			
н17279 У	—	—	438 220,43	1 350 233,50			
157	356 700,00	6 053 871,00	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:74 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17275У	н17276У	26,18	—	согласовано
н17276У	н17270У	9,33		
н17270У	н17274У	35,03		
н17274У	н17273У	33,15		
н17273У	н17277У	21,14		
н17277У	н17278У	10,51		
н17278У	н17279У	15,85		
н17279У	н17275У	50,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:74 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 8
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 896 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 896,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 896,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2697
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:74</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:75 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
181	352 389,00	6 038 515,00	—	—		0,10	—
182	352 378,10	6 038 495,00	—	—			
183	352 513,40	6 038 414,00	—	—			
184	352 527,50	6 038 439,00	—	—			
н17763 У	—	—	438 719,63	1 352 007,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	√(0,08 <sup>2</sup> + 0,06 <sup>2</sup> ) = 0,10	
н17764 У	—	—	438 732,27	1 352 029,43			
н16995 У	—	—	438 636,19	1 352 084,22			
н16994 У	—	—	438 628,50	1 352 088,57			
н16993 У	—	—	438 617,55	1 352 093,89			
н16992 У	—	—	438 598,96	1 352 104,57			
н16991 У	—	—	438 598,02	1 352 105,92			
н16990 У	—	—	438 584,77	1 352 113,57			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17762 У	—	—	438 573,91	1 352 093,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17761 У	—	—	438 598,70	1 352 079,76			
н651У	—	—	438 624,89	1 352 064,25			
181	352 389,00	6 038 515,00	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:75 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17763У	н17764У	25,45	—	согласовано
н17764У	н16995У	110,60		
н16995У	н16994У	8,84		
н16994У	н16993У	12,17		
н16993У	н16992У	21,44		
н16992У	н16991У	1,65		
н16991У	н16990У	15,30		
н16990У	н17762У	22,81		
н17762У	н17761У	28,35		
н17761У	н651У	30,44		
н651У	н17763У	110,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:75 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 176
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 988 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 988,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 988,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2939
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:75 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:77 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
189	6 038 167,00	349 315,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
190	6 038 174,00	349 334,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
191	6 038 050,00	349 372,90	—	—			
192	6 038 046,00	349 363,20	—	—			
н18346 У	—	—	438 161,78	1 350 322,65			
н18357 У	—	—	438 165,10	1 350 330,95			
н18358 У	—	—	438 169,88	1 350 329,07			
н18359 У	—	—	438 173,89	1 350 343,36			
н18360 У	—	—	438 170,47	1 350 344,35			
н18361 У	—	—	438 158,16	1 350 347,01			
н18362 У	—	—	438 125,83	1 350 354,49			
н18368 У	—	—	438 102,68	1 350 356,18			
н18363 У	—	—	438 058,71	1 350 359,47			
н18364 У	—	—	438 056,21	1 350 348,10			
н18350 У	—	—	438 100,95	1 350 339,09			
н18347 У	—	—	438 120,92	1 350 336,65			
189	6 038 167,00	349 315,00	—	—	0,10		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:77 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н18346У	н18357У	8,94	—	согласовано
н18357У	н18358У	5,14		
н18358У	н18359У	14,84		
н18359У	н18360У	3,56		
н18360У	н18361У	12,59		
н18361У	н18362У	33,18		
н18362У	н18368У	23,21		
н18368У	н18363У	44,09		
н18363У	н18364У	11,64		
н18364У	н18350У	45,64		
н18350У	н18347У	20,12		
н18347У	н18346У	43,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:77 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 19
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 015 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 015,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 016,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5212

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:77 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:83 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15896 У	—	—	438 019,48	1 352 235,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15889 У	—	—	438 030,68	1 352 250,31			
н978У	—	—	438 025,42	1 352 253,90			
н979У	—	—	437 988,91	1 352 282,03		0,10	
980	437 903,40	1 352 354,26	—	—			
981	437 893,13	1 352 341,90	—	—			
н15891 У	—	—	437 913,72	1 352 345,55			



1	2	3	4	5	6	7	8
н15897 У	—	—	437 908,69	1 352 349,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15898 У	—	—	437 898,54	1 352 337,34			
н982У	—	—	437 978,55	1 352 269,83			
976	438 014,57	1 352 238,46	—	—		0,10	
977	438 025,79	1 352 254,14	—	—			
н15899 У	—	—	437 988,43	1 352 260,82		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15896 У	—	—	438 019,48	1 352 235,00			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:83 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15896У	н15889У	18,97	—	согласовано
н15889У	н978У	6,37		
н978У	н979У	46,09		
н979У	н15891У	98,43		
н15891У	н15897У	6,54		
н15897У	н15898У	16,02		
н15898У	н982У	104,69		
н982У	н15899У	13,37		
н15899У	н15896У	40,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:83 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 612 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 612,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 612,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	Pмин = — Pмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:83</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:85

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	438 070,20	1 352 302,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
7	438 046,48	1 352 323,32	—	—		0,10	
6	437 949,58	1 352 407,48	—	—		1,00	
5	437 937,94	1 352 394,15	—	—			
3	437 939,89	1 352 392,36	—	—		0,10	
2	438 034,65	1 352 309,69	—	—			
1	438 058,67	1 352 287,93	—	—		1,00	
2	438 063,72	1 352 294,02	—	—			
н15881 У	—	—	438 059,19	1 352 286,93		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15873 У	—	—	438 070,57	1 352 302,17			
н15876 У	—	—	438 039,26	1 352 328,28			
нн2У	—	—	437 994,16	1 352 368,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15875 У	—	—	437 952,45	1 352 404,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15883 У	—	—	437 940,91	1 352 391,76			
н15884 У	—	—	438 033,26	1 352 309,02			
1	438 070,20	1 352 302,71	—	—		1,00	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:85 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15881У	н15873У	19,02	—	согласовано
н15873У	н15876У	40,77		
н15876У	нн2У	60,20		
нн2У	н15875У	55,64		
н15875У	н15883У	17,55		
н15883У	н15884У	123,99		
н15884У	н15881У	34,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:85 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 51
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 858 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 858,00)} = 19$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 858,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:85 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:87 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17742 У	—	—	438 650,97	1 351 844,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17743 У	—	—	438 659,93	1 351 858,96			
н17750 У	—	—	438 627,38	1 351 879,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17744 У	—	—	438 530,20	1 351 942,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17745 У	—	—	438 497,54	1 351 963,29			
н17737 У	—	—	438 488,41	1 351 947,68			
н17736 У	—	—	438 492,13	1 351 945,62			
н17735 У	—	—	438 491,83	1 351 945,06			
н17734 У	—	—	438 500,76	1 351 939,88			
н17733 У	—	—	438 500,99	1 351 940,28			
н17732 У	—	—	438 509,21	1 351 935,81			
н17731 У	—	—	438 510,84	1 351 935,14			
10	438 657,92	1 351 840,24	—	—			
9	438 667,98	1 351 853,85	—	—			
8	438 540,95	1 351 934,70	—	—	Долговременный межевой знак		
7	438 501,54	1 351 959,94	—	—			
12	438 492,33	1 351 945,28	—	—			
11	438 532,94	1 351 923,02	438 532,94	1 351 923,02	—	—	
н17742 У	—	—	438 650,97	1 351 844,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:87 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н17742У	н17743У	16,72	—	согласовано
н17743У	н17750У	38,66		
н17750У	н17744У	115,44		
н17744У	н17745У	38,92		
н17745У	н17737У	18,08		
н17737У	н17736У	4,25		
н17736У	н17735У	0,64		
н17735У	н17734У	10,32		
н17734У	н17733У	0,46		
н17733У	н17732У	9,36		
н17732У	н17731У	1,76		
н17731У	11	25,21		
11	н17742У	141,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:87 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 160
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 064 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 064,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 064,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = \text{—}$ $P_{макс} = \text{—}$

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1080
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:87 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:90 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16680 У	—	—	438 468,02	1 352 037,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16681 У	—	—	438 480,12	1 352 056,98			
н16677 У	—	—	438 477,69	1 352 058,54			
227	438 432,17	1 352 084,58	438 432,17	1 352 084,58	—	—	—
228	438 363,94	1 352 124,00	438 363,94	1 352 124,00			
229	438 351,13	1 352 105,88	438 351,13	1 352 105,88			
н230У	—	—	438 420,27	1 352 065,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
225	438 461,15	1 352 040,76	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
226	438 473,44	1 352 060,86	—	—			
н16680У	—	—	438 468,02	1 352 037,28		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:90 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16680У	н16681У	23,12	—	согласовано
н16681У	н16677У	2,89		
н16677У	227	52,44		
227	228	78,80		
228	229	22,19		
229	н230У	80,27		
н230У	н16680У	55,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:90 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 135
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 060 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 060,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 889,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	171
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1074
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:90</b> :

1.	—
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>	
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u> Зона № <u>1</u>	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
231	438 117,33	1 350 550,59	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
232	438 115,62	1 350 553,73	—	—			
233	438 103,57	1 350 575,98	—	—			
234	438 041,20	1 350 542,27	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
235	438 053,22	1 350 521,95	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
236	438 097,99	1 350 542,09	—	—			
н18405 У	—	—	438 120,42	1 350 556,40			
н18406 У	—	—	438 109,72	1 350 577,99			
н14949 У	—	—	438 107,83	1 350 577,92			
н14951 У	—	—	438 056,11	1 350 550,33			
н18407 У	—	—	438 044,65	1 350 544,00			
н18408 У	—	—	438 057,50	1 350 522,35			
н18409 У	—	—	438 070,69	1 350 528,32			
н18410 У	—	—	438 094,36	1 350 540,69			
н18411 У	—	—	438 096,59	1 350 542,32			
н18412 У	—	—	438 116,48	1 350 552,16			
231	438 117,33	1 350 550,59	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:91 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18405У	н18406У	24,10	—	согласовано
н18406У	н14949У	1,89		
н14949У	н14951У	58,62		
н14951У	н18407У	13,09		
н18407У	н18408У	25,18		

1	2	3	4	5
н18408У	н18409У	14,48	—	согласовано
н18409У	н18410У	26,71		
н18410У	н18411У	2,76		
н18411У	н18412У	22,19		
н18412У	н18405У	5,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:91 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 33
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 900 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 900,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 842,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	58
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:3161
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:91 :

1.							
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					13:03:0104009:99		
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15853 У	—	—	438 113,94	1 352 359,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15854 У	—	—	438 131,37	1 352 383,35			
н15851 У	—	—	438 126,15	1 352 387,67			
н15850 У	—	—	438 115,62	1 352 395,90			
н15849 У	—	—	438 112,32	1 352 398,08			
н15848 У	—	—	438 088,24	1 352 415,12			
н15847 У	—	—	438 087,36	1 352 414,26			
н15846 У	—	—	438 084,46	1 352 416,26			
н15845 У	—	—	438 080,75	1 352 418,37			
н15852 У	—	—	438 062,97	1 352 434,84			
н15844 У	—	—	438 020,33	1 352 470,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15856 У	—	—	438 001,72	1 352 448,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1	438 121,96	1 352 388,53	—	—		0,20	
6	438 079,08	1 352 416,76	—	—			
675	438 002,04	1 352 483,19	—	—		0,30	
676	437 982,95	1 352 462,11	—	—			
н677У	—	—	438 066,28	1 352 396,75		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
678	438 106,05	1 352 365,86	—	—		0,30	
н15853 У	—	—	438 113,94	1 352 359,96		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:99 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15853У	н15854У	29,17	—	согласовано
н15854У	н15851У	6,78		
н15851У	н15850У	13,36		
н15850У	н15849У	3,96		
н15849У	н15848У	29,50		
н15848У	н15847У	1,23		
н15847У	н15846У	3,52		
н15846У	н15845У	4,27		
н15845У	н15852У	24,24		
н15852У	н15844У	55,59		
н15844У	н15856У	28,98		
н15856У	н677У	82,62		
н677У	н15853У	60,21		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:03:0104009:99
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 59
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 004 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 004,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 004,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1112
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:03:0104009:99
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:105 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15840 У	—	—	438 134,00	1 352 381,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15841 У	—	—	438 153,46	1 352 405,63			—
нн 2У	—	—	438 147,25	1 352 411,31			Временный межевой знак
н15842 У	—	—	438 094,90	1 352 451,97			—
нн 3У	—	—	438 042,55	1 352 492,63			Временный межевой знак
н 4	438 021,91	1 352 466,06	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,20	—
6	438 079,08	1 352 416,76	—	—			
1	438 121,96	1 352 388,53	—	—			
н 1	438 126,70	1 352 384,85	—	—			
н15843 У	—	—	438 040,19	1 352 494,45			
н15844 У	—	—	438 020,33	1 352 470,51	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н15852 У	—	—	438 062,97	1 352 434,84			



1	2	3	4	5	6	7	8
н15845 У	—	—	438 080,75	1 352 418,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15846 У	—	—	438 084,46	1 352 416,26			
н15847 У	—	—	438 087,36	1 352 414,26			
н15848 У	—	—	438 088,24	1 352 415,12			
н15849 У	—	—	438 112,32	1 352 398,08			
н15850 У	—	—	438 115,62	1 352 395,90			
н15851 У	—	—	438 126,15	1 352 387,67			
н15840 У	—	—	438 134,00	1 352 381,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:105 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15840У	н15841У	31,23	—	согласовано
н15841У	нн 2У	8,42		
нн 2У	н15842У	66,29		
н15842У	нн 3У	66,29		
нн 3У	н15843У	2,98		
н15843У	н15844У	31,11		
н15844У	н15852У	55,59		
н15852У	н15845У	24,24		
н15845У	н15846У	4,27		
н15846У	н15847У	3,52		
н15847У	н15848У	1,23		
н15848У	н15849У	29,50		
н15849У	н15850У	3,96		
н15850У	н15851У	13,36		

1	2	3	4	5
н15851У	н15840У	10,17	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:105 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Первомайская ул, д 61
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 700 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 700,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 700,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5418
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:105 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:03:0104009:115

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
959	438 319,23	1 352 647,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Долговременный межевой знак
960	438 306,28	1 352 656,52	—	—			
961	438 284,84	1 352 672,94	—	—			
962	438 197,81	1 352 735,65	—	—			Временный межевой знак
963	438 188,81	1 352 722,45	—	—			
964	438 275,50	1 352 661,18	—	—			
965	438 311,28	1 352 634,23	—	—			
966	438 312,27	1 352 635,85	—	—			
967	438 315,74	1 352 641,26	—	—			
968	438 315,34	1 352 641,57	—	—			—
969	438 316,19	1 352 642,89	—	—			
н15780 У	—	—	438 312,97	1 352 633,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15771 У	—	—	438 322,41	1 352 646,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15775 У	—	—	438 307,19	1 352 657,72			
н15781 У	—	—	438 208,61	1 352 729,43			
н15782 У	—	—	438 199,02	1 352 716,43			
н15783 У	—	—	438 275,30	1 352 660,84			
н15784 У	—	—	438 299,25	1 352 642,48			
959	438 319,23	1 352 647,03	—	—		0,30	Долговременный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:115 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15780У	н15771У	16,53	—	согласовано
н15771У	н15775У	18,85		
н15775У	н15781У	121,90		
н15781У	н15782У	16,15		
н15782У	н15783У	94,39		
н15783У	н15784У	30,18		
н15784У	н15780У	16,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:115 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 85
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
959	438 319,23	1 352 647,03	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	Долговременный межевой знак
1	438 333,88	1 352 668,52	—	—		0,10	
2	438 301,55	1 352 693,34	—	—			
3	438 213,58	1 352 757,47	—	—			Временный межевой знак
962	438 197,81	1 352 735,65	—	—			
961	438 284,84	1 352 672,94	—	—		0,30	Долговременный межевой знак
960	438 306,28	1 352 656,52	—	—			
н15771 У	—	—	438 322,41	1 352 646,60		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15772 У	—	—	438 336,47	1 352 667,75			
н15770 У	—	—	438 319,11	1 352 680,49			
н15769 У	—	—	438 301,97	1 352 693,89			
н15773 У	—	—	438 213,81	1 352 758,06			
н15774 У	—	—	438 198,23	1 352 737,03			
н15781 У	—	—	438 208,61	1 352 729,43			
н15775 У	—	—	438 307,19	1 352 657,72			
959	438 319,23	1 352 647,03	—	—	0,30	Долговременный межевой знак	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:116 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н15771У	н15772У	25,40	—	согласовано
н15772У	н15770У	21,53		
н15770У	н15769У	21,76		
н15769У	н15773У	109,04		
н15773У	н15774У	26,17		
н15774У	н15781У	12,86		
н15781У	н15775У	121,90		
н15775У	н15771У	18,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:116 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 87
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 981 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 981,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 978,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2973
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:116 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:150 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16078 У	—	—	438 048,10	1 352 006,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16079 У	—	—	438 058,44	1 352 023,23			
н981У	—	—	438 005,46	1 352 055,19			
982	437 976,86	1 352 070,18	—	—		—	
н16080 У	—	—	437 977,71	1 352 070,04		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н983У	—	—	437 960,88	1 352 081,06		—	
984	437 955,48	1 352 084,70	—	—		—	
985	437 952,61	1 352 086,55	—	—		—	



1	2	3	4	5	6	7	8
986	437 948,89	1 352 082,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
987	437 940,33	1 352 070,91	—	—			
н16081 У	—	—	437 947,56	1 352 089,39		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16082 У	—	—	437 944,22	1 352 085,75			
н16077 У	—	—	437 935,12	1 352 073,34			
н16076 У	—	—	437 948,86	1 352 063,80			
н988У	—	—	437 959,74	1 352 057,72			
н989У	—	—	437 994,98	1 352 037,67			
990	438 054,00	1 352 002,76	—	—		—	
980	438 064,64	1 352 019,52	—	—			
н16075 У	—	—	438 032,22	1 352 015,64		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16078 У	—	—	438 048,10	1 352 006,25			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:150 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16078У	н16079У	19,88	—	согласовано
н16079У	н981У	61,87		
н981У	н16080У	31,47		
н16080У	н983У	20,12		
н983У	н16081У	15,71		
н16081У	н16082У	4,94		
н16082У	н16077У	15,39		

1	2	3	4	5
н16077У	н16076У	16,73	—	согласовано
н16076У	н988У	12,46		
н988У	н989У	40,54		
н989У	н16075У	43,27		
н16075У	н16078У	18,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:150 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 635 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 635,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 635,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1839
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:150 :

1.	—				13:03:0104009:153		
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					<b>13:03:0104009:153</b>		
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
460	438 111,80	1 352 085,30	438 111,80	1 352 085,30	—	—	—
461	438 124,97	1 352 105,14	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н18994 У	—	—	438 126,02	1 352 104,51		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16101 У	—	—	438 116,97	1 352 110,19			
455	438 016,25	1 352 173,27	438 016,25	1 352 173,27	—	—	
456	438 014,49	1 352 170,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
457	438 011,72	1 352 167,20	—	—			
458	438 008,25	1 352 162,41	—	—			
н16106 У	—	—	438 012,15	1 352 175,87			
н18985 У	—	—	437 999,69	1 352 158,31		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н18984 У	—	—	437 997,41	1 352 155,15			
459	438 001,06	1 352 152,65	438 001,06	1 352 152,65	—	—	
н18981 У	—	—	438 016,01	1 352 142,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н18980 У	—	—	438 020,65	1 352 139,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
460	438 111,80	1 352 085,30	438 111,80	1 352 085,30	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:153 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
460	н18994У	23,90	—	согласовано
н18994У	н16101У	10,68		
н16101У	455	118,84		
455	н16106У	4,85		
н16106У	н18985У	21,53		
н18985У	н18984У	3,90		
н18984У	459	4,42		
459	н18981У	18,19		
н18981У	н18980У	5,35		
н18980У	460	106,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:153 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 28
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	$3\ 380 \pm 20,00$
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 380,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 181,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	199
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2247
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:153</b> :

1.	—
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>	
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u> Зона № <u>1</u>	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14839 У	—	—	437 763,48	1 350 629,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14840 У	—	—	437 759,03	1 350 646,83			
н14841 У	—	—	437 757,04	1 350 646,33			
н14842 У	—	—	437 754,93	1 350 656,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н14834 У	—	—	437 754,46	1 350 656,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
427	437 744,85	1 350 653,86	437 744,85	1 350 653,86			
432	437 719,06	1 350 649,21	437 719,06	1 350 649,21			
431	437 679,21	1 350 638,84	—	—		0,10	
430	437 685,05	1 350 609,91	—	—			
н14843 У	—	—	437 683,59	1 350 639,98		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н14844 У	—	—	437 690,33	1 350 611,17			
429	437 724,18	1 350 619,07	437 724,18	1 350 619,07			
428	437 751,00	1 350 625,50	—	—		0,10	
н14845 У	—	—	437 751,14	1 350 625,22		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н14846 У	—	—	437 760,15	1 350 627,89			
н14847 У	—	—	437 761,32	1 350 628,71			
н14839 У	—	—	437 763,48	1 350 629,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:166 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14839У	н14840У	18,21	—	согласовано
н14840У	н14841У	2,05		
н14841У	н14842У	10,21		
н14842У	н14834У	0,49		
н14834У	427	9,89		

1	2	3	4	5
427	432	26,21	—	согласовано
432	н14843У	36,65		
н14843У	н14844У	29,59		
н14844У	429	34,76		
429	н14845У	27,65		
н14845У	н14846У	9,40		
н14846У	н14847У	1,43		
н14847У	н14839У	2,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:166 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 220 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 220,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 020,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	200
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2230
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:166 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:175 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18075 У	—	—	437 684,21	1 350 897,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18076 У	—	—	437 674,83	1 350 928,92			
н14797 У	—	—	437 667,53	1 350 926,78			
374	437 663,45	1 350 926,09	—	—		0,10	
379	437 641,37	1 350 920,26	—	—			
378	437 610,11	1 350 912,15	—	—			
377	437 618,45	1 350 878,51	—	—			
376	437 652,29	1 350 888,49	—	—			



1	2	3	4	5	6	7	8
375	437 674,64	1 350 895,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н18077 У	—	—	437 615,50	1 350 913,55		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н18078 У	—	—	437 624,17	1 350 879,97			
н14806 У	—	—	437 645,21	1 350 885,33			
н14805 У	—	—	437 646,85	1 350 886,00			
н14804 У	—	—	437 654,16	1 350 887,90			
н14803 У	—	—	437 658,00	1 350 889,84			
н18075 У	—	—	437 684,21	1 350 897,11			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:175 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18075У	н18076У	33,16	—	согласовано
н18076У	н14797У	7,61		
н14797У	н18077У	53,69		
н18077У	н18078У	34,68		
н18078У	н14806У	21,71		
н14806У	н14805У	1,77		
н14805У	н14804У	7,55		
н14804У	н14803У	4,30		
н14803У	н18075У	27,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:175 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 100 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 100,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 915,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	185
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2146
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:175</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:180

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
810	438 692,00	1 352 286,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
811	438 855,13	1 352 187,59	438 855,13	1 352 187,59	—	—	
806	438 869,87	1 352 209,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
807	438 706,49	1 352 308,26	—	—			
808	438 703,20	1 352 303,46	—	—	—	—	
809	438 697,30	1 352 294,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
н16913 У	—	—	438 868,54	1 352 210,38			
н16914 У	—	—	438 746,52	1 352 284,16			
н16915 У	—	—	438 701,09	1 352 311,02			
н16916 У	—	—	438 688,95	1 352 292,20			
н16917 У	—	—	438 687,13	1 352 293,28			
н16910 У	—	—	438 684,92	1 352 289,53			
н16909 У	—	—	438 724,71	1 352 265,65		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
810	438 692,00	1 352 286,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:180 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
811	н16913У	26,44	—	согласовано
н16913У	н16914У	142,59		
н16914У	н16915У	52,78		
н16915У	н16916У	22,40		
н16916У	н16917У	2,12		
н16917У	н16910У	4,35		
н16910У	н16909У	46,41		
н16909У	811	152,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:180 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 192
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 260 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 260,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 040,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	220
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = — P <sub>макс</sub> = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1317
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:180 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:188 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17682 У	—	—	438 550,86	1 351 690,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17683 У	—	—	438 564,78	1 351 712,01			
н17684 У	—	—	438 448,27	1 351 786,04			
н17685 У	—	—	438 424,50	1 351 801,56			
н17686 У	—	—	438 406,96	1 351 811,85			
н17676 У	—	—	438 395,03	1 351 791,94			

1	2	3	4	5	6	7	8		
н17675 У	—	—	438 413,56	1 351 780,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
н17674 У	—	—	438 413,79	1 351 780,63					
813	—	—	438 436,76	1 351 765,55				—	—
1078	438 631,28	1 351 650,08	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30			
1079	438 453,54	1 351 780,22	—	—					
1080	438 425,87	1 351 799,24	—	—					
1081	438 414,09	1 351 807,34	—	—					
1082	438 410,14	1 351 800,71	—	—					
1083	438 404,71	1 351 792,73	—	—					
1084	438 402,18	1 351 788,23	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30			
1085	438 437,21	1 351 765,26	438 437,21	1 351 765,26				—	—
1086	438 626,42	1 351 641,44	—	—				—	0,30
н17682 У	—	—	438 550,86	1 351 690,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 73:03:0104009:188 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17682У	н17683У	25,37	—	согласовано
н17683У	н17684У	138,04		
н17684У	н17685У	28,39		
н17685У	н17686У	20,34		
н17686У	н17676У	23,21		
н17676У	н17675У	21,85		
н17675У	н17674У	0,35		

1	2	3	4	5
н17674У	813	27,48	—	согласовано
813	1085	0,54		
1085	н17682У	135,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:188 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 142
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 500 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 500,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2192
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:188 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:189

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17672 У	—	—	438 559,12	1 351 657,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17673 У	—	—	438 571,56	1 351 677,23			
н17682 У	—	—	438 550,86	1 351 690,80			
1085	—	—	438 437,21	1 351 765,26	—	—	
812	438 579,70	1 351 671,84	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
813	438 436,76	1 351 765,55	438 436,76	1 351 765,55	—	—	
814	438 405,29	1 351 786,19	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
815	438 402,80	1 351 782,39	—	—			
816	438 395,24	1 351 770,66	—	—			
817	438 392,26	1 351 765,92	—	—	—	—	
818	438 425,18	1 351 746,22	—	—			
819	438 567,28	1 351 652,08	—	—	—	0,30	
н17674 У	—	—	438 413,79	1 351 780,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17675 У	—	—	438 413,56	1 351 780,36			



1	2	3	4	5	6	7	8
н17676 У	—	—	438 395,03	1 351 791,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17677 У	—	—	438 391,41	1 351 786,81			
н17678 У	—	—	438 383,08	1 351 772,66			
н17679 У	—	—	438 411,62	1 351 754,63			
н17680 У	—	—	438 424,86	1 351 745,90			
н17681 У	—	—	438 433,78	1 351 740,94			
н17769 У	—	—	438 546,33	1 351 665,99			
н17672 У	—	—	438 559,12	1 351 657,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:189 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17672У	н17673У	23,33	—	согласовано
н17673У	н17682У	24,75		
н17682У	1085	135,87		
1085	813	0,54		
813	н17674У	27,48		
н17674У	н17675У	0,35		
н17675У	н17676У	21,85		
н17676У	н17677У	6,28		
н17677У	н17678У	16,42		
н17678У	н17679У	33,76		
н17679У	н17680У	15,86		
н17680У	н17681У	10,21		
н17681У	н17769У	135,22		
н17769У	н17672У	15,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:03:0104009:189
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 140
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 802 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 802,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 799,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2680
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:03:0104009:189
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:191 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1061	438 547,74	1 351 624,49	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
1063	438 391,51	1 351 730,10	—	—			
1064	438 374,56	1 351 739,38	—	—			
1065	438 372,15	1 351 735,40	—	—			
1066	438 367,67	1 351 727,98	—	—			
1067	438 365,26	1 351 723,63	—	—			
1068	438 381,66	1 351 713,27	—	—			
1069	438 408,23	1 351 695,24	—	—			
1070	438 535,24	1 351 606,04	—	—			
н17650 У	—	—	438 536,21	1 351 605,42			
н17655 У	—	—	438 548,19	1 351 623,51			
н17662 У	—	—	438 513,03	1 351 647,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1062У	—	—	438 417,78	1 351 713,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17656У	—	—	438 415,13	1 351 714,74			
н17657У	—	—	438 402,98	1 351 721,49			
н17658У	—	—	438 390,26	1 351 728,91			
н17659У	—	—	438 383,67	1 351 733,80			
н17660У	—	—	438 379,52	1 351 735,45			
н17661У	—	—	438 365,85	1 351 743,42			
н17653У	—	—	438 356,31	1 351 727,29			
н17652У	—	—	438 378,69	1 351 713,51			
н17651У	—	—	438 404,66	1 351 695,84			
1061	438 547,74	1 351 624,49	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:191 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17650У	н17655У	21,70	—	согласовано
н17655У	н17662У	42,63		
н17662У	н1062У	115,53		
н1062У	н17656У	3,17		
н17656У	н17657У	13,90		
н17657У	н17658У	14,73		
н17658У	н17659У	8,21		
н17659У	н17660У	4,47		
н17660У	н17661У	15,82		

1	2	3	4	5
н17661У	н17653У	18,74	—	согласовано
н17653У	н17652У	26,28		
н17652У	н17651У	31,41		
н17651У	н17650У	159,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:191 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 134
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 604 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 604,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 300,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	304
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2679
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:191 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:03:0104009:193

Система координат МСК-23, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17645 У	—	—	438 518,81	1 351 567,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17646 У	—	—	438 529,22	1 351 582,32			
н17649 У	—	—	438 523,49	1 351 586,20			
н17647 У	—	—	438 401,60	1 351 669,22			
н3	438 367,15	1 351 692,66	438 367,15	1 351 692,66			
1	438 348,59	1 351 703,62	438 348,59	1 351 703,62		0,10	
2	438 340,63	1 351 689,38	—	—			
н1	438 360,42	1 351 678,49	—	—			
н2	438 394,06	1 351 654,72	—	—			
3	438 524,58	1 351 563,06	—	—			
4	438 532,17	1 351 580,28	—	—	1,00		
н17648 У	—	—	438 340,97	1 351 689,99	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н17643 У	—	—	438 350,71	1 351 684,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17642 У	—	—	438 361,24	1 351 678,58			
н17641 У	—	—	438 369,30	1 351 672,86			
н17640 У	—	—	438 393,58	1 351 656,99			
н17639 У	—	—	438 517,23	1 351 568,22			
н17645 У	—	—	438 518,81	1 351 567,09			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:193 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17645У	н17646У	18,45	—	согласовано
н17646У	н17649У	6,92		
н17649У	н17647У	147,48		
н17647У	н3	41,67		
н3	1	21,55		
1	н17648У	15,62		
н17648У	н17643У	11,34		
н17643У	н17642У	11,93		
н17642У	н17641У	9,88		
н17641У	н17640У	29,01		
н17640У	н17639У	152,22		
н17639У	н17645У	1,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:193 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1		

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 130
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 499 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 499,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 761,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	262
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1565
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:193</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:194

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
2	438 340,63	1 351 689,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—		
434	438 339,21	1 351 687,09	—	—					
435	438 333,07	1 351 677,79	—	—					
436	438 331,33	1 351 675,07	—	—					
437	438 357,97	1 351 658,25	—	—					
438	438 383,10	1 351 641,76	—	—					
439	438 517,81	1 351 545,79	—	—					
440	438 527,65	1 351 560,85	—	—					
н2	438 394,06	1 351 654,72	—	—					
н1	438 360,42	1 351 678,49	—	—					
н17638 У	—	—	438 506,74	1 351 553,67				$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17639 У	—	—	438 517,23	1 351 568,22					

1	2	3	4	5	6	7	8
н17640 У	—	—	438 393,58	1 351 656,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17641 У	—	—	438 369,30	1 351 672,86			
н17642 У	—	—	438 361,24	1 351 678,58			
н17643 У	—	—	438 350,71	1 351 684,18			
н17648 У	—	—	438 340,97	1 351 689,99			
н17644 У	—	—	438 335,97	1 351 692,96			
н17637 У	—	—	438 326,34	1 351 677,10			
н17636 У	—	—	438 342,69	1 351 667,10			
н17635 У	—	—	438 357,56	1 351 657,43			
н17634 У	—	—	438 382,63	1 351 641,35			
н17633 У	—	—	438 501,39	1 351 557,48			
2	438 340,63	1 351 689,38	—	—	0,10		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:194 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17638У	н17639У	17,94	—	согласовано
н17639У	н17640У	152,22		
н17640У	н17641У	29,01		
н17641У	н17642У	9,88		
н17642У	н17643У	11,93		
н17643У	н17648У	11,34		
н17648У	н17644У	5,82		

1	2	3	4	5
н17644У	н17637У	18,55	—	согласовано
н17637У	н17636У	19,17		
н17636У	н17635У	17,74		
н17635У	н17634У	29,78		
н17634У	н17633У	145,39		
н17633У	н17638У	6,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:194 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 128
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 101 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 101,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 971,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	130
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1816
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **13:03:0104009:194** \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **13:03:0104009:196** \_\_\_\_\_ :

Система координат \_\_\_\_\_ МСК-23, зона 1 \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_ 1 \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	438 086,77	1 350 822,27	—	—	—	—	Долговременный межевой знак
н 2	438 089,66	1 350 841,88	—	—			
н 3	438 078,59	1 350 842,83	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
н 4	438 079,25	1 350 845,94	—	—			
н 5	438 073,89	1 350 847,09	—	—			
н 6	438 073,32	1 350 844,06	—	—			
н 7	438 050,18	1 350 847,83	—	—			
н 8	438 043,74	1 350 848,63	—	—			
н 9	438 034,20	1 350 848,50	—	—			
н 10	438 035,60	1 350 840,04	—	—			
н 11	438 036,97	1 350 831,04	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 12	438 037,97	1 350 825,13	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н 13	438 065,39	1 350 824,99	—	—			
н17391 У	—	—	438 086,50	1 350 821,98		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17393 У	—	—	438 088,44	1 350 841,92			
н17394 У	—	—	438 080,49	1 350 843,04			
н17395 У	—	—	438 081,23	1 350 846,46			
н17396 У	—	—	438 075,83	1 350 847,72			
н17397 У	—	—	438 075,10	1 350 844,61			
н17398 У	—	—	438 041,54	1 350 850,00			
н17399 У	—	—	438 033,49	1 350 849,56			
н17400 У	—	—	438 027,92	1 350 848,17			
н17386 У	—	—	438 033,86	1 350 824,15			
н17385 У	—	—	438 055,85	1 350 828,35			
н17392 У	—	—	438 067,10	1 350 825,28			
н17384 У	—	—	438 079,59	1 350 823,02			
н 1	438 086,77	1 350 822,27	—	—	—	—	Долговременный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:196 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н17391У	н17393У	20,03	—	согласовано
н17393У	н17394У	8,03		
н17394У	н17395У	3,50		
н17395У	н17396У	5,55		
н17396У	н17397У	3,19		
н17397У	н17398У	33,99		
н17398У	н17399У	8,06		
н17399У	н17400У	5,74		
н17400У	н17386У	24,74		
н17386У	н17385У	22,39		
н17385У	н17392У	11,66		
н17392У	н17384У	12,69		
н17384У	н17391У	6,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:196 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 48
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 240 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 240,00)} = 12$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 128,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	112
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1323
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:196 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:197 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17632 У	—	—	438 482,45	1 351 531,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17633 У	—	—	438 501,39	1 351 557,48			
н17634 У	—	—	438 382,63	1 351 641,35			
н17635 У	—	—	438 357,56	1 351 657,43			
н17636 У	—	—	438 342,69	1 351 667,10			
н17637 У	—	—	438 326,34	1 351 677,10			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17631 У	—	—	438 314,04	1 351 656,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17630 У	—	—	438 335,80	1 351 643,49			
1100	438 503,94	1 351 555,67	—	—		—	
438	438 383,10	1 351 641,76	—	—		0,10	
437	438 357,97	1 351 658,25	—	—			
1101	438 332,81	1 351 674,20	—	—		—	
1102	438 331,50	1 351 672,13	—	—			
1103	438 322,98	1 351 658,09	—	—			
1104	438 320,42	1 351 653,90	—	—			
1105	438 336,59	1 351 645,04	—	—			
1106	438 367,59	1 351 621,78	438 367,59	1 351 621,78		—	
1107	438 485,05	1 351 529,55	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
н17629 У	—	—	438 455,99	1 351 552,36		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17632 У	—	—	438 482,45	1 351 531,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:197 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17632У	н17633У	32,16	—	согласовано
н17633У	н17634У	145,39		
н17634У	н17635У	29,78		
н17635У	н17636У	17,74		



1	2	3	4	5
н17636У	н17637У	19,17	—	согласовано
н17637У	н17631У	23,92		
н17631У	н17630У	25,40		
н17630У	1106	38,50		
1106	н17629У	112,40		
н17629У	н17632У	33,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:197 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 126
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 700 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 700,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	5 700,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2678
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:197 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:207 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
772	438 410,75	1 351 337,52	438 410,75	1 351 337,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
764	438 425,62	1 351 356,81	—	—		0,30	
н17561 У	—	—	438 424,52	1 351 357,34		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17570 У	—	—	438 403,40	1 351 374,96			
765	438 305,95	1 351 456,99	438 305,95	1 351 456,99			
766	438 237,97	1 351 519,63	438 237,97	1 351 519,63			
н17562 У	—	—	438 261,08	1 351 502,94			
н17563 У	—	—	438 251,73	1 351 510,68			
н17564 У	—	—	438 234,05	1 351 522,27			
н17565 У	—	—	438 223,56	1 351 504,22			
767	438 226,56	1 351 502,58	438 226,56	1 351 502,58	—	—	
768	438 244,38	1 351 490,52	438 244,38	1 351 490,52	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
769	438 243,54	1 351 488,77	438 243,54	1 351 488,77	—	—	—
770	438 257,04	1 351 478,72	438 257,04	1 351 478,72			
771	438 295,52	1 351 444,22	438 295,52	1 351 444,22			
772	438 410,75	1 351 337,52	438 410,75	1 351 337,52			
					Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:207 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
772	н17561У	24,13	—	согласовано
н17561У	н17570У	27,50		
н17570У	765	127,38		
765	766	92,44		
766	н17562У	28,51		
н17562У	н17563У	12,14		
н17563У	н17564У	21,14		
н17564У	н17565У	20,88		
н17565У	767	3,42		
767	768	21,52		
768	769	1,94		
769	770	16,83		
770	771	51,68		
771	772	157,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:207 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 108
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 844 ± 24,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 844,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 793,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	51
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1560
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:207 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:213 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18482 У	—	—	438 042,58	1 350 693,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н18483 У	—	—	438 028,46	1 350 717,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
нн2У	—	—	438 010,76	1 350 708,00			
нн3У	—	—	438 006,43	1 350 705,25			
нн4У	—	—	437 989,37	1 350 692,41			
н5	437 978,57	1 350 679,39	—	—		1,00	
4	437 951,11	1 350 658,39	—	—			
5	437 967,16	1 350 635,87	—	—			
6	438 004,96	1 350 664,72	—	—		0,10	
1	438 038,30	1 350 690,42	—	—			
н1	438 042,34	1 350 692,87	—	—		1,00	
2	438 034,40	1 350 708,16	—	—			
3	438 028,36	1 350 718,97	—	—			
н18484 У	—	—	437 976,29	1 350 676,52		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н18485 У	—	—	437 954,08	1 350 658,51			
н18486 У	—	—	437 969,85	1 350 636,01			
н18469 У	—	—	438 007,90	1 350 664,68			
н18468 У	—	—	438 017,24	1 350 672,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18467 У	—	—	438 034,37	1 350 687,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18466 У	—	—	438 041,75	1 350 692,68			
н18482 У	—	—	438 042,58	1 350 693,27			

Вырез 1 из 1

н6	438 002,58	1 350 695,13	438 002,58	1 350 695,13	—	—	—
н9	438 002,46	1 350 695,30	438 002,46	1 350 695,30			
н8	438 002,31	1 350 695,21	438 002,31	1 350 695,21			
н7	438 002,42	1 350 695,03	438 002,42	1 350 695,03			
н6	438 002,58	1 350 695,13	438 002,58	1 350 695,13			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:03:0104009:213

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18482У	н18483У	28,33	—	согласовано
н18483У	нн2У	20,25		
нн2У	нн3У	5,13		
нн3У	нн4У	21,35		
нн4У	н18484У	20,58		
н18484У	н18485У	28,59		
н18485У	н18486У	27,48		
н18486У	н18469У	47,64		
н18469У	н18468У	12,05		
н18468У	н18467У	22,64		
н18467У	н18466У	9,25		
н18466У	н18482У	1,02		

Вырез 1 из 1

н6	н9	0,21	—	согласовано
н9	н8	0,17		
н8	н7	0,21		
н7	н6	0,19		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:03:0104009:213
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 834 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 834,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 834,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2949
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:03:0104009:213
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:226 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16881 У	—	—	438 534,51	1 352 948,54		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16877 У	—	—	438 538,42	1 352 957,65			
н16876 У	—	—	438 544,19	1 352 980,01			
н16875 У	—	—	438 545,82	1 352 987,70			
н16873 У	—	—	438 555,16	1 353 048,34			
1100	438 560,68	1 353 127,33	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
1101	438 527,49	1 353 127,94	—	—			
1102	438 525,46	1 353 016,90	—	—			
1103	438 524,77	1 352 992,06	—	—			
1104	438 523,92	1 352 984,62	—	—			
1105	438 529,27	1 352 984,36	—	—			
1106	438 538,92	1 352 982,99	—	—			



1	2	3	4	5	6	7	8
1107	438 543,78	1 352 982,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
1108	438 546,03	1 352 992,12	—	—			
1109	438 547,81	1 353 005,83	—	—			
1110	438 555,51	1 353 060,24	438 555,51	1 353 060,24	—	—	
н16882 У	—	—	438 561,85	1 353 122,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16883 У	—	—	438 527,95	1 353 124,64			
н16884 У	—	—	438 527,65	1 353 033,27			
н16885 У	—	—	438 526,39	1 353 016,33			
н16886 У	—	—	438 525,59	1 353 016,34			
н16887 У	—	—	438 525,41	1 353 013,88			
н16888 У	—	—	438 521,45	1 352 998,69			
н16889 У	—	—	438 524,46	1 352 991,82			
н16890 У	—	—	438 523,14	1 352 977,67			
н16891 У	—	—	438 527,87	1 352 951,34			
н16881 У	—	—	438 534,51	1 352 948,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:226 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16881У	н16877У	9,91	—	согласовано
н16877У	н16876У	23,09		

1	2	3	4	5
н16876У	н16875У	7,86	—	согласовано
н16875У	н16873У	61,36		
н16873У	1110	11,91		
1110	н16882У	62,45		
н16882У	н16883У	33,98		
н16883У	н16884У	91,37		
н16884У	н16885У	16,99		
н16885У	н16886У	0,80		
н16886У	н16887У	2,47		
н16887У	н16888У	15,70		
н16888У	н16889У	7,50		
н16889У	н16890У	14,21		
н16890У	н16891У	26,75		
н16891У	н16881У	7,21		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:226 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Набережная ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 400 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 400,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	400
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:226 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:258 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14767 У	—	—	437 738,25	1 350 405,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14758 У	—	—	437 730,80	1 350 434,44			
н804У	—	—	437 699,95	1 350 426,01			
805	437 675,85	1 350 418,63	—	—		0,30	
443	437 683,83	1 350 390,72	—	—		0,10	
н14766 У	—	—	437 691,33	1 350 423,14		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н14765 У	—	—	437 691,83	1 350 421,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14764 У	—	—	437 683,16	1 350 418,49			
н14763 У	—	—	437 679,62	1 350 417,32			
н14762 У	—	—	437 679,34	1 350 418,35			
н14761 У	—	—	437 672,09	1 350 416,36			
н14760 У	—	—	437 672,15	1 350 416,05			
н14759 У	—	—	437 668,62	1 350 415,04			
н14768 У	—	—	437 669,92	1 350 411,32			
н14769 У	—	—	437 676,42	1 350 389,67			
н14770 У	—	—	437 682,43	1 350 391,35			
н14771 У	—	—	437 687,52	1 350 392,07			
н14772 У	—	—	437 688,75	1 350 391,87			
448	—	—	437 711,39	1 350 398,20			
447	437 741,87	1 350 406,53	—	—			
803	437 733,93	1 350 435,29	—	—	0,30		
н14767 У	—	—	437 738,25	1 350 405,55	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:258 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н14767У	н14758У	29,84	—	согласовано
н14758У	н804У	31,98		
н804У	н14766У	9,09		
н14766У	н14765У	1,64		
н14765У	н14764У	9,20		
н14764У	н14763У	3,73		
н14763У	н14762У	1,07		
н14762У	н14761У	7,52		
н14761У	н14760У	0,32		
н14760У	н14759У	3,67		
н14759У	н14768У	3,94		
н14768У	н14769У	22,60		
н14769У	н14770У	6,24		
н14770У	н14771У	5,14		
н14771У	н14772У	1,25		
н14772У	448	23,51		
448	н14767У	27,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:258 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, 5
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 855 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 855,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 788,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	67
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:258</b> :

1.	—
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>	
Система координат	МСК-23, зона 1
Зона № 1	

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14773 У	—	—	437 743,34	1 350 381,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
14777	—	—	437 736,91	1 350 405,18		—	
448	437 711,39	1 350 398,20	437 711,39	1 350 398,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
443	437 683,83	1 350 390,72	—	—		0,10	
н14772 У	—	—	437 688,75	1 350 391,87		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н14771 У	—	—	437 687,52	1 350 392,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14770 У	—	—	437 682,43	1 350 391,35			
н14769 У	—	—	437 676,42	1 350 389,67			
н14774 У	—	—	437 676,62	1 350 388,25			
н14775 У	—	—	437 674,21	1 350 387,66			
н14776 У	—	—	437 680,13	1 350 363,21		0,10	
444	437 690,48	1 350 366,64	437 690,48	1 350 366,64			
445	437 717,19	1 350 374,27	437 717,19	1 350 374,27			
446	437 748,12	1 350 382,55	—	—			
447	437 741,87	1 350 406,53	—	—			
н14773 У	—	—	437 743,34	1 350 381,28	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:259 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14773У	14777	24,75	—	согласовано
14777	448	26,46		
448	н14772У	23,51		
н14772У	н14771У	1,25		
н14771У	н14770У	5,14		
н14770У	н14769У	6,24		
н14769У	н14774У	1,43		
н14774У	н14775У	2,48		
н14775У	н14776У	25,16		

1	2	3	4	5
н14776У	444	10,90	—	согласовано
444	445	27,78		
445	н14773У	27,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:259 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 630 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 630,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 484,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	146
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1623
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:259 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:262

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16747 У	—	—	438 662,87	1 352 370,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16757 У	—	—	438 671,76	1 352 385,54			
н16758 У	—	—	438 661,79	1 352 391,58			
741	438 626,30	1 352 411,18	438 626,30	1 352 411,18			
742	438 542,48	1 352 457,62	438 542,48	1 352 457,62			
743	438 535,25	1 352 441,79	438 535,25	1 352 441,79	—	—	
н16751 У	—	—	438 620,57	1 352 394,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16750 У	—	—	438 619,90	1 352 393,18			
н16756 У	—	—	438 624,67	1 352 390,41			
н16748 У	—	—	438 644,02	1 352 380,60			
744	438 658,90	1 352 372,90	438 658,90	1 352 372,90	—	—	
740	438 667,41	1 352 387,71	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
н16747 У	—	—	438 662,87	1 352 370,35		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:262 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16747У	н16757У	17,60	—	согласовано
н16757У	н16758У	11,66		
н16758У	741	40,54		
741	742	95,83		
742	743	17,40		
743	н16751У	97,67		
н16751У	н16750У	1,26		
н16750У	н16756У	5,52		
н16756У	н16748У	21,69		
н16748У	744	16,75		
744	н16747У	4,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:262 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 167
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 610 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 610,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 478,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	132
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1820
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:262 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:264 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	437 986,36	1 351 916,54	437 986,36	1 351 916,54	—	—	Временный межевой знак
752	437 990,82	1 351 929,16	437 990,82	1 351 929,16			
753	437 939,56	1 351 955,01	437 939,56	1 351 955,01			
754	437 877,66	1 351 983,96	—	—			
755	437 873,95	1 351 976,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
756	437 868,87	1 351 968,03	—	—			
757	437 864,41	1 351 960,05	—	—			
758	437 883,69	1 351 949,92	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18957 У	—	—	437 892,68	1 351 975,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18958 У	—	—	437 873,22	1 351 985,65			
н18959 У	—	—	437 859,81	1 351 961,40			
н18960 У	—	—	437 883,67	1 351 948,75			
759	437 894,29	1 351 944,61	437 894,29	1 351 944,61	—	—	Временный межевой знак
760	437 891,35	1 351 936,15	437 891,35	1 351 936,15			
761	437 892,81	1 351 928,65	437 892,81	1 351 928,65			
762	437 925,51	1 351 915,45	437 925,51	1 351 915,45			
3	—	—	437 931,90	1 351 929,16			
2	437 935,57	1 351 937,04	437 935,57	1 351 937,04			
1	437 986,36	1 351 916,54	437 986,36	1 351 916,54			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:264 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	752	13,38	—	согласовано
752	753	57,41		
753	н18957У	51,11		
н18957У	н18958У	22,01		
н18958У	н18959У	27,71		
н18959У	н18960У	27,01		
н18960У	759	11,40		
759	760	8,96		
760	761	7,64		
761	762	35,26		
762	3	15,13		
3	2	8,69		
2	1	54,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:264 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка $\pm$ величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 580 $\pm$ 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 580,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 472,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	108
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2202
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:264</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:289

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14706 У	—	—	437 652,83	1 350 700,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14710 У	—	—	437 645,42	1 350 726,82			
нн2У	—	—	437 604,78	1 350 718,72			
нн3У	—	—	437 589,32	1 350 715,36			
н4	437 589,42	1 350 714,43	—	—	—	—	
н5	437 589,45	1 350 714,22	—	—			
1	437 585,33	1 350 713,51	—	—			
2	437 593,86	1 350 684,35	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	
н1	437 624,69	1 350 691,69	—	—			
3	437 652,58	1 350 700,98	—	—			
н14705 У	—	—	437 582,91	1 350 713,90			
н14707 У	—	—	437 590,29	1 350 683,58			
н14713 У	—	—	437 594,38	1 350 684,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н14708 У	—	—	437 595,43	1 350 685,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14709 У	—	—	437 624,96	1 350 691,65			
н14706 У	—	—	437 652,83	1 350 700,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:289 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14706У	н14710У	27,81	—	согласовано
н14710У	нн2У	41,44		
нн2У	нн3У	15,82		
нн3У	н14705У	6,57		
н14705У	н14707У	31,21		
н14707У	н14713У	4,29		
н14713У	н14708У	1,10		
н14708У	н14709У	30,23		
н14709У	н14706У	29,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 18
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 930 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 930,00)} = 15$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 824,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	106
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2745
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:289 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:315 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15441 У	—	—	439 155,96	1 352 664,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15442 У	—	—	439 167,71	1 352 689,78			
717	439 175,36	1 352 693,27	—	—		0,30	



1	2	3	4	5	6	7	8
н718У	—	—	439 078,71	1 352 732,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
721	439 165,46	1 352 666,73	—	—		0,30	
720	439 033,49	1 352 724,47	—	—			
719	439 044,86	1 352 748,92	—	—			
н15365У	—	—	439 039,02	1 352 750,97		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15443У	—	—	439 038,23	1 352 751,34			
н15444У	—	—	439 027,00	1 352 728,25			
н15433У	—	—	439 031,06	1 352 726,18			
н15432У	—	—	439 066,86	1 352 708,99			
н15431У	—	—	439 094,16	1 352 695,59			
н15441У	—	—	439 155,96	1 352 664,91			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:315 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15441У	н15442У	27,51	—	согласовано
н15442У	н718У	98,69		
н718У	н15365У	43,81		
н15365У	н15443У	0,87		
н15443У	н15444У	25,68		
н15444У	н15433У	4,56		
н15433У	н15432У	39,71		
н15432У	н15431У	30,41		
н15431У	н15441У	69,00		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:03:0104009:315
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 16
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 814 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 814,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 814,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2068
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:03:0104009:315
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:321 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
656	437 831,19	1 350 829,59	437 831,19	1 350 829,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
657	437 826,80	1 350 846,88	437 826,80	1 350 846,88		—	
н16369 У	—	—	437 814,15	1 350 843,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н658У	—	—	437 767,29	1 350 831,34		0,30	
659	437 736,36	1 350 822,94	—	—			
660	437 739,98	1 350 805,28	—	—			
н16368 У	—	—	437 729,67	1 350 821,09		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16364 У	—	—	437 734,61	1 350 804,22			
н16363 У	—	—	437 760,51	1 350 810,90			
661	437 772,37	1 350 813,21	437 772,37	1 350 813,21			
656	437 831,19	1 350 829,59	437 831,19	1 350 829,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:321 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
656	657	17,84	—	согласовано
657	н16369У	13,07		
н16369У	н658У	48,43		
н658У	н16368У	38,99		
н16368У	н16364У	17,58		
н16364У	н16363У	26,75		
н16363У	661	12,08		
661	656	61,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:321 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 20
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 822 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 822,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 725,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	97
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4836
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:321 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:330 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
820	437 865,72	1 350 678,24	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
821	437 781,31	1 350 658,09	—	—			
822	437 790,10	1 350 630,86	—	—			
823	437 822,99	1 350 640,64	—	—			
824	437 870,52	1 350 654,23	—	—			
н16325 У	—	—	437 864,35	1 350 653,92			
н16326 У	—	—	437 858,17	1 350 679,25	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н16327 У	—	—	437 833,77	1 350 673,05			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16328 У	—	—	437 776,22	1 350 657,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16329 У	—	—	437 783,79	1 350 628,22			
н16330 У	—	—	437 840,50	1 350 645,85			
820	437 865,72	1 350 678,24	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:330 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16325У	н16326У	26,07	—	согласовано
н16326У	н16327У	25,18		
н16327У	н16328У	59,74		
н16328У	н16329У	29,80		
н16329У	н16330У	59,39		
н16330У	н16325У	25,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:330 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 400 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 400,00)} = 17$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 250,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	150
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4817
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:330 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:381 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1055	438 641,55	1 351 443,20	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
1056	438 596,24	1 351 470,15	—	—			
1057	438 595,48	1 351 468,81	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1058	438 586,11	1 351 451,74	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
1059	438 581,83	1 351 444,68	—	—			
1060	438 624,64	1 351 419,07	—	—			
н18914 У	—	—	438 635,63	1 351 446,70		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н18915 У	—	—	438 613,16	1 351 459,65			
н18916 У	—	—	438 587,17	1 351 474,70			
н18905 У	—	—	438 572,58	1 351 448,34			
н18904 У	—	—	438 589,68	1 351 439,12			
н18903 У	—	—	438 589,47	1 351 438,57			
н18902 У	—	—	438 620,56	1 351 421,53			
1055	438 641,55	1 351 443,20	—	—	0,30		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:381 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18914У	н18915У	25,93	—	согласовано
н18915У	н18916У	30,03		
н18916У	н18905У	30,13		
н18905У	н18904У	19,43		
н18904У	н18903У	0,59		
н18903У	н18902У	35,45		
н18902У	н18914У	29,34		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:03:0104009:381
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 650 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 650,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	150
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4842
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:03:0104009:381
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:397

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
1	438 038,30	1 350 690,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
6	438 004,96	1 350 664,72	—	—		1,00	
5	437 967,16	1 350 635,87	—	—		0,10	
2	437 958,76	1 350 628,96	—	—		1,00	
3	437 970,83	1 350 607,97	—	—		0,10	
4	438 053,28	1 350 665,67	—	—		1,00	
н18465 У	—	—	438 056,32	1 350 666,34		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н18466 У	—	—	438 041,75	1 350 692,68			
н18467 У	—	—	438 034,37	1 350 687,11			
н18468 У	—	—	438 017,24	1 350 672,30			
н18486 У	—	—	437 969,85	1 350 636,01			
н18469 У	—	—	438 007,90	1 350 664,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18470 У	—	—	437 959,60	1 350 628,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18471 У	—	—	437 972,98	1 350 609,48			
н14961 У	—	—	437 979,28	1 350 613,87			
н14960 У	—	—	438 022,46	1 350 642,66			
н14959 У	—	—	438 033,39	1 350 650,57			
н14958 У	—	—	438 037,38	1 350 653,23			
н14957 У	—	—	438 046,80	1 350 660,38			
1	438 038,30	1 350 690,42	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:397 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18465У	н18466У	30,10	—	согласовано
н18466У	н18467У	9,25		
н18467У	н18468У	22,64		
н18468У	н18486У	59,69		
н18486У	н18469У	47,64		
н18469У	н18470У	60,48		
н18470У	н18471У	23,08		
н18471У	н14961У	7,68		
н14961У	н14960У	51,90		
н14960У	н14959У	13,49		
н14959У	н14958У	4,80		
н14958У	н14957У	11,83		
н14957У	н18465У	11,23		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:03:0104009:397
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 43
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 681 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 681,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 670,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:840
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:03:0104009:397
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:401 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н932У	—	—	437 992,26	1 350 791,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
933	437 991,39	1 350 794,49	—	—		0,30	
934	437 989,44	1 350 802,53	—	—			
н14992 У	—	—	437 994,59	1 350 791,88			
н14993 У	—	—	437 988,54	1 350 814,15			
н14994 У	—	—	437 992,51	1 350 815,48		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н14995 У	—	—	437 991,37	1 350 819,21			
н935У	—	—	437 985,27	1 350 816,92			
936	437 853,06	1 350 772,29	—	—		0,30	
937	437 857,79	1 350 752,59	—	—			
н14996 У	—	—	437 940,14	1 350 801,64			
н15004 У	—	—	437 875,96	1 350 781,55		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н14997 У	—	—	437 860,95	1 350 776,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14998 У	—	—	437 866,32	1 350 754,90			
н14981 У	—	—	437 943,51	1 350 775,95			
н938У	—	—	437 959,49	1 350 781,00			
н932У	—	—	437 992,26	1 350 791,21			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:401 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н932У	н14992У	2,42	—	согласовано
н14992У	н14993У	23,08		
н14993У	н14994У	4,19		
н14994У	н14995У	3,90		
н14995У	н935У	6,52		
н935У	н14996У	47,65		
н14996У	н15004У	67,25		
н15004У	н14997У	15,73		
н14997У	н14998У	22,59		
н14998У	н14981У	80,01		
н14981У	н938У	16,76		
н938У	н932У	34,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:401 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 51
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 328 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 328,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 328,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2692
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:401</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:404 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15005 У	—	—	437 978,71	1 350 871,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15009 У	—	—	437 975,75	1 350 880,08			
н15010 У	—	—	437 970,95	1 350 896,91			
н15011 У	—	—	437 942,04	1 350 887,72			
н15012 У	—	—	437 937,50	1 350 885,73			
н15013 У	—	—	437 931,52	1 350 883,99			
н15014 У	—	—	437 912,93	1 350 879,35			
н15015 У	—	—	437 844,87	1 350 859,13			
н15016 У	—	—	437 851,98	1 350 834,68			
н15006 У	—	—	437 937,87	1 350 859,66			
н1133У	—	—	437 973,22	1 350 870,15			
1138	437 849,03	1 350 833,23	—	—	—	—	



1	2	3	4	5	6	7	8
1137	437 841,59	1 350 858,16	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
1135	437 967,70	1 350 889,77	—	—			
1134	437 970,96	1 350 876,73	—	—			
н15005 У	—	—	437 978,71	1 350 871,74		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:404 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15005У	н15009У	8,85	—	согласовано
н15009У	н15010У	17,50		
н15010У	н15011У	30,34		
н15011У	н15012У	4,96		
н15012У	н15013У	6,23		
н15013У	н15014У	19,16		
н15014У	н15015У	71,00		
н15015У	н15016У	25,46		
н15016У	н15006У	89,45		
н15006У	н1133У	36,87		
н1133У	н15005У	5,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:404 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 57
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 381 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 381,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 381,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:404 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:415 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17855 У	—	—	438 012,52	1 351 245,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н15037 У	—	—	438 027,01	1 351 272,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15040 У	—	—	438 021,93	1 351 275,47			
330	438 018,82	1 351 276,59	438 018,82	1 351 276,59	—	—	
334	437 876,81	1 351 341,00	—	—	0,10		
333	437 865,87	1 351 310,27	—	—			
н15039 У	—	—	437 901,26	1 351 329,93			
н17856 У	—	—	437 886,12	1 351 336,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17857 У	—	—	437 873,45	1 351 307,03			
н332У	—	—	437 980,79	1 351 261,21			
331	438 004,21	1 351 250,77	—	—			
н17858 У	—	—	437 995,98	1 351 254,16	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н17855 У	—	—	438 012,52	1 351 245,62			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:415 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17855У	н15037У	30,40	—	согласовано
н15037У	н15040У	5,96		
н15040У	330	3,31		
330	н15039У	129,09		
н15039У	н17856У	16,61		
н17856У	н17857У	32,33		
н17857У	н332У	116,71		
н332У	н17858У	16,75		

1	2	3	4	5
н17858У	н17855У	18,61	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:415 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 85
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 729 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 729,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 729,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{мин}$ и $R_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{мин} = —$ $R_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2004
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:415 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:418

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15031 У	—	—	438 052,23	1 351 320,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17847 У	—	—	438 063,26	1 351 341,85			
н17848 У	—	—	438 068,63	1 351 352,70			
н15042 У	—	—	438 067,28	1 351 353,34			
н15050 У	—	—	438 026,61	1 351 369,97			
н17849 У	—	—	437 974,74	1 351 396,42			
н17850 У	—	—	437 959,88	1 351 365,26			
1021	438 013,71	1 351 336,65	438 013,71	1 351 336,65	—	—	—
1022	438 044,85	1 351 324,78	438 044,85	1 351 324,78	—	—	
1023	438 054,47	1 351 346,50	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
1015	438 063,28	1 351 342,60	—	—			
1016	438 067,34	1 351 350,49	—	—			
1017	438 044,24	1 351 361,30	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
1018	438 021,64	1 351 361,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
1019	437 927,55	1 351 405,99	—	—			
1020	437 919,48	1 351 386,67	—	—			
н15031 У	—	—	438 052,23	1 351 320,42		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:418 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15031У	н17847У	24,10	—	согласовано
н17847У	н17848У	12,11		
н17848У	н15042У	1,49		
н15042У	н15050У	43,94		
н15050У	н17849У	58,22		
н17849У	н17850У	34,52		
н17850У	1021	60,96		
1021	1022	33,33		
1022	н15031У	8,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:418 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 91
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 632 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 632,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 632,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2152
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:418 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:424 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17790 У	—	—	438 164,76	1 351 516,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н17787 У	—	—	438 175,90	1 351 536,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н 3	438 155,37	1 351 546,79	438 155,37	1 351 546,79			
н 4	438 141,34	1 351 554,94	438 141,34	1 351 554,94			
н17789 У	—	—	438 088,18	1 351 582,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17791 У	—	—	438 083,88	1 351 585,15			
н17792 У	—	—	438 068,11	1 351 555,85			
н 5	438 074,27	1 351 590,19	—	—			
н 6	438 060,02	1 351 565,01	—	—			
н 7	438 120,97	1 351 530,66	438 120,97	1 351 530,66	—	—	Долговременный межевой знак
н17793 У	—	—	438 121,54	1 351 530,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17794 У	—	—	438 123,76	1 351 535,69			
н17795 У	—	—	438 131,15	1 351 532,49			
н17796 У	—	—	438 142,29	1 351 527,16			
н 8	438 123,84	1 351 536,57	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
н 9	438 142,46	1 351 527,52	438 142,46	1 351 527,52			
н 10	438 143,18	1 351 528,97	438 143,18	1 351 528,97		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н 11	438 157,07	1 351 521,34	438 157,07	1 351 521,34			



1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	438 157,47	1 351 520,07	438 157,47	1 351 520,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н 2	438 167,93	1 351 541,06	—	—		0,10	
н17790 У	—	—	438 164,76	1 351 516,34		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:424 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17790У	н17787У	22,90	—	согласовано
н17787У	н 3	23,03		
н 3	н 4	16,23		
н 4	н17789У	60,07		
н17789У	н17791У	4,85		
н17791У	н17792У	33,27		
н17792У	н 7	58,56		
н 7	н17793У	0,60		
н17793У	н17794У	5,68		
н17794У	н17795У	8,05		
н17795У	н17796У	12,35		
н17796У	н 9	0,40		
н 9	н 10	1,62		
н 10	н 11	15,85		
н 11	н 1	1,33		
н 1	н17790У	8,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:424 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 107
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 934 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 934,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 932,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1814
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:424</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:426 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17774 У	—	—	438 189,88	1 351 563,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17775 У	—	—	438 206,62	1 351 596,89			
н17776 У	—	—	438 186,11	1 351 607,68			
н17777 У	—	—	438 182,66	1 351 609,73			
н17778 У	—	—	438 142,83	1 351 629,36			
н17779 У	—	—	438 126,12	1 351 595,64			
н17780 У	—	—	438 158,77	1 351 578,37			
418	438 175,67	1 351 570,12	438 175,67	1 351 570,12			
419	438 189,20	1 351 607,86	—	—			
420	438 127,57	1 351 633,85	—	—			
421	438 112,61	1 351 595,85	—	—			
н17774 У	—	—	438 189,88	1 351 563,35	0,10	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:426 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17774У	н17775У	37,49	—	согласовано
н17775У	н17776У	23,18		
н17776У	н17777У	4,01		
н17777У	н17778У	44,40		
н17778У	н17779У	37,63		
н17779У	н17780У	36,94		
н17780У	418	18,81		
418	н17774У	15,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:426 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 111
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 729 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 729,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 729,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2928

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:426 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:428 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
929	438 181,11	1 351 613,22	438 181,11	1 351 613,22	—	—	—
н17043 У	—	—	438 183,43	1 351 617,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
930	438 206,33	1 351 661,24	438 206,33	1 351 661,24	—	—	
931	438 222,17	1 351 691,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
925	438 226,04	1 351 698,78	—	—			
926	438 215,28	1 351 705,34	—	—			
927	438 202,17	1 351 713,10	—	—			
н17042 У	—	—	438 219,71	1 351 687,19		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

1	2	3	4	5	6	7	8
н17041 У	—	—	438 221,83	1 351 689,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17040 У	—	—	438 224,57	1 351 695,13			
н17044 У	—	—	438 229,31	1 351 704,90			
н17045 У	—	—	438 205,08	1 351 720,01			
н17046 У	—	—	438 182,47	1 351 678,47			
н17052 У	—	—	438 154,21	1 351 632,28			
928	438 150,52	1 351 626,24	438 150,52	1 351 626,24	—	—	
929	438 181,11	1 351 613,22	438 181,11	1 351 613,22	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:428 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
929	н17043У	4,98	—	согласовано
н17043У	930	49,26		
930	н17042У	29,20		
н17042У	н17041У	3,14		
н17041У	н17040У	6,26		
н17040У	н17044У	10,86		
н17044У	н17045У	28,56		
н17045У	н17046У	47,29		
н17046У	н17052У	54,15		
н17052У	928	7,08		
928	929	33,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:428 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 3
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 192 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 192,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 008,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	184
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:428</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:429

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
970	438 741,52	1 351 629,18	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
971	438 698,15	1 351 654,70	—	—			
972	438 694,26	1 351 647,03	—	—			
973	438 687,17	1 351 634,46	—	—			
974	438 683,86	1 351 628,51	438 683,86	1 351 628,51		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
975	438 726,74	1 351 602,99	—	—		0,30	
н16595 У	—	—	438 724,96	1 351 604,00		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16596 У	—	—	438 739,97	1 351 629,83			
н16604 У	—	—	438 729,84	1 351 635,86			
н16597 У	—	—	438 692,38	1 351 658,16			
н16598 У	—	—	438 677,59	1 351 632,34			
970	438 741,52	1 351 629,18	—	—		0,30	



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:429 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
974	н16595У	47,85	—	согласовано
н16595У	н16596У	29,87		
н16596У	н16604У	11,79		
н16604У	н16597У	43,60		
н16597У	н16598У	29,76		
н16598У	974	7,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:429 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 650 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 650,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	150
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5064
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:429 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:446 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17516 У	—	—	438 187,82	1 351 148,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17517 У	—	—	438 199,79	1 351 165,15			
н17518 У	—	—	438 143,62	1 351 207,90			
н17519 У	—	—	438 125,70	1 351 220,75			
н17520 У	—	—	438 105,18	1 351 236,60			
н17521 У	—	—	438 099,71	1 351 240,29			
н17522 У	—	—	438 094,70	1 351 244,20			
н17523 У	—	—	438 093,89	1 351 243,30			

1	2	3	4	5	6	7	8	
н17534 У	—	—	438 078,14	1 351 253,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н17524 У	—	—	438 075,30	1 351 254,97				
н17512 У	—	—	438 061,14	1 351 231,35				
н 5	438 066,41	1 351 228,09	438 066,41	1 351 228,09				Временный межевой знак
н 6	438 082,22	1 351 217,88	438 082,22	1 351 217,88				Долговременный межевой знак
н 7	438 110,96	1 351 198,33	438 110,96	1 351 198,33				
н 1	438 201,15	1 351 139,27	—	—		0,10	Временный межевой знак	
н 2	438 211,22	1 351 154,85	—	—			Долговременный межевой знак	
н 3	438 094,10	1 351 243,90	—	—			Временный межевой знак	
н 4	438 080,54	1 351 252,47	—	—				
н17511 У	—	—	438 155,59	1 351 169,09		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н17516 У	—	—	438 187,82	1 351 148,00				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:446 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17516У	н17517У	20,91	—	согласовано
н17517У	н17518У	70,59		
н17518У	н17519У	22,05		
н17519У	н17520У	25,93		
н17520У	н17521У	6,60		
н17521У	н17522У	6,36		
н17522У	н17523У	1,21		

1	2	3	4	5
н17523У	н17534У	18,60	—	согласовано
н17534У	н17524У	3,35		
н17524У	н17512У	27,54		
н17512У	н 5	6,20		
н 5	н 6	18,82		
н 6	н 7	34,76		
н 7	н17511У	53,36		
н17511У	н17516У	38,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:446 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 78
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 900 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 900,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 900,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4890
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:446 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:448 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
472	438 041,00	1 351 204,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
473	438 034,20	1 351 192,19	—	—			
474	438 032,61	1 351 189,64	—	—			
475	438 029,60	1 351 183,99	—	—			
476	438 027,45	1 351 180,23	—	—			
477	438 057,85	1 351 160,71	—	—			
478	438 143,03	1 351 105,92	—	—			
479	438 156,02	1 351 120,69	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
480	438 073,57	1 351 182,98	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
н17498 У	—	—	438 147,33	1 351 113,17		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17499 У	—	—	438 160,42	1 351 134,71			
н17510 У	—	—	438 141,48	1 351 147,05			
н17500 У	—	—	438 087,16	1 351 182,41			
н17501 У	—	—	438 076,58	1 351 189,54			
н17502 У	—	—	438 073,65	1 351 190,84			
н17503 У	—	—	438 049,27	1 351 206,15			
н17492 У	—	—	438 035,66	1 351 182,27			
н17491 У	—	—	438 072,44	1 351 161,02			
н17490 У	—	—	438 080,48	1 351 155,98			
472	438 041,00	1 351 204,09	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:448 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17498У	н17499У	25,21	—	согласовано
н17499У	н17510У	22,61		
н17510У	н17500У	64,82		
н17500У	н17501У	12,76		
н17501У	н17502У	3,21		
н17502У	н17503У	28,79		
н17503У	н17492У	27,49		

1	2	3	4	5
н17492У	н17491У	42,48	—	согласовано
н17491У	н17490У	9,49		
н17490У	н17498У	79,38		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:448 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 418 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 418,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 417,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1454
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:448 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:451

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17479 У	—	—	438 168,22	1 351 019,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17480 У	—	—	438 181,24	1 351 042,55			
н17482 У	—	—	438 119,92	1 351 075,45			
н1025У	—	—	438 085,41	1 351 093,93			
1026	438 014,29	1 351 134,55	—	—		0,30	
1027	438 008,87	1 351 125,08	—	—			
1028	438 002,80	1 351 114,24	—	—			
1029	437 999,93	1 351 109,52	—	—			
н17481 У	—	—	438 005,96	1 351 140,62		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17471 У	—	—	437 994,30	1 351 111,72			
н17470 У	—	—	438 012,04	1 351 104,65			
н17469 У	—	—	438 016,14	1 351 102,87			



1	2	3	4	5	6	7	8
н17468 У	—	—	438 026,21	1 351 098,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17467 У	—	—	438 025,69	1 351 096,81			
н17466 У	—	—	438 052,45	1 351 084,65			
1030	438 074,23	1 351 075,14	438 074,23	1 351 075,14	—	—	
1031	438 171,42	1 351 018,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
1024	438 186,69	1 351 039,54	—	—			
н17474 У	—	—	438 087,66	1 351 067,23		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17479 У	—	—	438 168,22	1 351 019,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:451 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17479У	н17480У	26,08	—	согласовано
н17480У	н17482У	69,59		
н17482У	н1025У	39,15		
н1025У	н17481У	92,15		
н17481У	н17471У	31,16		
н17471У	н17470У	19,10		
н17470У	н17469У	4,47		
н17469У	н17468У	11,10		
н17468У	н17467У	1,47		
н17467У	н17466У	29,39		
н17466У	1030	23,77		
1030	н17474У	15,59		
н17474У	н17479У	93,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:451 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
-------	-----------------------------	-------------------------

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 68
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 980 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 980,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 806,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	174
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5127
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:451</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:455

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
340	438 017,18	1 351 003,10	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
341	438 020,69	1 351 002,96	—	—			
342	438 061,07	1 350 990,22	—	—			
343	438 062,17	1 351 008,49	—	—			
344	438 033,22	1 351 023,84	—	—			
345	438 013,54	1 351 029,87	—	—			
335	437 987,92	1 351 029,87	—	—			
336	437 989,80	1 351 018,57	—	—			
337	437 995,89	1 351 003,13	—	—			
338	438 011,93	1 351 002,91	—	—			
339	438 011,96	1 351 003,90	—	—			
н18507 У	—	—	438 059,36	1 350 982,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18508 У	—	—	438 064,66	1 351 002,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18509 У	—	—	438 029,24	1 351 016,10			
н18510 У	—	—	438 012,53	1 351 020,92			
н18511 У	—	—	437 989,76	1 351 019,91			
н18512 У	—	—	437 991,54	1 351 009,63			
н18513 У	—	—	437 995,15	1 351 009,93			
н17440 У	—	—	437 998,02	1 350 993,80			
н17439 У	—	—	438 010,33	1 350 993,48			
н17438 У	—	—	438 022,77	1 350 993,41			
340	438 017,18	1 351 003,10	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:455 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18507У	н18508У	20,83	—	согласовано
н18508У	н18509У	38,02		
н18509У	н18510У	17,39		
н18510У	н18511У	22,79		
н18511У	н18512У	10,43		
н18512У	н18513У	3,62		
н18513У	н17440У	16,38		
н17440У	н17439У	12,31		
н17439У	н17438У	12,44		
н17438У	н18507У	38,28		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:03:0104009:455
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 60
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 681 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 681,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 681,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:845
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:03:0104009:455
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:462  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17311 У	—	—	438 290,98	1 350 414,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17312 У	—	—	438 293,08	1 350 442,76			
н17313 У	—	—	438 264,80	1 350 447,08			
н17314 У	—	—	438 255,49	1 350 447,34			
н17315 У	—	—	438 251,95	1 350 448,15			
н17316 У	—	—	438 243,05	1 350 449,41			
н17324 У	—	—	438 232,62	1 350 448,48			
783	438 230,33	1 350 448,27	438 230,33	1 350 448,27	—	—	—
784	438 230,53	1 350 441,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
785	438 239,70	1 350 441,91	—	—			
786	438 240,06	1 350 428,51	—	—			
н17317 У	—	—	438 233,71	1 350 419,08			
787	438 240,35	1 350 418,87	438 240,35	1 350 418,87	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
788	438 261,70	1 350 417,89	438 261,70	1 350 417,89	—	—	—
789	438 292,31	1 350 418,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
780	438 291,43	1 350 447,38	—	—			
781	438 265,30	1 350 448,05	—	—			
782	438 238,61	1 350 448,25	—	—			
н17309 У	—	—	438 269,43	1 350 417,98			
н17311 У	—	—	438 290,98	1 350 414,78			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:462 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17311У	н17312У	28,06	—	согласовано
н17312У	н17313У	28,61		
н17313У	н17314У	9,31		
н17314У	н17315У	3,63		
н17315У	н17316У	8,99		
н17316У	н17324У	10,47		
н17324У	783	2,30		
783	н17317У	29,39		
н17317У	787	6,64		
787	788	21,37		
788	н17309У	7,73		
н17309У	н17311У	21,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:462 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 24
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 750 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 750,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 602,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	148
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2237
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:462</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:470 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
773	438 278,98	1 350 194,15	—	—	Картометрический метод	0,30	Закрепление отсутствует
774	438 215,29	1 350 223,25	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
775	438 211,66	1 350 216,65	—	—			
776	438 207,18	1 350 207,55	—	—			
777	438 202,58	1 350 197,92	—	—			
778	438 255,93	1 350 171,80	—	—			
779	438 266,69	1 350 171,94	—	—	Картометрический метод		Закрепление отсутствует
н17305 У	—	—	438 232,36	1 350 161,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17306 У	—	—	438 247,18	1 350 185,33			
н17289 У	—	—	438 210,68	1 350 207,80			
н17288 У	—	—	438 184,43	1 350 222,25			
н17297 У	—	—	438 171,71	1 350 197,81			
н17296 У	—	—	438 181,89	1 350 191,93			

1	2	3	4	5	6	7	8
773	438 278,98	1 350 194,15	—	—	Картометрический метод	0,30	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:470 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17305У	н17306У	28,10	—	согласовано
н17306У	н17289У	42,86		
н17289У	н17288У	29,96		
н17288У	н17297У	27,55		
н17297У	н17296У	11,76		
н17296У	н17305У	58,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:470 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 4
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 019 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 019,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 019,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $P_{мин}$ и $P_{макс}$ ), м <sup>2</sup>	$P_{мин} = —$ $P_{макс} = —$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:470 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:476 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
666	438 568,32	1 352 220,54	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
667	438 543,98	1 352 234,17	—	—			
668	438 494,58	1 352 263,51	—	—			
669	438 483,51	1 352 244,59	—	—			
2	438 557,78	1 352 202,01	—	—	—	—	—
671	438 562,20	1 352 209,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
672	438 566,98	1 352 218,20	—	—			
n16632 У	—	—	438 562,18	1 352 199,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16628 У	—	—	438 573,09	1 352 217,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16631 У	—	—	438 534,08	1 352 240,29			
н16630 У	—	—	438 496,92	1 352 263,85			
н16633 У	—	—	438 494,30	1 352 265,49			
н16634 У	—	—	438 482,27	1 352 245,63			
н16641 У	—	—	438 491,99	1 352 240,08			
н16635 У	—	—	438 523,46	1 352 222,13			
666	438 568,32	1 352 220,54	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:476 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16632У	н16628У	21,37	—	согласовано
н16628У	н16631У	45,09		
н16631У	н16630У	44,00		
н16630У	н16633У	3,09		
н16633У	н16634У	23,22		
н16634У	н16641У	11,19		
н16641У	н16635У	36,23		
н16635У	н16632У	44,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:476 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 151
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 000 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 000,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 827,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	173
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1566
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:476</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:484 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	438 677,70	1 352 405,42	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н 2	438 687,85	1 352 424,66	—	—			
н 3	438 660,49	1 352 438,22	—	—			
н 4	438 552,51	1 352 492,69	—	—			Временный межевой знак
н 5	438 544,46	1 352 478,51	—	—			
н 6	438 647,12	1 352 423,59	—	—			
н 7	438 663,42	1 352 414,54	—	—			
н16759 У	—	—	438 681,90	1 352 402,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16764 У	—	—	438 693,14	1 352 422,04			
н16765 У	—	—	438 670,25	1 352 433,74			
н16766 У	—	—	438 641,79	1 352 448,38			
н16767 У	—	—	438 557,43	1 352 489,94			

1	2	3	4	5	6	7	8
н16763 У	—	—	438 549,99	1 352 473,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16762 У	—	—	438 632,35	1 352 429,39			
н16761 У	—	—	438 663,44	1 352 412,81			
н16760 У	—	—	438 664,27	1 352 413,99			
н 1	438 677,70	1 352 405,42	—	—		0,10	Долговременный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:484 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
1	2	3	4	5
н16759У	н16764У	22,30	—	согласовано
н16764У	н16765У	25,71		
н16765У	н16766У	32,00		
н16766У	н16767У	94,04		
н16767У	н16763У	17,74		
н16763У	н16762У	93,59		
н16762У	н16761У	35,23		
н16761У	н16760У	1,44		
н16760У	н16759У	20,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:484 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 171
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 045 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 045,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 770,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	275
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5219
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:484 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:490 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15477 У	—	—	438 822,59	1 352 562,48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н15478 У	—	—	438 843,43	1 352 586,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15479 У	—	—	438 857,42	1 352 605,38			
4	438 856,94	1 352 605,96	438 856,94	1 352 605,96	—	—	Долговременный межевой знак
5	438 816,42	1 352 628,78	438 816,42	1 352 628,78			
6	438 809,93	1 352 613,89	438 809,93	1 352 613,89			
7	438 790,75	1 352 577,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
1	438 820,43	1 352 561,57	—	—			
2	438 846,36	1 352 591,70	—	—			
3	438 850,02	1 352 597,59	—	—			
н15480 У	—	—	438 791,59	1 352 578,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15477 У	—	—	438 822,59	1 352 562,48			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:490 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15477У	н15478У	31,73	—	согласовано
н15478У	н15479У	23,57		
н15479У	4	0,75		
4	5	46,50		
5	6	16,24		
6	н15480У	39,85		
н15480У	н15477У	34,90		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:03:0104009:490
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 1
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 280 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 280,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 280,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2075
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:03:0104009:490
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:494 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н637У	—	—	438 947,10	1 352 728,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
638	438 950,87	1 352 733,22	—	—		0,30	
639	438 946,81	1 352 736,96	—	—			
631	438 964,57	1 352 756,04	—	—			
632	438 950,36	1 352 767,77	—	—			
633	438 955,65	1 352 774,85	—	—			
634	438 898,17	1 352 821,87	—	—			
635	438 871,32	1 352 789,34	—	—			
н15500 У	—	—	438 967,87	1 352 753,34		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15501 У	—	—	438 951,45	1 352 769,06			
н15502 У	—	—	438 955,16	1 352 774,62			
н15503 У	—	—	438 899,63	1 352 819,51			

1	2	3	4	5	6	7	8
н15504 У	—	—	438 873,09	1 352 787,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15494 У	—	—	438 873,93	1 352 787,24			
636	438 916,81	1 352 753,03	438 916,81	1 352 753,03			
637	438 946,75	1 352 728,53	—	—	—	—	—
н637У	—	—	438 947,10	1 352 728,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:494 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н637У	н15500У	32,55	—	согласовано
н15500У	н15501У	22,73		
н15501У	н15502У	6,68		
н15502У	н15503У	71,41		
н15503У	н15504У	41,25		
н15504У	н15494У	1,09		
н15494У	636	54,85		
636	н637У	39,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:494 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 721 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 721,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 721,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2020
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:494 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:498 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
326	439 019,83	1 352 827,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
327	439 029,51	1 352 858,81	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
328	438 926,21	1 352 934,26	—	—			
329	438 914,54	1 352 908,24	—	—			
н15538 У	—	—	439 021,37	1 352 825,87			
н15539 У	—	—	439 035,59	1 352 853,89			
н15543 У	—	—	439 030,42	1 352 857,68			
н15541 У	—	—	438 934,33	1 352 928,33			
н15542 У	—	—	438 918,09	1 352 905,67			
н15536 У	—	—	438 921,43	1 352 903,00			
н15535 У	—	—	438 995,34	1 352 845,52			
н15534 У	—	—	438 999,79	1 352 842,43			
н15533 У	—	—	439 000,93	1 352 841,25			
н15532 У	—	—	439 003,95	1 352 838,49			
н15531 У	—	—	439 003,44	1 352 837,63			
н15530 У	—	—	439 011,08	1 352 831,62			
326	439 019,83	1 352 827,79	—	—		0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:498 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н15538У	н15539У	31,42	—	согласовано
н15539У	н15543У	6,41		
н15543У	н15541У	119,27		
н15541У	н15542У	27,88		
н15542У	н15536У	4,28		
н15536У	н15535У	93,63		
н15535У	н15534У	5,42		
н15534У	н15533У	1,64		
н15533У	н15532У	4,09		
н15532У	н15531У	1,00		
н15531У	н15530У	9,72		
н15530У	н15538У	11,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:498 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 817 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 817,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 806,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	11
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4998

1	2	3
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:498 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:502 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н1У	—	—	439 074,21	1 352 929,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
4	438 937,35	1 353 036,33	—	—		0,10	Временный межевой знак
3	438 951,94	1 353 059,48	—	—			
2	439 092,91	1 352 961,74	—	—			
н15566 У	—	—	439 093,23	1 352 959,94		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15567 У	—	—	438 962,16	1 353 055,81			
н15568 У	—	—	438 944,41	1 353 030,64			



1	2	3	4	5	6	7	8
н15564 У	—	—	438 966,17	1 353 013,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15563 У	—	—	439 046,66	1 352 949,20			
н15562 У	—	—	439 049,30	1 352 947,68			
н15561 У	—	—	439 062,60	1 352 937,71			
н1У	—	—	439 074,21	1 352 929,55			Долговременный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:502 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н1У	н15566У	35,85	—	согласовано
н15566У	н15567У	162,39		
н15567У	н15568У	30,80		
н15568У	н15564У	27,72		
н15564У	н15563У	103,00		
н15563У	н15562У	3,05		
н15562У	н15561У	16,62		
н15561У	н1У	14,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:502 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 542 ± 26,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 542,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 542,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5489
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:502 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:510 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
10	438 356,71	1 352 386,11	438 356,71	1 352 386,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н16187 У	—	—	438 363,64	1 352 395,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1142	438 363,76	1 352 398,00	—	—		—	
н1143У	—	—	438 293,37	1 352 439,74		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
1144	438 258,86	1 352 458,65	—	—		—	
1140	438 240,86	1 352 468,99	—	—			
1141	438 238,65	1 352 466,14	—	—			
н16188 У	—	—	438 250,35	1 352 463,77			
н16189 У	—	—	438 236,42	1 352 472,48		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	долговременный межевой знак
н2У	—	—	438 229,46	1 352 462,79			
3	438 233,82	1 352 459,98	438 233,82	1 352 459,98			
4	438 233,33	1 352 459,34	438 233,33	1 352 459,34			
5	438 243,25	1 352 453,00	438 243,25	1 352 453,00			
6	438 251,84	1 352 447,57	438 251,84	1 352 447,57			
7	438 252,42	1 352 447,10	438 252,42	1 352 447,10			
8	438 252,98	1 352 447,63	438 252,98	1 352 447,63			
9	438 286,73	1 352 427,61	438 286,73	1 352 427,61			
10	438 356,71	1 352 386,11	438 356,71	1 352 386,11			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:510 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
10	н16187У	11,78	—	согласовано
н16187У	н1143У	82,96		
н1143У	н16188У	49,28		
н16188У	н16189У	16,43		
н16189У	н2У	11,93		
н2У	3	5,19		
3	4	0,81		
4	5	11,77		
5	6	10,16		
6	7	0,75		
7	8	0,77		
8	9	39,24		
9	10	81,36		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:510 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 62
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 921 ± 15,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 921,00)} = 15$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 921,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2255
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:510 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:516 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
878	438 436,70	1 352 475,89	—	—	—	—	Временный межевой знак
879	438 330,89	1 352 539,05	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
880	438 306,34	1 352 556,08	—	—			
881	438 305,27	1 352 554,49	—	—			
882	438 301,22	1 352 548,64	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
883	438 296,42	1 352 541,77	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
884	438 312,11	1 352 531,28	—	—			
885	438 323,83	1 352 524,28	—	—			
886	438 429,42	1 352 465,19	—	—			
н16229 У	—	—	438 429,34	1 352 481,33		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16230 У	—	—	438 350,62	1 352 529,38			
н16231 У	—	—	438 327,19	1 352 543,07			
н16232 У	—	—	438 324,45	1 352 544,52			
н16233 У	—	—	438 323,62	1 352 543,64			
н16238 У	—	—	438 302,94	1 352 558,28			
н16234 У	—	—	438 301,99	1 352 558,96			
н16226 У	—	—	438 292,49	1 352 546,04			
н16225 У	—	—	438 319,81	1 352 527,55			
н16224 У	—	—	438 341,60	1 352 514,50			
н16223 У	—	—	438 421,46	1 352 469,60			
878	438 436,70	1 352 475,89	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:516 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н16229У	н16230У	92,23	—	согласовано
н16230У	н16231У	27,14		
н16231У	н16232У	3,10		
н16232У	н16233У	1,21		
н16233У	н16238У	25,34		
н16238У	н16234У	1,17		
н16234У	н16226У	16,04		
н16226У	н16225У	32,99		
н16225У	н16224У	25,40		
н16224У	н16223У	91,62		
н16223У	н16229У	14,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:516 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 74
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 400 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 400,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 314,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	86
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства

1	2	3
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:516 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:526 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15958 У	—	—	437 821,13	1 351 998,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15949 У	—	—	437 842,60	1 352 022,17			
510	437 836,73	1 352 027,08	437 836,73	1 352 027,08			
511	437 729,30	1 352 102,87	—	—		0,30	
512	437 710,97	1 352 079,16	—	—			
н15956 У	—	—	437 828,46	1 352 034,44		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15955 У	—	—	437 825,96	1 352 036,74			
н15957 У	—	—	437 821,86	1 352 039,71			



1	2	3	4	5	6	7	8
н15954 У	—	—	437 821,60	1 352 039,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15953 У	—	—	437 812,46	1 352 045,44			
н15959 У	—	—	437 737,77	1 352 096,99			
н15960 У	—	—	437 720,08	1 352 072,53		0,30	
507	437 815,28	1 352 003,16	437 815,28	1 352 003,16			
508	437 825,58	1 352 014,46	—	—			
509	437 832,04	1 352 021,64	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15958 У	—	—	437 821,13	1 351 998,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:526 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15958У	н15949У	32,07	—	согласовано
н15949У	510	7,65		
510	н15956У	11,07		
н15956У	н15955У	3,40		
н15955У	н15957У	5,06		
н15957У	н15954У	0,45		
н15954У	н15953У	10,99		
н15953У	н15959У	90,75		
н15959У	н15960У	30,19		
н15960У	507	117,79		
507	н15958У	7,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:526 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 033 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 033,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 033,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:526</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:530 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
403	437 908,86	1 352 110,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
404	437 921,39	1 352 124,66	—	—			
405	437 851,93	1 352 179,12	—	—			
406	437 841,03	1 352 166,54	—	—			
н15923 У	—	—	437 914,04	1 352 106,93		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15924 У	—	—	437 925,58	1 352 121,77			
н15925 У	—	—	437 915,10	1 352 130,64			
н15927 У	—	—	437 903,01	1 352 140,90			
н15928 У	—	—	437 888,46	1 352 151,02			
н15929 У	—	—	437 869,42	1 352 165,27			
н15930 У	—	—	437 855,46	1 352 147,20			
н15931 У	—	—	437 884,09	1 352 126,29			

1	2	3	4	5	6	7	8
403	437 908,86	1 352 110,79	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:530 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15923У	н15924У	18,80	—	согласовано
н15924У	н15925У	13,73		
н15925У	н15927У	15,86		
н15927У	н15928У	17,72		
н15928У	н15929У	23,78		
н15929У	н15930У	22,83		
н15930У	н15931У	35,45		
н15931У	н15923У	35,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:530 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 553 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 553,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 553,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —

1	2	3
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2248
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:530 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:539 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16240 У	—	—	438 457,47	1 352 509,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16241 У	—	—	438 374,67	1 352 563,75			
н16242 У	—	—	438 360,62	1 352 571,52			
н16243 У	—	—	438 352,20	1 352 575,15			
н16244 У	—	—	438 329,52	1 352 589,39			
697	438 321,11	1 352 577,81	438 321,11	1 352 577,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
698	438 353,94	1 352 556,74	438 353,94	1 352 556,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
691	438 456,33	1 352 492,83	—	—			
692	438 464,28	1 352 504,59	—	—			
693	438 360,98	1 352 570,70	—	—			
694	438 329,64	1 352 589,43	—	—			
695	438 328,01	1 352 587,11	—	—			
696	438 324,15	1 352 581,93	—	—			
н16236 У	—	—	438 449,32	1 352 497,17		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16240 У	—	—	438 457,47	1 352 509,83			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:539 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16240У	н16241У	98,81	—	согласовано
н16241У	н16242У	16,06		
н16242У	н16243У	9,17		
н16243У	н16244У	26,78		
н16244У	697	14,31		
697	698	39,01		
698	н16236У	112,45		
н16236У	н16240У	15,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:539 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 78
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 375 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 375,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 375,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:539</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:03:0104009:563

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18944 У	—	—	437 926,23	1 351 904,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18945 У	—	—	437 929,87	1 351 913,55			
762	437 925,51	1 351 915,45	437 925,51	1 351 915,45	—	—	Временный межевой знак
761	437 892,81	1 351 928,65	437 892,81	1 351 928,65			
н 3	437 883,91	1 351 932,28	437 883,91	1 351 932,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н18946 У	—	—	437 886,29	1 351 939,29			
н18947 У	—	—	437 855,96	1 351 954,38			
н18948 У	—	—	437 842,95	1 351 926,70			
н 4	437 886,59	1 351 939,75	—	—			
н 5	437 861,01	1 351 952,29	—	—	0,10	Долговременный межевой знак	
н 6	437 848,49	1 351 924,89	—	—			
н 7	437 876,22	1 351 915,62	437 876,22	1 351 915,62	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак	
н 8	437 911,30	1 351 909,07	437 911,30	1 351 909,07			



1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	437 927,07	1 351 903,86	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
н 2	437 930,64	1 351 913,23	—	—			
н18944 У	—	—	437 926,23	1 351 904,14		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:563 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18944У	н18945У	10,09	—	согласовано
н18945У	762	4,76		
762	761	35,26		
761	н 3	9,61		
н 3	н18946У	7,40		
н18946У	н18947У	33,88		
н18947У	н18948У	30,59		
н18948У	н 7	35,07		
н 7	н 8	35,69		
н 8	н18944У	15,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:563 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 2
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 650 ± 14,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 650,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 502,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	148
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1604
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:563 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:569 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
386	437 709,84	1 351 692,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

1	2	3	4	5	6	7	8
387	437 708,47	1 351 690,99	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
388	437 701,06	1 351 666,83	—	—			
389	437 843,94	1 351 602,75	—	—			
390	437 848,95	1 351 629,85	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16457 У	—	—	437 841,38	1 351 612,40			
н16449 У	—	—	437 846,11	1 351 610,53			
н16450 У	—	—	437 854,79	1 351 638,52	—	—	
624	—	—	437 835,85	1 351 645,52			
623	—	—	437 759,37	1 351 673,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16451 У	—	—	437 715,09	1 351 690,38			
н16452 У	—	—	437 705,35	1 351 664,88			
н16453 У	—	—	437 729,45	1 351 655,78			
н16454 У	—	—	437 733,39	1 351 653,92			
н16455 У	—	—	437 755,90	1 351 646,06	0,10		
386	437 709,84	1 351 692,99	—	—			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:569 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16457У	н16449У	5,09	—	согласовано
н16449У	н16450У	29,30		
н16450У	624	20,19		

1	2	3	4	5
624	623	81,61	—	согласовано
623	н16451У	47,22		
н16451У	н16452У	27,30		
н16452У	н16453У	25,76		
н16453У	н16454У	4,36		
н16454У	н16455У	23,84		
н16455У	н16457У	91,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:569 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 9
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 200 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 200,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 201,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—

1	2				3		
10.	Иные сведения				—		
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>					13:03:0104009:569		
1.	—				—		
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					13:03:0104009:573		
Система координат					МСК-23, зона 1		Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16479 У	—	—	437 774,10	1 351 537,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16480 У	—	—	437 783,97	1 351 563,39			
н16478 У	—	—	437 726,27	1 351 586,58			
н16481 У	—	—	437 679,54	1 351 606,21			
943	437 679,77	1 351 606,70	—	—		0,30	
944	437 668,93	1 351 580,36	437 668,93	1 351 580,36		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
946	437 769,58	1 351 539,60	—	—		0,30	
945	437 780,29	1 351 566,40	—	—			
н16479 У	—	—	437 774,10	1 351 537,78	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:573 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16479У	н16480У	27,45	—	согласовано
н16480У	н16478У	62,19		
н16478У	н16481У	50,69		
н16481У	944	27,94		
944	н16479У	113,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:573 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 109 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 109,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 109,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:573 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:574 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
нн 2У	—	—	439 115,48	1 353 001,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
н15576 У	—	—	439 117,59	1 353 005,42			—
н15577 У	—	—	439 118,07	1 353 005,07			—
н15578 У	—	—	439 125,47	1 353 017,12			—
н683У	—	—	439 121,64	1 353 019,05			—
н15579 У	—	—	439 112,82	1 353 024,16			—
н15580 У	—	—	439 106,47	1 353 027,24			—
н15581 У	—	—	439 099,57	1 353 031,40			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н684У	—	—	439 082,98	1 353 042,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
685	438 972,81	1 353 116,67	—	—		0,30	
н17226У	—	—	439 021,60	1 353 083,73		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15582У	—	—	438 974,12	1 353 115,76			
3	438 964,38	1 353 103,17	438 964,38	1 353 103,17	—	Долговременный межевой знак	
2	439 073,78	1 353 027,78	439 073,78	1 353 027,78			
1	439 112,72	1 353 003,63	439 112,72	1 353 003,63			
689	439 114,75	1 353 007,08	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
690	439 120,41	1 353 016,90	—	—			
нн 2У	—	—	439 115,48	1 353 001,91		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:574 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
нн 2У	н15576У	4,10	—	согласовано
н15576У	н15577У	0,59		
н15577У	н15578У	14,14		
н15578У	н683У	4,29		
н683У	н15579У	10,19		
н15579У	н15580У	7,06		
н15580У	н15581У	8,06		
н15581У	н684У	19,84		
н684У	н17226У	74,06		
н17226У	н15582У	57,27		



1	2	3	4	5
н15582У	3	15,92	—	согласовано
3	2	132,86		
2	1	45,82		
1	нн 2У	3,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:574 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 31
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 031 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 031,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 031,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2170
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:574 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:576

Система координат МСК-23, зона 1

Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
499	439 136,04	1 353 041,68	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
500	439 141,05	1 353 048,69	—	—			
501	439 148,26	1 353 058,75	—	—			
502	439 158,38	1 353 074,07	—	—			
503	439 115,11	1 353 101,96	—	—			
504	439 047,75	1 353 111,64	—	—			
505	439 041,15	1 353 105,95	—	—			
506	439 121,15	1 353 050,74	—	—			
н17225 У	—	—	439 139,08	1 353 040,38			
н15587 У	—	—	439 141,78	1 353 038,83			
н15588 У	—	—	439 161,91	1 353 071,73			
н15589 У	—	—	439 116,76	1 353 100,82	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		

1	2	3	4	5	6	7	8
н15590 У	—	—	439 058,43	1 353 108,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15591 У	—	—	439 050,59	1 353 099,45			
н15592 У	—	—	439 120,58	1 353 051,46			
499	439 136,04	1 353 041,68	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:576 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17225У	н15587У	3,11	—	согласовано
н15587У	н15588У	38,57		
н15588У	н15589У	53,71		
н15589У	н15590У	58,89		
н15590У	н15591У	12,31		
н15591У	н15592У	84,86		
н15592У	н17225У	21,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:576 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, 35
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	3 480 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 480,00)} = 21$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 479,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	1
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2069
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:576 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:580 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н15593 У	—	—	439 280,10	1 352 898,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н15594 У	—	—	439 293,34	1 352 924,33			
н1147У	—	—	439 233,44	1 352 953,62			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1148У	—	—	439 183,86	1 352 979,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н1149У	—	—	439 159,90	1 352 990,35			
1150	439 157,89	1 352 985,58	—	—		—	
1151	439 153,89	1 352 977,61	—	—		—	
н15595 У	—	—	439 157,48	1 352 985,70		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н15596 У	—	—	439 153,38	1 352 977,64			
н15597 У	—	—	439 151,33	1 352 978,46			
н15598 У	—	—	439 144,14	1 352 964,31			
н1152У	—	—	439 146,58	1 352 963,05		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
1153	439 286,26	1 352 897,69	—	—			
1154	439 291,27	1 352 907,06	—	—			
1146	439 299,02	1 352 921,55	—	—			
н15593 У	—	—	439 280,10	1 352 898,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:580 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н15593У	н15594У	28,75	—	согласовано
н15594У	н1147У	66,68		
н1147У	н1148У	55,76		
н1148У	н1149У	26,46		
н1149У	н15595У	5,24		

1	2	3	4	5
н15595У	н15596У	9,04	—	согласовано
н15596У	н15597У	2,21		
н15597У	н15598У	15,87		
н15598У	н1152У	2,75		
н1152У	н15593У	148,17		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:580 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 34
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 439 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 439,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 439,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2266
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:580 :

1.				
----	--	--	--	--

<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>				13:03:0104009:585		:
Система координат		МСК-23, зона 1		Зона №		1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н16549 У	—	—	439 004,77	1 351 862,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16550 У	—	—	439 018,52	1 351 889,45			
1156	439 004,77	1 351 862,80	—	—		—	
1157	439 018,52	1 351 889,45	—	—		—	
1158	438 870,66	1 351 965,74	438 870,66	1 351 965,74		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
1159	438 856,32	1 351 939,39	—	—		—	
н16551 У	—	—	438 864,05	1 351 969,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н16552 У	—	—	438 849,58	1 351 942,62			
н16553 У	—	—	438 882,94	1 351 924,71			
н16549 У	—	—	439 004,77	1 351 862,80			

<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>				13:03:0104009:585		:
---	--	--	--	-------------------	--	---

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			

1	2	3	4	5
н16549У	н16550У	29,99	—	согласовано
н16550У	1158	166,38		
1158	н16551У	7,50		
н16551У	н16552У	30,34		
н16552У	н16553У	37,86		
н16553У	н16549У	136,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:585 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Юбилейная ул, д 69
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	5 302 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 302,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	302
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), м <sup>2</sup>	$R_{\text{мин}} = \text{—}$ $R_{\text{макс}} = \text{—}$
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5080
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—



4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0104009:585 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0104009:605 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	438 781,68	1 352 103,20	438 781,68	1 352 103,20	—	—	Временный межевой знак
924	438 793,60	1 352 123,32	438 793,60	1 352 123,32			
2	438 742,94	1 352 152,90	438 742,94	1 352 152,90			
922	438 650,44	1 352 206,91	438 650,44	1 352 206,91			
921	438 647,17	1 352 208,91	438 647,17	1 352 208,91			
н 2	438 634,23	1 352 189,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н16973 У	—	—	438 643,06	1 352 211,25		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16974 У	—	—	438 635,58	1 352 198,46			
н16975 У	—	—	438 634,18	1 352 199,30			
н16976 У	—	—	438 632,51	1 352 196,46			
н16977 У	—	—	438 633,75	1 352 195,73			
н16978 У	—	—	438 630,29	1 352 189,37			
н16979 У	—	—	438 658,99	1 352 174,28			
н 1	438 781,68	1 352 103,20	438 781,68	1 352 103,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:605 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н 1	924	23,39	—	согласовано
924	2	58,66		
2	922	107,11		
922	921	3,83		
921	н16973У	4,73		
н16973У	н16974У	14,82		
н16974У	н16975У	1,63		
н16975У	н16976У	3,29		
н16976У	н16977У	1,44		
н16977У	н16978У	7,24		
н16978У	н16979У	32,43		
н16979У	н 1	141,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:605 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 184
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 155 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 155,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	155

1	2	3
6.	Пределный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1823
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:605 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:632 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н18921 У	—	—	438 470,61	1 351 332,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18922 У	—	—	438 486,16	1 351 359,85			
1161	438 469,72	1 351 332,83	—	—		—	
1162	438 486,77	1 351 357,14	—	—			
18924	438 445,85	1 351 386,55	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
н1163У	—	—	438 446,08	1 351 386,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
1164	438 428,56	1 351 362,09	—	—			
н18923У	—	—	438 429,38	1 351 360,92		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н18921У	—	—	438 470,61	1 351 332,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:632 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18921У	н18922У	31,06	—	согласовано
н18922У	н1163У	48,08		
н1163У	н18923У	30,47		
н18923У	н18921У	49,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:632 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Юбилейная ул, д 36
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 504 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1 504,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 504,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4829
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Под строительство индивидуального жилого дома
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:632 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:642 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	438 746,46	1 352 021,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
н 2	438 758,15	1 352 042,89	—	—			Долговременный межевой знак
н 3	438 596,76	1 352 135,35	—	—			Временный межевой знак
н 4	438 585,09	1 352 113,81	—	—			Долговременный межевой знак
н 5	438 589,82	1 352 111,57	—	—			Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н 6	438 598,09	1 352 107,09	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н 7	438 600,01	1 352 105,16	—	—			
н 8	438 606,19	1 352 101,30	—	—			
н 9	438 614,97	1 352 096,11	—	—			
н 10	438 636,11	1 352 084,97	—	—			
н16986 У	—	—	438 750,99	1 352 018,76		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н16987 У	—	—	438 762,26	1 352 038,21			
н17765 У	—	—	438 753,96	1 352 043,10			
н16988 У	—	—	438 653,79	1 352 102,02			
н16989 У	—	—	438 597,24	1 352 134,21			
н16990 У	—	—	438 584,77	1 352 113,57			
н16991 У	—	—	438 598,02	1 352 105,92			
н16992 У	—	—	438 598,96	1 352 104,57			
н16993 У	—	—	438 617,55	1 352 093,89			
н16994 У	—	—	438 628,50	1 352 088,57			
н16995 У	—	—	438 636,19	1 352 084,22			
н17764 У	—	—	438 732,27	1 352 029,43			

1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	438 746,46	1 352 021,32	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:642 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н16986У	н16987У	22,48	—	согласовано
н16987У	н17765У	9,63		
н17765У	н16988У	116,21		
н16988У	н16989У	65,07		
н16989У	н16990У	24,11		
н16990У	н16991У	15,30		
н16991У	н16992У	1,65		
н16992У	н16993У	21,44		
н16993У	н16994У	12,17		
н16994У	н16995У	8,84		
н16995У	н17764У	110,60		
н17764У	н16986У	21,55		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:642 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 178
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 537 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 537,00)} = 24$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 537,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:642 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:657 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17695 У	—	—	438 538,19	1 351 747,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17696 У	—	—	438 545,68	1 351 760,50			
1173	438 531,52	1 351 769,21	438 531,52	1 351 769,21			



1	2	3	4	5	6	7	8	
1174	438 451,73	1 351 820,13	438 451,73	1 351 820,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
1175	438 426,17	1 351 834,80	—	—		—		
1176	438 424,17	1 351 831,85	—	—				
1177	438 421,32	1 351 826,88	—	—				
1178	438 418,43	1 351 822,65	—	—				
1179	438 420,13	1 351 821,47	—	—				
1180	438 520,49	1 351 751,93	—	—		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н17697 У	—	—	438 421,42	1 351 837,45				
н17698 У	—	—	438 413,89	1 351 823,75				
н17693 У	—	—	438 426,47	1 351 816,91				
н17695 У	—	—	438 538,19	1 351 747,95				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:657 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17695У	н17696У	14,62	—	согласовано
н17696У	1173	16,62		
1173	1174	94,65		
1174	н17697У	34,91		
н17697У	н17698У	15,63		
н17698У	н17693У	14,32		
н17693У	н17695У	131,29		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером		13:03:0104009:657
№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 146
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 230 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 230,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 230,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1313
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером		13:03:0104009:657
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:663

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	438 124,03	1 350 817,51	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
н 2	438 126,01	1 350 832,22	—	—			
н 3	438 090,59	1 350 841,76	—	—			
н 2	438 089,66	1 350 841,88	—	—	—	—	Долговременный межевой знак
н 1	438 086,77	1 350 822,27	—	—			
н17401 У	—	—	438 122,62	1 350 817,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17402 У	—	—	438 124,46	1 350 832,63			
н17403 У	—	—	438 091,60	1 350 841,51			
н17393 У	—	—	438 088,44	1 350 841,92			
н17391 У	—	—	438 086,50	1 350 821,98			
н17390 У	—	—	438 096,86	1 350 820,60			
н 1	438 124,03	1 350 817,51	—	—	0,10		

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:663 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17401У	н17402У	15,01	—	согласовано
н17402У	н17403У	34,04		
н17403У	н17393У	3,19		
н17393У	н17391У	20,03		
н17391У	н17390У	10,45		
н17390У	н17401У	25,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:663 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 48 а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	651 ± 9,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(651,00)} = 9$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	651,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (P <sub>мин</sub> и P <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	P <sub>мин</sub> = — P <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:663 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:682 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
699	438 623,69	1 351 419,59	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
700	438 580,81	1 351 445,30	—	—			
701	438 579,14	1 351 442,22	—	—			
702	438 572,79	1 351 430,16	—	—			
703	438 566,55	1 351 418,85	—	—			
704	438 609,39	1 351 393,11	—	—			
н18901 У	—	—	438 611,73	1 351 405,57			
н18902 У	—	—	438 620,56	1 351 421,53			

1	2	3	4	5	6	7	8
н18903 У	—	—	438 589,47	1 351 438,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н18904 У	—	—	438 589,68	1 351 439,12			
н18905 У	—	—	438 572,58	1 351 448,34			
н18906 У	—	—	438 557,90	1 351 421,89			
н18907 У	—	—	438 599,13	1 351 397,73			
н18908 У	—	—	438 605,90	1 351 408,99			
699	438 623,69	1 351 419,59	—	—		0,30	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:682 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н18901У	н18902У	18,24	—	согласовано
н18902У	н18903У	35,45		
н18903У	н18904У	0,59		
н18904У	н18905У	19,43		
н18905У	н18906У	30,25		
н18906У	н18907У	47,79		
н18907У	н18908У	13,14		
н18908У	н18901У	6,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:682 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	100
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2304
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для индивидуального жилищного строительства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:682</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:691

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17759 У	—	—	438 713,11	1 351 982,92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17760 У	—	—	438 725,13	1 352 004,03			
н17763 У	—	—	438 719,63	1 352 007,34			
649	438 713,71	1 351 982,55	—	—	—		
650	438 725,59	1 352 003,74	—	—	0,30		
н651У	—	—	438 624,89	1 352 064,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
652	438 578,38	1 352 091,46	—	—		0,30	
653	438 575,95	1 352 087,41	—	—		—	
654	438 568,75	1 352 076,02	—	—	—		
655	438 566,65	1 352 072,69	—	—	0,30		
н17761 У	—	—	438 598,70	1 352 079,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17762 У	—	—	438 573,91	1 352 093,51			
н17036 У	—	—	438 562,89	1 352 074,61			



1	2	3	4	5	6	7	8
н17035 У	—	—	438 566,68	1 352 072,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17034 У	—	—	438 588,63	1 352 060,01			
н17033 У	—	—	438 594,34	1 352 056,12			
н17032 У	—	—	438 600,52	1 352 052,55			
н17031 У	—	—	438 604,03	1 352 051,10			
н17030 У	—	—	438 613,36	1 352 045,20			
н17759 У	—	—	438 713,11	1 351 982,92			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:691 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17759У	н17760У	24,29	—	согласовано
н17760У	н17763У	6,42		
н17763У	н651У	110,52		
н651У	н17761У	30,44		
н17761У	н17762У	28,35		
н17762У	н17036У	21,88		
н17036У	н17035У	4,32		
н17035У	н17034У	25,27		
н17034У	н17033У	6,91		
н17033У	н17032У	7,14		
н17032У	н17031У	3,80		
н17031У	н17030У	11,04		
н17030У	н17759У	117,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:691 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 174
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	4 026 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 026,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 026,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	Pмин = — Pмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:691</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:702

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17065 У	—	—	438 094,28	1 351 625,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
835	438 133,65	1 351 691,01	438 133,65	1 351 691,01	—	—	
836	438 147,08	1 351 716,04	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
837	438 148,16	1 351 715,38	—	—			
829	438 163,85	1 351 746,61	—	—			
830	438 158,54	1 351 749,42	—	—			
831	438 151,45	1 351 753,33	—	—			
832	438 151,70	1 351 753,80	—	—			
833	438 149,22	1 351 755,38	—	—			
н17053 У	—	—	438 147,54	1 351 717,19			
н17054 У	—	—	438 148,88	1 351 716,67			
н17055 У	—	—	438 165,33	1 351 748,76			
н17056 У	—	—	438 150,00	1 351 757,04			

1	2	3	4	5	6	7	8
н17057 У	—	—	438 146,38	1 351 750,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17058 У	—	—	438 144,71	1 351 744,99			
н17059 У	—	—	438 142,14	1 351 739,30			
н17060 У	—	—	438 136,26	1 351 727,92			
н17061 У	—	—	438 135,87	1 351 728,12			
н17062 У	—	—	438 133,82	1 351 725,78			
н17063 У	—	—	438 118,90	1 351 701,74			
н834У	—	—	438 117,50	1 351 698,35			
838	438 079,81	1 351 632,42	—	—			
839	438 094,82	1 351 626,20	—	—			
н17064 У	—	—	438 080,26	1 351 633,16	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н17065 У	—	—	438 094,28	1 351 625,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:702 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17065У	835	76,53	—	согласовано
835	н17053У	29,64		
н17053У	н17054У	1,44		
н17054У	н17055У	36,06		
н17055У	н17056У	17,42		
н17056У	н17057У	7,85		
н17057У	н17058У	5,35		

1	2	3	4	5
н17058У	н17059У	6,24	—	согласовано
н17059У	н17060У	12,81		
н17060У	н17061У	0,44		
н17061У	н17062У	3,11		
н17062У	н17063У	28,29		
н17063У	н834У	3,67		
н834У	н17064У	75,08		
н17064У	н17065У	16,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:702 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 7
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 406 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 406,00)} = 17$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 406,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5039
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—

1	2	3
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:702 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:740 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14837 У	—	—	437 744,53	1 350 688,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14828 У	—	—	437 745,01	1 350 688,87			
н14829 У	—	—	437 740,72	1 350 704,79			
н14830 У	—	—	437 741,09	1 350 704,88			
346	437 739,33	1 350 711,94	437 739,33	1 350 711,94	—	—	—
350	437 660,60	1 350 692,11	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
349	437 665,90	1 350 667,12	—	—			
15	—	—	437 721,09	1 350 707,35	—	—	Долговременный межевой знак
14	—	—	437 697,99	1 350 701,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
13	—	—	437 677,86	1 350 696,46	—	—	Долговременный межевой знак
н14831 У	—	—	437 660,97	1 350 692,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14832 У	—	—	437 667,52	1 350 667,58			
н14833 У	—	—	437 718,36	1 350 681,64			
н348У	—	—	437 736,30	1 350 686,55		0,10	
347	437 742,61	1 350 688,57	—	—			
н14837 У	—	—	437 744,53	1 350 688,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:740 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н14837У	н14828У	0,50	—	согласовано
н14828У	н14829У	16,49		
н14829У	н14830У	0,38		
н14830У	346	7,28		
346	15	18,81		
15	14	23,82		
14	13	20,76		
13	н14831У	17,41		
н14831У	н14832У	25,51		
н14832У	н14833У	52,75		
н14833У	н348У	18,60		
н348У	н14837У	8,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:740 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, 25
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 977 ± 16,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 977,00)} = 16$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 977,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:2229
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:740</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:744

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н17683 У	—	—	438 564,78	1 351 712,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н17691 У	—	—	438 577,74	1 351 703,87			
н17692 У	—	—	438 586,70	1 351 718,01			
н17695 У	—	—	438 538,19	1 351 747,95			
н17693 У	—	—	438 426,47	1 351 816,91			
н17698 У	—	—	438 413,89	1 351 823,75			
н17694 У	—	—	438 413,52	1 351 823,95			
н17686 У	—	—	438 406,96	1 351 811,85			
1179	438 420,13	1 351 821,47	—	—	—	—	
408	438 416,66	1 351 817,22	—	—	0,10	—	
409	438 412,25	1 351 811,60	—	—	—	—	
410	438 410,68	1 351 809,65	438 410,68	1 351 809,65	—	—	
411	438 446,45	1 351 785,43	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	

1	2	3	4	5	6	7	8
412	438 567,54	1 351 696,89	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
413	438 579,26	1 351 711,21	—	—			
н17685 У	—	—	438 424,50	1 351 801,56		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17684 У	—	—	438 448,27	1 351 786,04			
н17683 У	—	—	438 564,78	1 351 712,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:744 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17683У	н17691У	15,30	—	согласовано
н17691У	н17692У	16,74		
н17692У	н17695У	57,01		
н17695У	н17693У	131,29		
н17693У	н17698У	14,32		
н17698У	н17694У	0,42		
н17694У	н17686У	13,76		
н17686У	410	4,32		
410	н17685У	16,01		
н17685У	н17684У	28,39		
н17684У	н17683У	138,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:744 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 144
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
1182	438 168,39	1 351 803,93	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
1183	438 159,75	1 351 808,98	—	—			
1184	438 155,89	1 351 801,98	—	—			
1185	438 164,52	1 351 796,88	—	—			
н17079 У	—	—	438 157,54	1 351 798,97		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17080 У	—	—	438 161,02	1 351 807,14			
н17081 У	—	—	438 151,90	1 351 810,93			
н17082 У	—	—	438 148,44	1 351 802,57			
1182	438 168,39	1 351 803,93	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **13:03:0104009:818** \_\_\_\_\_ :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17079У	н17080У	8,88	—	согласовано
н17080У	н17081У	9,88		
н17081У	н17082У	9,05		
н17082У	н17079У	9,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ **13:03:0104009:818** \_\_\_\_\_ :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 9 а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	88 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(88,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	80,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	8
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Pмин и Pмакс), м <sup>2</sup>	Pмин = — Pмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:1899
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения объекта торговли (магазина)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:818</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:837 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
3764	438 219,24	1 351 596,07	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
3765	438 223,32	1 351 605,20	—	—			
3766	438 216,00	1 351 608,42	—	—			
3767	438 211,91	1 351 599,28	—	—			
н17770 У	—	—	438 223,95	1 351 591,83		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н17771 У	—	—	438 228,96	1 351 600,48			
н17772 У	—	—	438 222,13	1 351 604,62			
н17773 У	—	—	438 217,10	1 351 595,79			
3764	438 219,24	1 351 596,07	—	—		—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:837 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н17770У	н17771У	10,00	—	согласовано
н17771У	н17772У	7,99		

1	2	3	4	5
н17772У	н17773У	10,16	—	согласовано
н17773У	н17770У	7,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:837 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/п, Атяшево с, Октябрьская ул, д 111а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	80 ± 3,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(80,00)} = 3$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	80,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:5082
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для размещения объектов торговли (магазина)
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0104009:837 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0104009:5123

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н14931 У	—	—	438 165,89	1 350 448,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14932 У	—	—	438 156,08	1 350 473,58			
н14936 У	—	—	438 154,42	1 350 473,26			
н14933 У	—	—	438 132,92	1 350 469,06			
1	438 167,01	1 350 449,66	—	—		0,10	Столб забора
2	438 154,30	1 350 473,48	—	—		0,10	
нЗУ	—	—	438 111,55	1 350 464,63		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
6	438 117,22	1 350 441,00	—	—		0,10	
5	438 102,52	1 350 438,97	—	—		0,10	Кол
4	438 099,49	1 350 461,94	—	—			
н14934 У	—	—	438 101,34	1 350 462,35	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н14935 У	—	—	438 104,31	1 350 439,21			



1	2	3	4	5	6	7	8
н14926 У	—	—	438 117,38	1 350 441,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н14925 У	—	—	438 149,38	1 350 445,12			
н14931 У	—	—	438 165,89	1 350 448,95			
Вырез 1 из 4							
9	438 154,81	1 350 459,64	438 154,81	1 350 459,64	—	—	Закрепление отсутствует
10	438 154,81	1 350 459,84	438 154,81	1 350 459,84			
11	438 154,61	1 350 459,84	438 154,61	1 350 459,84			
12	438 154,61	1 350 459,64	438 154,61	1 350 459,64			
9	438 154,81	1 350 459,64	438 154,81	1 350 459,64			
Вырез 2 из 4							
13	438 153,50	1 350 462,65	438 153,50	1 350 462,65	—	—	Закрепление отсутствует
14	438 153,50	1 350 462,85	438 153,50	1 350 462,85			
15	438 153,30	1 350 462,85	438 153,30	1 350 462,85			
16	438 153,30	1 350 462,65	438 153,30	1 350 462,65			
13	438 153,50	1 350 462,65	438 153,50	1 350 462,65			
Вырез 3 из 4							
5	438 157,32	1 350 453,86	438 157,32	1 350 453,86	—	—	Закрепление отсутствует
6	438 157,32	1 350 454,06	438 157,32	1 350 454,06			
7	438 157,12	1 350 454,06	438 157,12	1 350 454,06			
8	438 157,12	1 350 453,86	438 157,12	1 350 453,86			
5	438 157,32	1 350 453,86	438 157,32	1 350 453,86			
Вырез 4 из 4							
1	438 159,57	1 350 448,70	438 159,57	1 350 448,70	—	—	Закрепление отсутствует
2	438 159,57	1 350 448,90	438 159,57	1 350 448,90			
3	438 159,37	1 350 448,90	438 159,37	1 350 448,90			
4	438 159,37	1 350 448,70	438 159,37	1 350 448,70			
1	438 159,57	1 350 448,70	438 159,57	1 350 448,70			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5123 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5

1	2	3	4	5
н14931У	н14932У	26,51	—	согласовано
н14932У	н14936У	1,69		
н14936У	н14933У	21,91		
н14933У	н3У	21,82		
н3У	н14934У	10,46		
н14934У	н14935У	23,33		
н14935У	н14926У	13,19		
н14926У	н14925У	32,26		
н14925У	н14931У	16,95		

Вырез 1 из 4

9	10	0,20	—	согласовано
10	11	0,20		
11	12	0,20		
12	9	0,20		

Вырез 2 из 4

13	14	0,20	—	согласовано
14	15	0,20		
15	16	0,20		
16	13	0,20		

Вырез 3 из 4

5	6	0,20	—	согласовано
6	7	0,20		
7	8	0,20		
8	5	0,20		

Вырез 4 из 4

1	2	0,20	—	согласовано
2	3	0,20		
3	4	0,20		
4	1	0,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5123 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 29
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 500 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 500,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Рмин и Рмакс), м <sup>2</sup>	Рмин = — Рмакс = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	—
8.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:5123</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:03:0104009:5467

Система координат

МСК-23, зона 1

Зона №

1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки		
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ						
	X	Y	X	Y					
1	2	3	4	5	6	7	8		
1	437 715,78	1 350 801,08	437 715,78	1 350 801,08	—	—	—		
2	437 714,68	1 350 805,40	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Закрепление отсутствует		
3	437 712,34	1 350 804,81	—	—					
н14825 У	—	—	437 714,57	1 350 805,81					
н14826 У	—	—	437 712,24	1 350 805,20					
4	437 708,39	1 350 820,85	437 708,39	1 350 820,85				—	—
н14820 У	—	—	437 707,46	1 350 820,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
н5У	—	—	437 664,05	1 350 811,98					
6	437 633,26	1 350 805,49	—	—				0,10	Закрепление отсутствует
7	437 637,88	1 350 785,56	—	—					
н14824 У	—	—	437 634,76	1 350 805,84					
н14827 У	—	—	437 640,29	1 350 783,76					
8	437 668,83	1 350 792,14	437 668,83	1 350 792,14	—	—	Закрепление отсутствует		
9	437 707,71	1 350 799,02	437 707,71	1 350 799,02	—	—	Закрепление отсутствует		

1	2	3	4	5	6	7	8
1	437 715,78	1 350 801,08	437 715,78	1 350 801,08	—	—	Закрепление отсутствует

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5467 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
1	н14825У	4,88	—	согласовано
н14825У	н14826У	2,41		
н14826У	4	16,12		
4	н14820У	0,95		
н14820У	н5У	44,27		
н5У	н14824У	29,93		
н14824У	н14827У	22,76		
н14827У	8	29,74		
8	9	39,48		
9	1	8,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0104009:5467 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшевское с/с, Атяшево с, Новая ул, уч 15
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 600 ± 14,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 600,00)} = 14$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	0

1	2	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка (Р <sub>мин</sub> и Р <sub>макс</sub> ), м <sup>2</sup>	Р <sub>мин</sub> = — Р <sub>макс</sub> = —
7.	Кадастровый или иной государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства, расположенного на земельном участке	13:03:0104009:4851
8.	Вид (виды) разрешенного использования	для ведения личного подсобного хозяйства
8.1.	Дополнительные сведения об использовании земельного участка	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		13:03:0104009:5467 :
1.	—	

**Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0101004:163 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17969 О	—	—	—	437 651,27	1 350 550,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17970 О	—	—	—	437 648,08	1 350 561,68	—		
н17971 О	—	—	—	437 639,19	1 350 559,08	—		
н17972 О	—	—	—	437 642,41	1 350 548,16	—		
н17969 О	—	—	—	437 651,27	1 350 550,72	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0101004:163 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Инвентарный номер 4940
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:254
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	Республика Мордовия, р-н. Атяшевский, с. Атяшево, ул. Рабочая, д. 11
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0101004:163 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:840 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18472 О	—	—	—	438 045,93	1 350 672,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18473 О	—	—	—	438 040,49	1 350 681,53	—		
н18474 О	—	—	—	438 036,96	1 350 679,46	—		
н18475 О	—	—	—	438 035,78	1 350 681,35	—		
н18476 О	—	—	—	438 029,05	1 350 677,08	—		
н18477 О	—	—	—	438 035,56	1 350 666,41	—		
н18472 О	—	—	—	438 045,93	1 350 672,66	—		



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:840 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:397
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 43
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:840 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:842 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17430 О	—	—	—	438 030,45	1 350 943,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17431 О	—	—	—	438 029,38	1 350 953,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17432 О	—	—	—	438 026,66	1 350 956,23	—		
н17433 О	—	—	—	438 016,97	1 350 955,29	—		
н17434 О	—	—	—	438 018,15	1 350 941,99	—		
н17430 О	—	—	—	438 030,45	1 350 943,21	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:842 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:457
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:842 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:844 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18501 О	—	—	—	437 964,16	1 350 904,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18502 О	—	—	—	437 962,19	1 350 911,29	—		
н18503 О	—	—	—	437 958,23	1 350 910,16	—		
н18504 О	—	—	—	437 957,92	1 350 911,14	—		
н18505 О	—	—	—	437 951,04	1 350 909,14	—		
н18506 О	—	—	—	437 953,37	1 350 900,99	—		
н18501 О	—	—	—	437 964,16	1 350 904,14	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:844 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:405

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, муниципальный район Атяшевский, сельское поселение Атяшевское, село Атяшево, улица Октябрьская, дом 59
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:844 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:845 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18514 О	—	—	—	438 007,70	1 351 008,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18515 О	—	—	—	438 007,26	1 351 011,22	—		
н18516 О	—	—	—	438 007,88	1 351 011,32	—		
н18517 О	—	—	—	438 006,65	1 351 019,61	—		
н18518 О	—	—	—	437 996,15	1 351 018,15	—		
н18519 О	—	—	—	437 997,69	1 351 008,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18520 О	—	—	—	438 002,83	1 351 009,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18521 О	—	—	—	438 003,17	1 351 007,87	—		
н18514 О	—	—	—	438 007,70	1 351 008,64	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:845 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:455
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 60
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:845 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:846 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18522 О	—	—	—	437 958,02	1 350 928,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18523 О	—	—	—	437 953,99	1 350 942,19	—		
н18524 О	—	—	—	437 944,39	1 350 939,34	—		
н18525 О	—	—	—	437 948,42	1 350 925,77	—		
н18522 О	—	—	—	437 958,02	1 350 928,62	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:846 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:406
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 61
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:846 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:848 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17494 О	—	—	—	438 045,18	1 351 157,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17495 О	—	—	—	438 051,98	1 351 171,27	—		
н17496 О	—	—	—	438 043,30	1 351 175,71	—		
н17497 О	—	—	—	438 036,50	1 351 162,40	—		
н17494 О	—	—	—	438 045,18	1 351 157,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:848 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:198
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 72
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:848 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1070 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18580 О	—	—	—	438 219,94	1 351 455,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18581 О	—	—	—	438 225,53	1 351 465,07	—		
н18582 О	—	—	—	438 217,34	1 351 469,97	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18583 О	—	—	—	438 211,75	1 351 460,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18580 О	—	—	—	438 219,94	1 351 455,72	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1070 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:208
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 104
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1070 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1074 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18610 О	—	—	—	438 462,62	1 352 042,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18611 О	—	—	—	438 470,34	1 352 055,09	—		
н18612 О	—	—	—	438 461,57	1 352 060,47	—		
н18613 О	—	—	—	438 453,85	1 352 047,89	—		
н18610 О	—	—	—	438 462,62	1 352 042,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1074 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:90
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 135
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1074 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1075 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18651 О	—	—	—	438 540,80	1 352 172,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18652 О	—	—	—	438 546,25	1 352 182,25	—		
н18653 О	—	—	—	438 538,07	1 352 186,93	—		
н18654 О	—	—	—	438 532,62	1 352 177,41	—		
н18651 О	—	—	—	438 540,80	1 352 172,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1075 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:368
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 147
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:1075 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:1076 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16642 О	—	—	—	438 551,67	1 352 190,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16643 О	—	—	—	438 556,81	1 352 198,75	—		
н16644 О	—	—	—	438 550,10	1 352 203,40	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16645 О	—	—	—	438 550,92	1 352 204,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16646 О	—	—	—	438 546,19	1 352 207,62	—		
н16647 О	—	—	—	438 540,20	1 352 198,57	—		
н16642 О	—	—	—	438 551,67	1 352 190,90	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1076 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:35
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 149
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1076 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1078 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18671 О	—	—	—	438 473,55	1 351 892,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18672 О	—	—	—	438 478,67	1 351 901,27	—		
н18673 О	—	—	—	438 469,25	1 351 906,68	—		
н18674 О	—	—	—	438 464,13	1 351 897,76	—		
н18671 О	—	—	—	438 473,55	1 351 892,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1078 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:184
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 154
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1078 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1079 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона № <u>1</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17234 О	—	—	—	438 249,57	1 350 347,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17235 О	—	—	—	438 253,18	1 350 356,92	—		
н17236 О	—	—	—	438 243,78	1 350 360,73	—		
н17237 О	—	—	—	438 240,13	1 350 351,80	—		
н17234 О	—	—	—	438 249,57	1 350 347,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1079 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:50
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1079 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1080 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17746 О	—	—	—	438 500,68	1 351 940,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17747 О	—	—	—	438 504,06	1 351 945,74	—		
н17748 О	—	—	—	438 495,41	1 351 950,86	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17749 О	—	—	—	438 492,03	1 351 945,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17746 О	—	—	—	438 500,68	1 351 940,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1080 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:87
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 160
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1080 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1081 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17011 О	—	—	—	438 550,53	1 352 023,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17012 О	—	—	—	438 556,68	1 352 034,49	—		
н17013 О	—	—	—	438 548,40	1 352 039,14	—		
н17014 О	—	—	—	438 542,25	1 352 028,20	—		
н17011 О	—	—	—	438 550,53	1 352 023,55	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1081 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:647
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, село Атяшево, улица Октябрьская, дом 168
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1081 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1084 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18721 О	—	—	—	438 721,69	1 352 481,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18722 О	—	—	—	438 728,66	1 352 493,55	—		
н18723 О	—	—	—	438 723,37	1 352 496,72	—		
н18724 О	—	—	—	438 722,53	1 352 495,32	—		
н18725 О	—	—	—	438 721,15	1 352 496,17	—		
н18726 О	—	—	—	438 714,94	1 352 485,30	—		
н18721 О	—	—	—	438 721,69	1 352 481,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1084 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:487
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, село Атяшево, улица Октябрьская, дом 179
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1084 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1085 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18761 О	—	—	—	438 743,77	1 352 522,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18762 О	—	—	—	438 749,63	1 352 532,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18763 О	—	—	—	438 740,99	1 352 537,22	—		
н18764 О	—	—	—	438 735,13	1 352 527,49	—		
н18761 О	—	—	—	438 743,77	1 352 522,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1085 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:489
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 183
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1085 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1086 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18620 О	—	—	—	438 474,20	1 352 062,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18621 О	—	—	—	438 480,89	1 352 073,50	—		
н18622 О	—	—	—	438 472,63	1 352 078,52	—		
н18623 О	—	—	—	438 465,94	1 352 067,51	—		
н18620 О	—	—	—	438 474,20	1 352 062,49	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1086 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:363
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, р-н. Атяшевский, с. Атяшево, ул. Октябрьская, д. 137
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1086 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1087 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17299 О	—	—	—	438 173,96	1 350 169,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17300 О	—	—	—	438 178,01	1 350 176,13	—		
н17301 О	—	—	—	438 172,91	1 350 179,15	—		
н17302 О	—	—	—	438 172,18	1 350 177,84	—		
н17303 О	—	—	—	438 168,27	1 350 180,01	—		
н17304 О	—	—	—	438 165,16	1 350 174,27	—		
н17299 О	—	—	—	438 173,96	1 350 169,19	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1087 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:471
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1087 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1094 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18433 О	—	—	—	438 188,33	1 350 592,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18434 О	—	—	—	438 185,57	1 350 604,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18435 О	—	—	—	438 180,48	1 350 603,81	—		
н18436 О	—	—	—	438 180,71	1 350 602,58	—		
н18437 О	—	—	—	438 177,42	1 350 602,00	—		
н18438 О	—	—	—	438 180,09	1 350 590,34	—		
н18433 О	—	—	—	438 188,33	1 350 592,10	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1094 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:638
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1094 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1095 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18445 О	—	—	—	438 180,75	1 350 623,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18446 О	—	—	—	438 180,03	1 350 630,87	—		
н18447 О	—	—	—	438 177,57	1 350 630,64	—		
н18448 О	—	—	—	438 177,16	1 350 634,62	—		
н18449 О	—	—	—	438 168,40	1 350 633,75	—		
н18450 О	—	—	—	438 169,58	1 350 622,61	—		
н18445 О	—	—	—	438 180,75	1 350 623,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1095 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:637

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 38
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1095 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1096 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18529 О	—	—	—	438 023,32	1 351 030,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18530 О	—	—	—	438 025,33	1 351 040,87	—		
н18531 О	—	—	—	438 016,20	1 351 042,73	—		
н18532 О	—	—	—	438 014,14	1 351 032,07	—		
н18529 О	—	—	—	438 023,32	1 351 030,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1096 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:454
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 62
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1096 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1097 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18539 О	—	—	—	437 943,33	1 350 973,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18540 О	—	—	—	437 940,84	1 350 982,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18541 О	—	—	—	437 931,73	1 350 979,82	—		
н18542 О	—	—	—	437 934,19	1 350 970,91	—		
н18539 О	—	—	—	437 943,33	1 350 973,64	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1097 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:408
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 65
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1097 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1100 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18765 О	—	—	—	438 027,94	1 351 139,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18766 О	—	—	—	438 033,37	1 351 149,82	—		
н18767 О	—	—	—	438 025,66	1 351 154,26	—		
н18768 О	—	—	—	438 020,15	1 351 144,24	—		
н18765 О	—	—	—	438 027,94	1 351 139,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1100 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:449
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 70
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1100 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1101 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17535 О	—	—	—	438 092,21	1 351 249,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17536 О	—	—	—	438 097,61	1 351 259,16	—		
н17537 О	—	—	—	438 088,05	1 351 264,57	—		
н17538 О	—	—	—	438 082,58	1 351 254,92	—		
н17535 О	—	—	—	438 092,21	1 351 249,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1101 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:445
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, муниципальный район Атяшевский, сельское поселение Атяшевское, село Атяшево, улица Октябрьская, дом 80
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1101 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1112 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15857 О	—	—	—	438 110,96	1 352 373,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15858 О	—	—	—	438 118,10	1 352 382,09	—		
н15859 О	—	—	—	438 108,09	1 352 390,01	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15860 О	—	—	—	438 103,77	1 352 384,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15861 О	—	—	—	438 100,77	1 352 387,48	—		
н15862 О	—	—	—	438 097,59	1 352 383,85	—		
н15857 О	—	—	—	438 110,96	1 352 373,14	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1112 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:99
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 59
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1112 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1119 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18024 О	—	—	—	438 409,68	1 350 467,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18025 О	—	—	—	438 410,11	1 350 479,39	—		
н18026 О	—	—	—	438 399,59	1 350 479,77	—		
н18027 О	—	—	—	438 399,16	1 350 468,02	—		
н18024 О	—	—	—	438 409,68	1 350 467,64	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1119 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104002:1290
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Полевая ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1119 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1124 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17242 О	—	—	—	437 726,20	1 350 293,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17243 О	—	—	—	437 722,13	1 350 307,01	—		
н17244 О	—	—	—	437 720,17	1 350 306,42	—		
н17245 О	—	—	—	437 719,82	1 350 307,57	—		
н17246 О	—	—	—	437 714,89	1 350 306,02	—		
н17247 О	—	—	—	437 719,07	1 350 291,47	—		
н17242 О	—	—	—	437 726,20	1 350 293,65	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1124 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:261
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1124 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1311 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18632 О	—	—	—	438 514,89	1 352 129,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18633 О	—	—	—	438 519,53	1 352 137,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18634 О	—	—	—	438 508,49	1 352 143,75	—		
н18635 О	—	—	—	438 503,85	1 352 135,24	—		
н18632 О	—	—	—	438 514,89	1 352 129,22	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1311 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:71
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 143
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1311 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1312 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18641 О	—	—	—	438 531,08	1 352 157,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18642 О	—	—	—	438 537,61	1 352 168,81	—		
н18643 О	—	—	—	438 529,45	1 352 173,41	—		
н18644 О	—	—	—	438 522,92	1 352 161,83	—		
н18641 О	—	—	—	438 531,08	1 352 157,23	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1312 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:367
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 145
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1312 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1313 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18645 О	—	—	—	438 429,49	1 351 820,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18646 О	—	—	—	438 433,21	1 351 826,79	—		
н18647 О	—	—	—	438 424,44	1 351 831,74	—		
н18648 О	—	—	—	438 421,36	1 351 826,48	—		
н18649 О	—	—	—	438 425,87	1 351 823,81	—		
н18650 О	—	—	—	438 425,13	1 351 822,42	—		
н18645 О	—	—	—	438 429,49	1 351 820,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1313 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:657
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 146
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1313 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1314 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17024 О	—	—	—	438 563,14	1 352 045,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17025 О	—	—	—	438 567,88	1 352 053,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17026 О	—	—	—	438 560,04	1 352 058,60	—		
н17027 О	—	—	—	438 555,23	1 352 050,86	—		
н17024 О	—	—	—	438 563,14	1 352 045,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1314 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:646
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, село Атяшево, улица Октябрьская, дом 170
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1314 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1315 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18769 О	—	—	—	438 628,24	1 352 157,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18770 О	—	—	—	438 632,95	1 352 165,44	—		
н18771 О	—	—	—	438 631,79	1 352 166,17	—		
н18772 О	—	—	—	438 634,76	1 352 171,14	—		
н18773 О	—	—	—	438 627,45	1 352 175,67	—		
н18774 О	—	—	—	438 619,63	1 352 162,99	—		
н18769 О	—	—	—	438 628,24	1 352 157,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1315 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:5

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 182
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1315 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1317 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18739 О	—	—	—	438 707,06	1 352 288,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18740 О	—	—	—	438 713,35	1 352 297,54	—		
н18741 О	—	—	—	438 704,15	1 352 303,65	—		
н18742 О	—	—	—	438 697,86	1 352 294,17	—		
н18739 О	—	—	—	438 707,06	1 352 288,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1317 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:180
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 192
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1317 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1319 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n18775 O	—	—	—	438 814,55	1 352 446,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18776 О	—	—	—	438 818,46	1 352 453,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18777 О	—	—	—	438 811,92	1 352 457,55	—		
н18778 О	—	—	—	438 811,20	1 352 456,40	—		
н18779 О	—	—	—	438 808,49	1 352 458,04	—		
н18780 О	—	—	—	438 805,06	1 352 452,07	—		
н18775 О	—	—	—	438 814,55	1 352 446,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1319 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:374
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 208
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1319 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1320 :

Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>							Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16953 О	—	—	—	438 819,78	1 352 461,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16954 О	—	—	—	438 830,20	1 352 454,86	—		
н16955 О	—	—	—	438 834,91	1 352 462,11	—		
н16956 О	—	—	—	438 832,83	1 352 463,43	—		
н16957 О	—	—	—	438 833,94	1 352 465,16	—		
н16958 О	—	—	—	438 823,99	1 352 471,68	—		
н16959 О	—	—	—	438 822,78	1 352 469,81	—		
н16960 О	—	—	—	438 824,24	1 352 468,81	—		
н16953 О	—	—	—	438 819,78	1 352 461,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1320 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:373
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 210
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1320 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1322 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18421 О	—	—	—	438 207,10	1 350 564,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18422 О	—	—	—	438 206,76	1 350 566,50	—		
н18423 О	—	—	—	438 209,98	1 350 567,16	—		
н18424 О	—	—	—	438 209,41	1 350 570,15	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18425 О	—	—	—	438 208,27	1 350 569,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18426 О	—	—	—	438 207,06	1 350 575,67	—		
н18427 О	—	—	—	438 196,58	1 350 573,58	—		
н18428 О	—	—	—	438 197,85	1 350 567,51	—		
н18429 О	—	—	—	438 200,61	1 350 568,02	—		
н18430 О	—	—	—	438 201,21	1 350 565,35	—		
н18431 О	—	—	—	438 203,47	1 350 565,81	—		
н18432 О	—	—	—	438 203,80	1 350 564,11	—		
н18421 О	—	—	—	438 207,10	1 350 564,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1322 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:639
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1322 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1323 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17404 О	—	—	—	438 050,27	1 350 833,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17405 О	—	—	—	438 048,34	1 350 842,82	—		
н17406 О	—	—	—	438 037,03	1 350 840,35	—		
н17407 О	—	—	—	438 038,97	1 350 831,51	—		
н17404 О	—	—	—	438 050,27	1 350 833,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1323 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:196
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 48
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:1323 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:1324 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17379 О	—	—	—	438 074,18	1 350 747,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17380 О	—	—	—	438 070,25	1 350 757,80	—		
н17381 О	—	—	—	438 063,73	1 350 755,29	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17382 О	—	—	—	438 067,66	1 350 745,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17379 О	—	—	—	438 074,18	1 350 747,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1324 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:11
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, с. Атяшево, ул. Октябрьская, дом 44
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1324 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1336 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18968 О	—	—	—	437 939,53	1 352 052,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18969 О	—	—	—	437 943,00	1 352 057,62	—		
н18970 О	—	—	—	437 935,53	1 352 062,78	—		
н18971 О	—	—	—	437 931,97	1 352 057,91	—		
н18968 О	—	—	—	437 939,53	1 352 052,50	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1336 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:73
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1336 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1454 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17504 О	—	—	—	438 052,32	1 351 176,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17505 О	—	—	—	438 057,73	1 351 186,70	—		
н17506 О	—	—	—	438 052,87	1 351 189,66	—		
н17507 О	—	—	—	438 052,17	1 351 188,51	—		
н17508 О	—	—	—	438 047,51	1 351 191,15	—		
н17509 О	—	—	—	438 042,39	1 351 182,48	—		
н17504 О	—	—	—	438 052,32	1 351 176,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1454 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:448
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 74
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1454 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1560 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n17566 O	—	—	—	438 238,04	1 351 499,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17567 О	—	—	—	438 243,98	1 351 509,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17568 О	—	—	—	438 235,43	1 351 515,09	—		
н17569 О	—	—	—	438 229,34	1 351 504,97	—		
н17566 О	—	—	—	438 238,04	1 351 499,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1560 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:207
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 108
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1560 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером <u>13:03:0104009:1563</u> :								
Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>			Зона № <u>1</u>					
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18784 О	—	—	—	438 337,33	1 351 833,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18785 О	—	—	—	438 343,44	1 351 848,19	—		
н18786 О	—	—	—	438 312,70	1 351 861,72	—		
н18787 О	—	—	—	438 316,23	1 351 870,11	—		
н18788 О	—	—	—	438 307,24	1 351 874,20	—		
н18789 О	—	—	—	438 299,92	1 351 857,35	—		
н18790 О	—	—	—	438 302,30	1 351 856,03	—		
н18791 О	—	—	—	438 284,84	1 351 816,18	—		
н18792 О	—	—	—	438 293,97	1 351 811,98	—		
н18793 О	—	—	—	438 294,47	1 351 813,10	—		
н18794 О	—	—	—	438 311,89	1 351 805,46	—		
н18795 О	—	—	—	438 315,89	1 351 814,47	—		
н18796 О	—	—	—	438 297,99	1 351 822,26	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18797 О	—	—	—	438 311,13	1 351 851,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18798 О	—	—	—	438 329,76	1 351 843,66	—		
н18799 О	—	—	—	438 327,31	1 351 837,95	—		
н18784 О	—	—	—	438 337,33	1 351 833,62	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1563 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:61
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, муниципальный район Атяшевский, сельское поселение Атяшевское, село Атяшево, улица Октябрьская, дом 115
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1563 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1564 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17595 О	—	—	—	438 284,78	1 351 576,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17596 О	—	—	—	438 288,74	1 351 582,64	—		
н17597 О	—	—	—	438 281,22	1 351 587,78	—		
н17598 О	—	—	—	438 277,06	1 351 581,16	—		
н17595 О	—	—	—	438 284,78	1 351 576,20	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1564 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:734
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 116
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1564 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1565 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18600 О	—	—	—	438 352,73	1 351 686,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18601 О	—	—	—	438 358,01	1 351 695,66	—		
н18602 О	—	—	—	438 348,02	1 351 701,48	—		
н18603 О	—	—	—	438 342,74	1 351 692,41	—		
н18600 О	—	—	—	438 352,73	1 351 686,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1565 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:193
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 130
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:1565 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:1566 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18663 О	—	—	—	438 562,69	1 352 209,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18664 О	—	—	—	438 567,56	1 352 218,10	—		
н18665 О	—	—	—	438 559,27	1 352 222,91	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18666 О	—	—	—	438 554,40	1 352 214,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18663 О	—	—	—	438 562,69	1 352 209,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1566 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:476
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 151
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1566 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1567 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17738 О	—	—	—	438 494,39	1 351 927,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17739 О	—	—	—	438 499,15	1 351 935,59	—		
н17740 О	—	—	—	438 490,01	1 351 941,18	—		
н17741 О	—	—	—	438 485,18	1 351 933,31	—		
н17738 О	—	—	—	438 494,39	1 351 927,84	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1567 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:183
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 158
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1567 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1568 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18679 О	—	—	—	438 631,81	1 352 328,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18680 О	—	—	—	438 635,39	1 352 334,28	—		
н18681 О	—	—	—	438 633,45	1 352 335,46	—		
н18682 О	—	—	—	438 634,23	1 352 336,72	—		
н18683 О	—	—	—	438 628,51	1 352 340,07	—		
н18684 О	—	—	—	438 624,11	1 352 332,65	—		
н18679 О	—	—	—	438 631,81	1 352 328,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1568 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:48
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 161
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1568 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1570 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18695 О	—	—	—	438 670,32	1 352 393,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18696 О	—	—	—	438 675,71	1 352 402,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18697 О	—	—	—	438 664,98	1 352 409,20	—		
н18698 О	—	—	—	438 659,59	1 352 400,23	—		
н18695 О	—	—	—	438 670,32	1 352 393,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1570 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:483
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 169
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1570 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1572 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18731 О	—	—	—	438 672,39	1 352 232,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18732 О	—	—	—	438 676,86	1 352 240,19	—		
н18733 О	—	—	—	438 669,10	1 352 244,97	—		
н18734 О	—	—	—	438 664,63	1 352 237,71	—		
н18731 О	—	—	—	438 672,39	1 352 232,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1572 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:604
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 188
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1572 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1573 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18373 О	—	—	—	438 318,26	1 350 364,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18374 О	—	—	—	438 321,24	1 350 375,38	—		
н18375 О	—	—	—	438 312,24	1 350 377,89	—		
н18376 О	—	—	—	438 309,25	1 350 367,28	—		
н18373 О	—	—	—	438 318,26	1 350 364,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1573 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:464
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1573 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1575 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18383 О	—	—	—	438 166,50	1 350 426,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18384 О	—	—	—	438 162,00	1 350 437,83	—		
н18385 О	—	—	—	438 163,97	1 350 438,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18386 О	—	—	—	438 162,72	1 350 442,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18387 О	—	—	—	438 150,98	1 350 438,03	—		
н18388 О	—	—	—	438 152,02	1 350 435,17	—		
н18389 О	—	—	—	438 148,23	1 350 433,90	—		
н18390 О	—	—	—	438 149,33	1 350 430,58	—		
н18391 О	—	—	—	438 153,20	1 350 431,88	—		
н18392 О	—	—	—	438 156,72	1 350 422,43	—		
н18383 О	—	—	—	438 166,50	1 350 426,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1575 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:391
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 27
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1575 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1604 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18949 О	—	—	—	437 861,67	1 351 928,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18950 О	—	—	—	437 867,04	1 351 939,93	—		
н18951 О	—	—	—	437 857,27	1 351 944,48	—		
н18952 О	—	—	—	437 851,83	1 351 932,54	—		
н18949 О	—	—	—	437 861,67	1 351 928,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1604 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:563
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1604 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1617 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17912 О	—	—	—	437 644,76	1 350 573,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17913 О	—	—	—	437 641,98	1 350 584,69	—		
н17914 О	—	—	—	437 632,62	1 350 582,34	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17915 О	—	—	—	437 635,47	1 350 571,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17912 О	—	—	—	437 644,76	1 350 573,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1617 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:218
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Рабочая ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1617 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1620 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17965 О	—	—	—	437 611,84	1 350 474,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17966 О	—	—	—	437 608,43	1 350 486,56	—		
н17967 О	—	—	—	437 598,84	1 350 483,63	—		
н17968 О	—	—	—	437 602,34	1 350 471,17	—		
н17965 О	—	—	—	437 611,84	1 350 474,00	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1620 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:795
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Рабочая ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1620 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1623 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17894 О	—	—	—	437 702,84	1 350 378,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17895 О	—	—	—	437 698,69	1 350 392,13	—		
н17896 О	—	—	—	437 689,53	1 350 389,37	—		
н17897 О	—	—	—	437 693,68	1 350 375,60	—		
н17894 О	—	—	—	437 702,84	1 350 378,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1623 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:259
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Рабочая ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1623 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1627 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17898 О	—	—	—	437 667,27	1 350 501,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17899 О	—	—	—	437 663,79	1 350 514,74	—		
н17900 О	—	—	—	437 653,35	1 350 511,93	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17901 О	—	—	—	437 656,83	1 350 499,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17898 О	—	—	—	437 667,27	1 350 501,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1627 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:256
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1627 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1637 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17177 О	—	—	—	437 926,06	1 351 839,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17178 О	—	—	—	437 930,10	1 351 848,63	—		
н17179 О	—	—	—	437 919,43	1 351 853,30	—		
н17180 О	—	—	—	437 915,39	1 351 844,07	—		
н17177 О	—	—	—	437 926,06	1 351 839,40	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1637 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:559
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1637 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1814 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17797 О	—	—	—	438 160,66	1 351 525,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17798 О	—	—	—	438 165,43	1 351 535,25	—		
н17799 О	—	—	—	438 156,31	1 351 540,00	—		
н17800 О	—	—	—	438 151,51	1 351 530,45	—		
н17797 О	—	—	—	438 160,66	1 351 525,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1814 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:424
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 107
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:1814 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:1815 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18337 О	—	—	—	438 124,57	1 350 241,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18338 О	—	—	—	438 127,63	1 350 248,23	—		
н18339 О	—	—	—	438 126,78	1 350 248,58	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18340 О	—	—	—	438 127,66	1 350 250,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18341 О	—	—	—	438 122,59	1 350 252,92	—		
н18342 О	—	—	—	438 122,87	1 350 253,52	—		
н18343 О	—	—	—	438 116,03	1 350 256,31	—		
н18344 О	—	—	—	438 111,89	1 350 246,60	—		
н18337 О	—	—	—	438 124,57	1 350 241,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1815 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:686
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1815 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1816 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18596 О	—	—	—	438 344,16	1 351 670,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18597 О	—	—	—	438 350,55	1 351 680,57	—		
н18598 О	—	—	—	438 339,90	1 351 687,27	—		
н18599 О	—	—	—	438 333,18	1 351 676,80	—		
н18596 О	—	—	—	438 344,16	1 351 670,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1816 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:194
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 128
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1816 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1817 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16687 О	—	—	—	438 453,12	1 352 026,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16688 О	—	—	—	438 457,93	1 352 035,44	—		
н16689 О	—	—	—	438 448,90	1 352 040,28	—		
н16690 О	—	—	—	438 444,10	1 352 031,75	—		
н16687 О	—	—	—	438 453,12	1 352 026,65	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1817 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:362
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 133
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1817 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1820 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18689 О	—	—	—	438 661,00	1 352 377,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18690 О	—	—	—	438 666,58	1 352 386,56	—		
н18691 О	—	—	—	438 659,84	1 352 390,56	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18692 О	—	—	—	438 658,91	1 352 389,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18693 О	—	—	—	438 657,08	1 352 390,29	—		
н18694 О	—	—	—	438 652,31	1 352 382,32	—		
н18689 О	—	—	—	438 661,00	1 352 377,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1820 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:262
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 167
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1820 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1823 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16980 О	—	—	—	438 647,03	1 352 191,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16981 О	—	—	—	438 652,26	1 352 201,39	—		
н16982 О	—	—	—	438 649,83	1 352 202,70	—		
н16983 О	—	—	—	438 650,72	1 352 204,33	—		
н16984 О	—	—	—	438 645,13	1 352 207,48	—		
н16985 О	—	—	—	438 638,85	1 352 196,72	—		
н16980 О	—	—	—	438 647,03	1 352 191,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1823 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:605

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 184
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1823 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1828 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18315 О	—	—	—	438 075,37	1 350 153,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18316 О	—	—	—	438 082,12	1 350 165,93	—		
н18317 О	—	—	—	438 074,03	1 350 170,68	—		
н18318 О	—	—	—	438 073,77	1 350 170,25	—		
н18319 О	—	—	—	438 069,36	1 350 172,87	—		
н18320 О	—	—	—	438 062,21	1 350 160,86	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18321 О	—	—	—	438 069,83	1 350 156,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18322 О	—	—	—	438 070,29	1 350 156,96	—		
н18315 О	—	—	—	438 075,37	1 350 153,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1828 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:473
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1828 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1831 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17290 О	—	—	—	438 210,05	1 350 219,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17291 О	—	—	—	438 215,42	1 350 228,51	—		
н17292 О	—	—	—	438 205,76	1 350 234,11	—		
н17293 О	—	—	—	438 200,43	1 350 225,29	—		
н17290 О	—	—	—	438 210,05	1 350 219,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1831 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:469
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1831 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1833 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18333 О	—	—	—	438 106,98	1 350 204,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18334 О	—	—	—	438 110,76	1 350 212,03	—		
н18335 О	—	—	—	438 100,80	1 350 217,15	—		
н18336 О	—	—	—	438 097,01	1 350 209,38	—		
н18333 О	—	—	—	438 106,98	1 350 204,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1833 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:97
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:1833 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:1839 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18972 О	—	—	—	437 949,02	1 352 065,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18973 О	—	—	—	437 957,92	1 352 077,37	—		
н18974 О	—	—	—	437 951,84	1 352 082,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18975 О	—	—	—	437 950,69	1 352 080,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18976 О	—	—	—	437 949,06	1 352 081,94	—		
н18977 О	—	—	—	437 940,83	1 352 071,26	—		
н18972 О	—	—	—	437 949,02	1 352 065,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1839 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:150
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1839 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1868 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15069 О	—	—	—	438 407,92	1 350 437,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15070 О	—	—	—	438 408,49	1 350 448,58	—		
н15071 О	—	—	—	438 398,15	1 350 449,18	—		
н15072 О	—	—	—	438 397,55	1 350 438,01	—		
н15069 О	—	—	—	438 407,92	1 350 437,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1868 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104002:1289
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Полевая ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1868 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1870 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18033 О	—	—	—	438 412,48	1 350 526,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18034 О	—	—	—	438 413,05	1 350 538,10	—		
н18035 О	—	—	—	438 408,97	1 350 538,38	—		
н18036 О	—	—	—	438 408,81	1 350 535,93	—		
н18037 О	—	—	—	438 402,59	1 350 536,37	—		
н18038 О	—	—	—	438 402,11	1 350 527,49	—		
н18033 О	—	—	—	438 412,48	1 350 526,88	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1870 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104002:1292
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Полевая ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1870 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1881 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17950 О	—	—	—	437 568,44	1 350 876,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17951 О	—	—	—	437 565,43	1 350 888,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17952 О	—	—	—	437 568,02	1 350 888,88	—		
н17953 О	—	—	—	437 567,42	1 350 891,02	—		
н17954 О	—	—	—	437 559,36	1 350 888,80	—		
н17955 О	—	—	—	437 559,94	1 350 886,67	—		
н17956 О	—	—	—	437 553,51	1 350 884,84	—		
н17957 О	—	—	—	437 556,65	1 350 873,69	—		
н17950 О	—	—	—	437 568,44	1 350 876,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1881 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:345
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1881 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1899 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17083 О	—	—	—	438 157,42	1 351 799,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17084 О	—	—	—	438 160,72	1 351 807,03	—		
н17085 О	—	—	—	438 151,92	1 351 810,73	—		
н17086 О	—	—	—	438 148,63	1 351 802,77	—		
н17083 О	—	—	—	438 157,42	1 351 799,11	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1899 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:818
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 9 а
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1899 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1962 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16408 О	—	—	—	437 720,22	1 350 919,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16409 О	—	—	—	437 717,34	1 350 929,66	—		
н16410 О	—	—	—	437 707,50	1 350 927,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16411 О	—	—	—	437 710,35	1 350 916,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16408 О	—	—	—	437 720,22	1 350 919,33	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1962 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:317
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1962 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1963 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18088 О	—	—	—	437 727,05	1 350 898,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18089 О	—	—	—	437 725,83	1 350 905,09	—		
н18090 О	—	—	—	437 714,91	1 350 902,78	—		
н18091 О	—	—	—	437 716,23	1 350 896,55	—		
н18088 О	—	—	—	437 727,05	1 350 898,72	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1963 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:670
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1963 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1966 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18080 О	—	—	—	437 679,90	1 350 880,57	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18081 О	—	—	—	437 677,98	1 350 887,46	—		
н18082 О	—	—	—	437 666,51	1 350 884,27	—		
н18083 О	—	—	—	437 668,43	1 350 877,38	—		
н18080 О	—	—	—	437 679,90	1 350 880,57	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1966 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:174
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1966 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1967 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18749 О	—	—	—	438 824,73	1 352 477,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18750 О	—	—	—	438 831,69	1 352 489,08	—		
н18751 О	—	—	—	438 824,93	1 352 493,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18752 О	—	—	—	438 818,01	1 352 481,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18749 О	—	—	—	438 824,73	1 352 477,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1967 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:372
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 212
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1967 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1968 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17426 О	—	—	—	438 032,38	1 350 916,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17427 О	—	—	—	438 028,67	1 350 931,24	—		
н17428 О	—	—	—	438 017,40	1 350 928,42	—		
н17429 О	—	—	—	438 021,11	1 350 913,61	—		
н17426 О	—	—	—	438 032,38	1 350 916,43	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1968 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:458
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 54
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1968 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1969 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17876 О	—	—	—	437 972,37	1 351 188,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17877 О	—	—	—	437 976,97	1 351 197,16	—		
н17878 О	—	—	—	437 967,31	1 351 202,35	—		
н17879 О	—	—	—	437 962,71	1 351 193,78	—		
н17876 О	—	—	—	437 972,37	1 351 188,59	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1969 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:413
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 79
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1969 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1973 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16088 О	—	—	—	437 969,61	1 352 091,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16089 О	—	—	—	437 975,41	1 352 099,58	—		
н16090 О	—	—	—	437 965,97	1 352 106,21	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16091 О	—	—	—	437 960,17	1 352 097,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16088 О	—	—	—	437 969,61	1 352 091,33	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1973 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:755
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1973 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1975 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15912 О	—	—	—	437 981,48	1 352 209,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15913 О	—	—	—	437 990,10	1 352 220,98	—		
н15914 О	—	—	—	437 981,12	1 352 227,83	—		
н15915 О	—	—	—	437 972,49	1 352 216,51	—		
н15912 О	—	—	—	437 981,48	1 352 209,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1975 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:536
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 41
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1975 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1976 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона № <u>1</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15892 О	—	—	—	438 032,95	1 352 261,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15893 О	—	—	—	438 038,74	1 352 269,61	—		
н15894 О	—	—	—	438 029,07	1 352 276,74	—		
н15895 О	—	—	—	438 023,37	1 352 269,01	—		
н15892 О	—	—	—	438 032,95	1 352 261,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1976 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:13
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 47
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:1976 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:1977 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18961 О	—	—	—	437 886,73	1 351 978,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18962 О	—	—	—	437 891,99	1 351 986,78	—		
н18963 О	—	—	—	437 884,62	1 351 991,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18964 О	—	—	—	437 881,62	1 351 987,25	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18965 О	—	—	—	437 883,04	1 351 986,21	—		
н18966 О	—	—	—	437 880,59	1 351 982,54	—		
н18961 О	—	—	—	437 886,73	1 351 978,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1977 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:64
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1977 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1982 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15794 О	—	—	—	438 304,64	1 352 624,08	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15795 О	—	—	—	438 311,15	1 352 633,45	—		
н15796 О	—	—	—	438 304,50	1 352 638,14	—		
н15797 О	—	—	—	438 303,50	1 352 636,73	—		
н15798 О	—	—	—	438 300,78	1 352 638,65	—		
н15799 О	—	—	—	438 295,24	1 352 630,74	—		
н15794 О	—	—	—	438 304,64	1 352 624,08	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1982 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:55

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 83
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1982 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1983 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18940 О	—	—	—	437 778,31	1 351 887,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18941 О	—	—	—	437 781,94	1 351 898,02	—		
н18942 О	—	—	—	437 773,42	1 351 901,25	—		
н18943 О	—	—	—	437 769,60	1 351 891,03	—		
н18940 О	—	—	—	437 778,31	1 351 887,73	—		



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1983 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:565
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1983 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1989 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17238 О	—	—	—	439 106,19	1 352 838,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17239 О	—	—	—	439 112,65	1 352 851,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17240 О	—	—	—	439 104,13	1 352 855,56	—		
н17241 О	—	—	—	439 097,62	1 352 843,01	—		
н17238 О	—	—	—	439 106,19	1 352 838,46	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1989 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:32
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1989 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1990 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15143 О	—	—	—	438 245,38	1 350 966,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15144 О	—	—	—	438 250,66	1 350 979,01	—		
н15145 О	—	—	—	438 241,97	1 350 983,14	—		
н15146 О	—	—	—	438 236,18	1 350 970,82	—		
н15143 О	—	—	—	438 245,38	1 350 966,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1990 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:613
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1990 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1991 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15375 О	—	—	—	438 930,44	1 352 593,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15376 О	—	—	—	438 935,00	1 352 601,76	—		
н15377 О	—	—	—	438 923,10	1 352 608,05	—		
н15378 О	—	—	—	438 918,54	1 352 599,41	—		
н15375 О	—	—	—	438 930,44	1 352 593,12	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1991 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:369
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, село Атяшево, улица Чапаева, дом 4
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1991 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1996 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17908 О	—	—	—	437 637,13	1 350 598,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17909 О	—	—	—	437 633,77	1 350 610,25	—		
н17910 О	—	—	—	437 624,44	1 350 607,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17911 О	—	—	—	437 627,80	1 350 595,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17908 О	—	—	—	437 637,13	1 350 598,55	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1996 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:354
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1996 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1999 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17958 О	—	—	—	437 551,60	1 350 941,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17959 О	—	—	—	437 547,82	1 350 956,60	—		
н17960 О	—	—	—	437 536,45	1 350 953,58	—		
н17961 О	—	—	—	437 540,33	1 350 938,90	—		
н17958 О	—	—	—	437 551,60	1 350 941,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1999 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:343
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, село Атяшево, улица Рабочая, дом 26
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1999 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2002 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16435 О	—	—	—	437 707,15	1 350 988,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16436 О	—	—	—	437 705,46	1 350 997,39	—		
н16437 О	—	—	—	437 696,51	1 350 995,51	—		
н16438 О	—	—	—	437 698,22	1 350 986,48	—		
н16435 О	—	—	—	437 707,15	1 350 988,40	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2002 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:314
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2002 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2004 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17859 О	—	—	—	438 012,98	1 351 261,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17860 О	—	—	—	438 019,97	1 351 274,24	—		
н17861 О	—	—	—	438 013,04	1 351 278,41	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17862 О	—	—	—	438 011,52	1 351 275,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17863 О	—	—	—	438 009,59	1 351 276,96	—		
н17864 О	—	—	—	438 004,02	1 351 267,31	—		
н17859 О	—	—	—	438 012,98	1 351 261,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2004 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:415
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 85
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2004 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2005 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17835 О	—	—	—	438 094,62	1 351 411,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17836 О	—	—	—	438 100,79	1 351 422,90	—		
н17837 О	—	—	—	438 094,03	1 351 426,72	—		
н17838 О	—	—	—	438 092,63	1 351 424,43	—		
н17839 О	—	—	—	438 091,25	1 351 425,27	—		
н17840 О	—	—	—	438 086,16	1 351 416,60	—		
н17835 О	—	—	—	438 094,62	1 351 411,85	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2005 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:421

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 97
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2005 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2011 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15836 О	—	—	—	438 168,90	1 352 436,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15837 О	—	—	—	438 177,46	1 352 448,09	—		
н15838 О	—	—	—	438 167,62	1 352 455,20	—		
н15839 О	—	—	—	438 159,13	1 352 443,73	—		
н15836 О	—	—	—	438 168,90	1 352 436,23	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2011 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:107
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 65
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2011 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2015 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n16495 O	—	—	—	437 662,21	1 351 536,79	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16496 О	—	—	—	437 668,15	1 351 550,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16497 О	—	—	—	437 658,66	1 351 554,06	—		
н16498 О	—	—	—	437 652,97	1 351 541,03	—		
н16495 О	—	—	—	437 662,21	1 351 536,79	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2015 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:301
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2015 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2018 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17124 О	—	—	—	437 977,12	1 351 812,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17125 О	—	—	—	437 981,16	1 351 821,47	—		
н17126 О	—	—	—	437 969,23	1 351 827,01	—		
н17127 О	—	—	—	437 965,19	1 351 818,31	—		
н17124 О	—	—	—	437 977,12	1 351 812,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2018 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:440
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2018 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2020 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15505 О	—	—	—	438 950,04	1 352 739,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15506 О	—	—	—	438 955,49	1 352 745,47	—		
н15507 О	—	—	—	438 953,29	1 352 747,68	—		
н15508 О	—	—	—	438 954,13	1 352 748,52	—		
н15509 О	—	—	—	438 949,40	1 352 753,30	—		
н15510 О	—	—	—	438 942,94	1 352 746,97	—		
н15505 О	—	—	—	438 950,04	1 352 739,93	—		



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2020 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:494
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2020 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2022 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15470 О	—	—	—	439 094,50	1 352 825,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15471 О	—	—	—	439 098,46	1 352 833,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15472 О	—	—	—	439 086,94	1 352 839,34	—		
н15473 О	—	—	—	439 082,98	1 352 830,81	—		
н15470 О	—	—	—	439 094,50	1 352 825,46	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2022 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:586
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2022 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2023 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15355 О	—	—	—	439 110,08	1 352 866,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15356 О	—	—	—	439 115,82	1 352 877,29	—		
н15357 О	—	—	—	439 105,96	1 352 882,61	—		
н15358 О	—	—	—	439 100,44	1 352 871,92	—		
н15355 О	—	—	—	439 110,08	1 352 866,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2023 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:584
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2023 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2033 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18084 О	—	—	—	437 687,94	1 350 849,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18085 О	—	—	—	437 684,67	1 350 861,72	—		
н18086 О	—	—	—	437 675,54	1 350 859,19	—		
н18087 О	—	—	—	437 678,81	1 350 847,38	—		
н18084 О	—	—	—	437 687,94	1 350 849,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2033 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:173
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2033 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2034 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17938 О	—	—	—	437 587,55	1 350 786,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17939 О	—	—	—	437 584,43	1 350 801,51	—		
н17940 О	—	—	—	437 573,27	1 350 799,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17941 О	—	—	—	437 576,39	1 350 784,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17938 О	—	—	—	437 587,55	1 350 786,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2034 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:348
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2034 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2039 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16427 О	—	—	—	437 712,07	1 350 962,01	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16428 О	—	—	—	437 709,88	1 350 973,82	—		
н16429 О	—	—	—	437 700,93	1 350 972,16	—		
н16430 О	—	—	—	437 703,12	1 350 960,35	—		
н16427 О	—	—	—	437 712,07	1 350 962,01	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2039 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:29
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2039 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2040 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16932 О	—	—	—	438 766,94	1 352 389,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16933 О	—	—	—	438 772,58	1 352 399,19	—		
н16934 О	—	—	—	438 763,30	1 352 404,93	—		
н16935 О	—	—	—	438 757,74	1 352 395,60	—		
н16932 О	—	—	—	438 766,94	1 352 389,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2040 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:263
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 202
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2040 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2044 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15692 О	—	—	—	438 450,86	1 352 869,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15693 О	—	—	—	438 458,96	1 352 881,04	—		
н15694 О	—	—	—	438 450,98	1 352 886,55	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15695 О	—	—	—	438 445,65	1 352 878,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15696 О	—	—	—	438 443,07	1 352 880,31	—		
н15697 О	—	—	—	438 440,63	1 352 876,63	—		
н15692 О	—	—	—	438 450,86	1 352 869,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2044 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:123
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 109
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2044 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2048 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16060 О	—	—	—	437 931,76	1 352 041,31	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16061 О	—	—	—	437 936,01	1 352 047,82	—		
н16062 О	—	—	—	437 929,94	1 352 051,82	—		
н16063 О	—	—	—	437 929,09	1 352 050,42	—		
н16064 О	—	—	—	437 927,26	1 352 051,72	—		
н16065 О	—	—	—	437 923,88	1 352 046,48	—		
н16060 О	—	—	—	437 931,76	1 352 041,31	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2048 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:149

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2048 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2051 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16126 О	—	—	—	438 077,52	1 352 230,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16127 О	—	—	—	438 083,37	1 352 238,31	—		
н16128 О	—	—	—	438 077,36	1 352 242,71	—		
н16129 О	—	—	—	438 076,34	1 352 241,58	—		
н16130 О	—	—	—	438 072,98	1 352 244,33	—		
н16131 О	—	—	—	438 067,74	1 352 238,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16126 О	—	—	—	438 077,52	1 352 230,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2051 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:157
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2051 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2061 :

Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16508 О	—	—	—	437 637,54	1 351 405,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16509 О	—	—	—	437 638,94	1 351 415,36	—		
н16510 О	—	—	—	437 634,49	1 351 416,16	—		
н16511 О	—	—	—	437 634,77	1 351 417,91	—		
н16512 О	—	—	—	437 630,87	1 351 418,56	—		
н16513 О	—	—	—	437 630,60	1 351 416,85	—		
н16514 О	—	—	—	437 627,28	1 351 417,45	—		
н16515 О	—	—	—	437 625,67	1 351 407,87	—		
н16508 О	—	—	—	437 637,54	1 351 405,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2061 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:557
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2061 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2063 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17097 О	—	—	—	438 118,41	1 351 754,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17098 О	—	—	—	438 121,83	1 351 762,54	—		
н17099 О	—	—	—	438 113,04	1 351 766,26	—		
н17100 О	—	—	—	438 109,63	1 351 757,89	—		
н17097 О	—	—	—	438 118,41	1 351 754,04	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2063 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:9
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2063 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2064 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17168 О	—	—	—	437 895,09	1 351 851,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17169 О	—	—	—	437 900,54	1 351 862,25	—		
н17170 О	—	—	—	437 889,32	1 351 867,87	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17171 О	—	—	—	437 883,87	1 351 857,00	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17168 О	—	—	—	437 895,09	1 351 851,37	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2064 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:560
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2064 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2066 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15413 О	—	—	—	438 973,07	1 352 676,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15414 О	—	—	—	438 979,91	1 352 687,87	—		
н15415 О	—	—	—	438 971,26	1 352 693,23	—		
н15416 О	—	—	—	438 964,42	1 352 682,20	—		
н15413 О	—	—	—	438 973,07	1 352 676,84	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2066 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:591
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2066 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2067 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15424 О	—	—	—	439 032,14	1 352 708,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15425 О	—	—	—	439 036,58	1 352 718,89	—		
н15426 О	—	—	—	439 032,62	1 352 720,81	—		
н15427 О	—	—	—	439 031,85	1 352 719,07	—		
н15428 О	—	—	—	439 028,76	1 352 720,36	—		
н15429 О	—	—	—	439 024,82	1 352 712,06	—		
н15424 О	—	—	—	439 032,14	1 352 708,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2067 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:47
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2067 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2068 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n15445 O	—	—	—	439 046,49	1 352 729,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15446 О	—	—	—	439 051,23	1 352 739,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15447 О	—	—	—	439 041,17	1 352 744,12	—		
н15448 О	—	—	—	439 036,43	1 352 733,59	—		
н15445 О	—	—	—	439 046,49	1 352 729,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2068 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:315
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2068 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2070 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15485 О	—	—	—	438 898,88	1 352 669,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15486 О	—	—	—	438 903,17	1 352 676,79	—		
н15487 О	—	—	—	438 891,31	1 352 683,74	—		
н15488 О	—	—	—	438 884,43	1 352 671,87	—		
н15489 О	—	—	—	438 888,90	1 352 669,11	—		
н15490 О	—	—	—	438 891,46	1 352 673,36	—		
н15485 О	—	—	—	438 898,88	1 352 669,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2070 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:492

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2070 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2071 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15496 О	—	—	—	438 929,08	1 352 712,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15497 О	—	—	—	438 936,42	1 352 722,78	—		
н15498 О	—	—	—	438 926,06	1 352 730,33	—		
н15499 О	—	—	—	438 918,58	1 352 720,06	—		
н15496 О	—	—	—	438 929,08	1 352 712,50	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2071 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:493
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2071 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2075 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15481 О	—	—	—	438 839,39	1 352 597,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15482 О	—	—	—	438 847,47	1 352 609,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15483 О	—	—	—	438 837,36	1 352 615,59	—		
н15484 О	—	—	—	438 829,56	1 352 603,06	—		
н15481 О	—	—	—	438 839,39	1 352 597,21	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2075 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:490
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2075 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2076 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15518 О	—	—	—	438 972,97	1 352 760,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15519 О	—	—	—	438 979,65	1 352 768,26	—		
н15520 О	—	—	—	438 972,36	1 352 774,58	—		
н15521 О	—	—	—	438 965,68	1 352 766,88	—		
н15518 О	—	—	—	438 972,97	1 352 760,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2076 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:495
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, село Атяшево, улица Чапаева, дом 11
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2076 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2077 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17207 О	—	—	—	438 995,09	1 352 793,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17208 О	—	—	—	438 999,11	1 352 801,47	—		
н17209 О	—	—	—	438 991,26	1 352 805,56	—		
н17210 О	—	—	—	438 987,33	1 352 797,76	—		
н17207 О	—	—	—	438 995,09	1 352 793,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2077 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:496
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2077 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2078 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15449 О	—	—	—	439 062,22	1 352 753,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15450 О	—	—	—	439 066,42	1 352 762,14	—		
н15451 О	—	—	—	439 055,83	1 352 767,19	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15452 О	—	—	—	439 051,63	1 352 758,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15449 О	—	—	—	439 062,22	1 352 753,33	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2078 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:589
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2078 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2079 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17211 О	—	—	—	439 031,19	1 352 863,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17212 О	—	—	—	439 036,30	1 352 873,53	—		
н17213 О	—	—	—	439 027,56	1 352 878,43	—		
н17214 О	—	—	—	439 023,53	1 352 871,16	—		
н17215 О	—	—	—	439 025,00	1 352 870,25	—		
н17216 О	—	—	—	439 023,84	1 352 867,97	—		
н17211 О	—	—	—	439 031,19	1 352 863,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2079 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:499

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2079 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2080 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15399 О	—	—	—	438 959,91	1 352 649,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15400 О	—	—	—	438 967,42	1 352 661,97	—		
н15401 О	—	—	—	438 956,38	1 352 668,28	—		
н15402 О	—	—	—	438 950,28	1 352 658,13	—		
н15403 О	—	—	—	438 954,52	1 352 655,61	—		
н15404 О	—	—	—	438 953,12	1 352 653,33	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15399 О	—	—	—	438 959,91	1 352 649,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2080 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:592
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2080 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2089 :

Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16846 О	—	—	—	438 606,82	1 352 736,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16847 О	—	—	—	438 614,50	1 352 743,73	—		
н16848 О	—	—	—	438 606,03	1 352 752,26	—		
н16849 О	—	—	—	438 598,33	1 352 744,86	—		
н16846 О	—	—	—	438 606,82	1 352 736,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2089 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:802
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Набережная ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2089 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2096 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16316 О	—	—	—	437 831,76	1 350 524,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16317 О	—	—	—	437 829,28	1 350 539,58	—		
н16318 О	—	—	—	437 818,37	1 350 537,76	—		
н16319 О	—	—	—	437 820,85	1 350 522,89	—		
н16316 О	—	—	—	437 831,76	1 350 524,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2096 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:333
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2096 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2107 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15716 О	—	—	—	438 422,44	1 352 833,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15717 О	—	—	—	438 429,34	1 352 842,49	—		
н15718 О	—	—	—	438 418,98	1 352 850,26	—		
н15719 О	—	—	—	438 412,00	1 352 841,33	—		
н15716 О	—	—	—	438 422,44	1 352 833,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2107 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:595
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 105
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2107 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2109 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15680 О	—	—	—	438 451,12	1 352 892,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15681 О	—	—	—	438 459,43	1 352 901,58	—		
н15682 О	—	—	—	438 449,90	1 352 910,02	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15683 О	—	—	—	438 441,72	1 352 901,20	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15680 О	—	—	—	438 451,12	1 352 892,55	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2109 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:140
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 111
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2109 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2110 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16049 О	—	—	—	437 921,50	1 352 024,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16050 О	—	—	—	437 929,18	1 352 035,19	—		
н16051 О	—	—	—	437 919,74	1 352 041,82	—		
н16052 О	—	—	—	437 913,38	1 352 033,04	—		
н16053 О	—	—	—	437 915,54	1 352 031,44	—		
н16054 О	—	—	—	437 914,30	1 352 029,73	—		
н16049 О	—	—	—	437 921,50	1 352 024,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2110 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:706

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 12
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2110 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2113 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18986 О	—	—	—	438 000,68	1 352 137,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18987 О	—	—	—	438 007,29	1 352 146,66	—		
н18988 О	—	—	—	437 999,32	1 352 152,38	—		
н18989 О	—	—	—	437 992,71	1 352 143,17	—		
н18986 О	—	—	—	438 000,68	1 352 137,45	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2113 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:152
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2113 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2115 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n16151 O	—	—	—	438 135,68	1 352 302,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16152 О	—	—	—	438 143,02	1 352 311,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16153 О	—	—	—	438 132,28	1 352 319,81	—		
н16154 О	—	—	—	438 124,94	1 352 310,59	—		
н16151 О	—	—	—	438 135,68	1 352 302,04	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2115 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:161
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 44
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2115 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2119 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16021 О	—	—	—	438 455,87	1 352 739,03	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16022 О	—	—	—	438 463,75	1 352 750,50	—		
н16023 О	—	—	—	438 454,26	1 352 756,96	—		
н16024 О	—	—	—	438 446,09	1 352 745,54	—		
н16021 О	—	—	—	438 455,87	1 352 739,03	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2119 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:555
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 98
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2119 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2122 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16294 О	—	—	—	437 695,31	1 350 404,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16295 О	—	—	—	437 691,55	1 350 416,89	—		
н16296 О	—	—	—	437 682,16	1 350 413,78	—		
н16297 О	—	—	—	437 685,85	1 350 401,91	—		
н16294 О	—	—	—	437 695,31	1 350 404,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2122 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:258
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2122 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2127 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17155 О	—	—	—	437 844,85	1 351 872,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17156 О	—	—	—	437 849,53	1 351 883,63	—		
н17157 О	—	—	—	437 837,39	1 351 888,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17158 О	—	—	—	437 832,71	1 351 877,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17155 О	—	—	—	437 844,85	1 351 872,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2127 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:562
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 37
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2127 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2129 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17217 О	—	—	—	438 942,32	1 352 622,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17218 О	—	—	—	438 945,63	1 352 628,52	—		
н17219 О	—	—	—	438 936,64	1 352 633,46	—		
н17220 О	—	—	—	438 933,32	1 352 627,44	—		
н17217 О	—	—	—	438 942,32	1 352 622,50	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2129 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:593
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2129 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2134 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16275 О	—	—	—	438 390,72	1 352 366,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16276 О	—	—	—	438 397,62	1 352 375,58	—		
н16277 О	—	—	—	438 387,20	1 352 383,50	—		
н16278 О	—	—	—	438 380,30	1 352 374,43	—		
н16275 О	—	—	—	438 390,72	1 352 366,51	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2134 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:554
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Молодежная ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2134 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2138 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16809 О	—	—	—	438 722,32	1 352 619,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16810 О	—	—	—	438 729,94	1 352 629,26	—		
н16811 О	—	—	—	438 717,80	1 352 638,51	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16812 О	—	—	—	438 710,18	1 352 628,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16809 О	—	—	—	438 722,32	1 352 619,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2138 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:242
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Набережная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2138 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2141 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16373 О	—	—	—	437 744,74	1 350 834,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16374 О	—	—	—	437 742,51	1 350 843,50	—		
н16375 О	—	—	—	437 732,25	1 350 841,09	—		
н16376 О	—	—	—	437 734,94	1 350 831,74	—		
н16373 О	—	—	—	437 744,74	1 350 834,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2141 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:320
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2141 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2142 :**

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18106 О	—	—	—	437 754,14	1 350 793,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18107 О	—	—	—	437 751,19	1 350 803,21	—		
н18108 О	—	—	—	437 749,18	1 350 802,66	—		
н18109 О	—	—	—	437 748,84	1 350 803,77	—		
н18110 О	—	—	—	437 744,87	1 350 802,65	—		
н18111 О	—	—	—	437 745,22	1 350 801,59	—		
н18112 О	—	—	—	437 743,56	1 350 801,10	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18113 О	—	—	—	437 746,40	1 350 791,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18106 О	—	—	—	437 754,14	1 350 793,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2142 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:322
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 22
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2142 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2143 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18114 О	—	—	—	437 727,86	1 350 719,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18115 О	—	—	—	437 724,10	1 350 732,23	—		
н18116 О	—	—	—	437 714,03	1 350 729,31	—		
н18117 О	—	—	—	437 717,78	1 350 716,35	—		
н18114 О	—	—	—	437 727,86	1 350 719,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2143 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:168
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2143 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2146 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18451 О	—	—	—	437 671,12	1 350 902,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18452 О	—	—	—	437 665,57	1 350 917,94	—		
н18453 О	—	—	—	437 660,36	1 350 916,09	—		
н18454 О	—	—	—	437 659,72	1 350 917,86	—		
н18455 О	—	—	—	437 655,95	1 350 916,46	—		
н18456 О	—	—	—	437 662,06	1 350 899,21	—		
н18451 О	—	—	—	437 671,12	1 350 902,52	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2146 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:175
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2146 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2147 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17805 О	—	—	—	438 145,30	1 351 499,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17806 О	—	—	—	438 150,56	1 351 508,72	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17807 О	—	—	—	438 148,86	1 351 509,75	—		
н17808 О	—	—	—	438 149,55	1 351 510,91	—		
н17809 О	—	—	—	438 141,80	1 351 515,45	—		
н17810 О	—	—	—	438 135,86	1 351 505,06	—		
н17805 О	—	—	—	438 145,30	1 351 499,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2147 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:33
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 105
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2147 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2148 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18393 О	—	—	—	438 141,47	1 350 483,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18394 О	—	—	—	438 137,73	1 350 493,62	—		
н18395 О	—	—	—	438 129,05	1 350 490,48	—		
н18396 О	—	—	—	438 133,22	1 350 479,45	—		
н18397 О	—	—	—	438 138,39	1 350 481,35	—		
н18398 О	—	—	—	438 138,00	1 350 482,47	—		
н18393 О	—	—	—	438 141,47	1 350 483,67	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2148 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:674

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2148 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2149 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18549 О	—	—	—	437 922,80	1 351 052,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18550 О	—	—	—	437 919,31	1 351 066,53	—		
н18551 О	—	—	—	437 905,63	1 351 063,08	—		
н18552 О	—	—	—	437 909,12	1 351 049,23	—		
н18549 О	—	—	—	437 922,80	1 351 052,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2149 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:819
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 71
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2149 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2152 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17851 О	—	—	—	438 046,05	1 351 326,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17852 О	—	—	—	438 051,46	1 351 337,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17853 О	—	—	—	438 041,23	1 351 342,85	—		
н17854 О	—	—	—	438 035,66	1 351 331,72	—		
н17851 О	—	—	—	438 046,05	1 351 326,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2152 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:418
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 91
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2152 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2156 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17253 О	—	—	—	437 718,75	1 350 318,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17254 О	—	—	—	437 714,40	1 350 333,44	—		
н17255 О	—	—	—	437 707,34	1 350 331,34	—		
н17256 О	—	—	—	437 711,69	1 350 316,71	—		
н17253 О	—	—	—	437 718,75	1 350 318,81	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2156 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:260
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2156 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2157 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17946 О	—	—	—	437 572,28	1 350 850,29	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17947 О	—	—	—	437 568,96	1 350 862,36	—		
н17948 О	—	—	—	437 559,50	1 350 859,75	—		
н17949 О	—	—	—	437 562,82	1 350 847,68	—		
н17946 О	—	—	—	437 572,28	1 350 850,29	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2157 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:346
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 23
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2157 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2169 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15317 О	—	—	—	439 130,62	1 352 913,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15318 О	—	—	—	439 133,36	1 352 918,54	—		
н15319 О	—	—	—	439 135,17	1 352 917,60	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15320 О	—	—	—	439 139,43	1 352 925,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15321 О	—	—	—	439 128,73	1 352 931,21	—		
н15322 О	—	—	—	439 121,73	1 352 918,09	—		
н15317 О	—	—	—	439 130,62	1 352 913,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2169 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:582
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2169 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2170 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15583 О	—	—	—	439 114,90	1 353 006,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15584 О	—	—	—	439 120,85	1 353 016,84	—		
н15585 О	—	—	—	439 112,01	1 353 021,98	—		
н15586 О	—	—	—	439 106,05	1 353 011,59	—		
н15583 О	—	—	—	439 114,90	1 353 006,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2170 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:574
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2170 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2184 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16823 О	—	—	—	438 691,38	1 352 619,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16824 О	—	—	—	438 697,40	1 352 625,81	—		
н16825 О	—	—	—	438 687,80	1 352 634,09	—		
н16826 О	—	—	—	438 681,82	1 352 627,29	—		
н16823 О	—	—	—	438 691,38	1 352 619,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2184 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:241
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Набережная ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2184 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2185 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16445 О	—	—	—	437 701,83	1 351 029,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16446 О	—	—	—	437 692,31	1 351 028,41	—		
н16447 О	—	—	—	437 694,09	1 351 015,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16448 О	—	—	—	437 703,72	1 351 016,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16445 О	—	—	—	437 701,83	1 351 029,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2185 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:313
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2185 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2188 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17916 О	—	—	—	437 630,86	1 350 621,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17917 О	—	—	—	437 627,79	1 350 631,91	—		
н17918 О	—	—	—	437 618,58	1 350 629,22	—		
н17919 О	—	—	—	437 621,59	1 350 618,92	—		
н17916 О	—	—	—	437 630,86	1 350 621,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2188 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:353
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2188 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2189 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона № <u>1</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16416 О	—	—	—	437 712,03	1 350 938,17	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16417 О	—	—	—	437 709,29	1 350 948,47	—		
н16418 О	—	—	—	437 701,50	1 350 946,59	—		
н16419 О	—	—	—	437 704,45	1 350 936,15	—		
н16416 О	—	—	—	437 712,03	1 350 938,17	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2189 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:316
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2189 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2190 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17814 О	—	—	—	438 134,89	1 351 479,40	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17815 О	—	—	—	438 142,16	1 351 492,52	—		
н17816 О	—	—	—	438 136,78	1 351 495,51	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17817 О	—	—	—	438 134,05	1 351 490,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17818 О	—	—	—	438 131,37	1 351 492,25	—		
н17819 О	—	—	—	438 126,73	1 351 483,95	—		
н17814 О	—	—	—	438 134,89	1 351 479,40	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2190 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:65
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 101
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2190 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2191 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17610 О	—	—	—	438 293,34	1 351 586,90	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17611 О	—	—	—	438 298,67	1 351 595,02	—		
н17612 О	—	—	—	438 293,82	1 351 598,37	—		
н17613 О	—	—	—	438 296,58	1 351 602,45	—		
н17614 О	—	—	—	438 291,66	1 351 605,86	—		
н17615 О	—	—	—	438 283,42	1 351 593,33	—		
н17610 О	—	—	—	438 293,34	1 351 586,90	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2191 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:3

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 116А
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2191 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2192 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17687 О	—	—	—	438 410,29	1 351 788,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17688 О	—	—	—	438 416,04	1 351 796,54	—		
н17689 О	—	—	—	438 407,86	1 351 802,30	—		
н17690 О	—	—	—	438 402,11	1 351 794,14	—		
н17687 О	—	—	—	438 410,29	1 351 788,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2192 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:188
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 142
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2192 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2193 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18667 О	—	—	—	438 573,66	1 352 229,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18668 О	—	—	—	438 578,95	1 352 238,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18669 О	—	—	—	438 570,58	1 352 243,58	—		
н18670 О	—	—	—	438 565,29	1 352 233,93	—		
н18667 О	—	—	—	438 573,66	1 352 229,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2193 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:756
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 153
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2193 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2196 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15610 О	—	—	—	437 696,11	1 352 171,87	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15611 О	—	—	—	437 704,03	1 352 184,67	—		
н15612 О	—	—	—	437 694,94	1 352 190,84	—		
н15613 О	—	—	—	437 693,75	1 352 189,06	—		
н15614 О	—	—	—	437 692,15	1 352 190,08	—		
н15615 О	—	—	—	437 685,39	1 352 178,98	—		
н15610 О	—	—	—	437 696,11	1 352 171,87	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2196 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:730

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 119
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2196 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2200 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16117 О	—	—	—	438 063,09	1 352 213,12	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16118 О	—	—	—	438 068,93	1 352 220,78	—		
н16119 О	—	—	—	438 060,92	1 352 226,53	—		
н16120 О	—	—	—	438 055,39	1 352 218,91	—		
н16117 О	—	—	—	438 063,09	1 352 213,12	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2200 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:156
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2200 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2201 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19005 О	—	—	—	438 094,15	1 352 246,50	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19006 О	—	—	—	438 100,39	1 352 254,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19007 О	—	—	—	438 089,01	1 352 263,35	—		
н19008 О	—	—	—	438 082,77	1 352 254,96	—		
н19005 О	—	—	—	438 094,15	1 352 246,50	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2201 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:4883
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 38
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2201 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2202 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18953 О	—	—	—	437 877,94	1 351 962,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18954 О	—	—	—	437 884,38	1 351 974,24	—		
н18955 О	—	—	—	437 875,53	1 351 979,25	—		
н18956 О	—	—	—	437 868,76	1 351 967,47	—		
н18953 О	—	—	—	437 877,94	1 351 962,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2202 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:264
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2202 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2205 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16174 О	—	—	—	438 193,84	1 352 389,75	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16175 О	—	—	—	438 197,06	1 352 394,50	—		
н16176 О	—	—	—	438 200,22	1 352 392,40	—		
н16177 О	—	—	—	438 205,26	1 352 399,86	—		
н16178 О	—	—	—	438 196,88	1 352 405,77	—		
н16179 О	—	—	—	438 188,29	1 352 393,88	—		
н16174 О	—	—	—	438 193,84	1 352 389,75	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2205 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:49
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 54
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2205 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2208 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17920 О	—	—	—	437 617,07	1 350 673,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17921 О	—	—	—	437 615,94	1 350 677,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17922 О	—	—	—	437 614,60	1 350 677,51	—		
н17923 О	—	—	—	437 612,82	1 350 684,17	—		
н17924 О	—	—	—	437 601,97	1 350 681,67	—		
н17925 О	—	—	—	437 605,10	1 350 670,21	—		
н17920 О	—	—	—	437 617,07	1 350 673,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2208 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:351
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2208 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2212 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16528 О	—	—	—	437 644,45	1 351 303,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16529 О	—	—	—	437 646,31	1 351 311,65	—		
н16530 О	—	—	—	437 645,66	1 351 311,80	—		
н16531 О	—	—	—	437 646,49	1 351 315,18	—		
н16532 О	—	—	—	437 637,04	1 351 317,33	—		
н16533 О	—	—	—	437 634,36	1 351 305,76	—		
н16528 О	—	—	—	437 644,45	1 351 303,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2212 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:707

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 41
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2212 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2218 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15572 О	—	—	—	439 097,63	1 352 974,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15573 О	—	—	—	439 102,10	1 352 983,34	—		
н15574 О	—	—	—	439 092,26	1 352 988,08	—		
н15575 О	—	—	—	439 087,59	1 352 978,95	—		
н15572 О	—	—	—	439 097,63	1 352 974,05	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2218 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:503
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, село Атяшево, улица Чапаева, дом 27
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2218 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2219 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n15313 O	—	—	—	439 177,04	1 353 000,42	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15314 О	—	—	—	439 183,62	1 353 012,22	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15315 О	—	—	—	439 175,60	1 353 016,64	—		
н15316 О	—	—	—	439 168,80	1 353 004,58	—		
н15313 О	—	—	—	439 177,04	1 353 000,42	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2219 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:579
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431806, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2219 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2220 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17221 О	—	—	—	439 131,61	1 353 031,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17222 О	—	—	—	439 135,89	1 353 039,60	—		
н17223 О	—	—	—	439 126,24	1 353 045,15	—		
н17224 О	—	—	—	439 121,90	1 353 037,63	—		
н17221 О	—	—	—	439 131,61	1 353 031,91	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2220 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2220 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2227 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18057 О	—	—	—	437 647,86	1 350 981,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18058 О	—	—	—	437 644,81	1 350 992,12	—		
н18059 О	—	—	—	437 641,19	1 350 991,07	—		
н18060 О	—	—	—	437 640,76	1 350 992,38	—		
н18061 О	—	—	—	437 638,08	1 350 991,59	—		
н18062 О	—	—	—	437 638,50	1 350 990,21	—		
н18063 О	—	—	—	437 632,90	1 350 988,45	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18064 О	—	—	—	437 634,10	1 350 984,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18065 О	—	—	—	437 636,54	1 350 985,27	—		
н18066 О	—	—	—	437 638,56	1 350 979,12	—		
н18057 О	—	—	—	437 647,86	1 350 981,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2227 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:798
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2227 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2229 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18118 О	—	—	—	437 735,61	1 350 688,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18119 О	—	—	—	437 732,63	1 350 700,88	—		
н18120 О	—	—	—	437 718,03	1 350 697,27	—		
н18121 О	—	—	—	437 720,94	1 350 686,33	—		
н18122 О	—	—	—	437 727,92	1 350 688,22	—		
н18123 О	—	—	—	437 728,38	1 350 686,66	—		
н18118 О	—	—	—	437 735,61	1 350 688,67	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2229 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:740

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2229 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2237 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17318 О	—	—	—	438 255,80	1 350 428,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17319 О	—	—	—	438 255,67	1 350 443,73	—		
н17320 О	—	—	—	438 240,10	1 350 443,33	—		
н17321 О	—	—	—	438 240,64	1 350 428,44	—		
н17318 О	—	—	—	438 255,80	1 350 428,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2237 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:462
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2237 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2238 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18461 О	—	—	—	438 063,39	1 350 649,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18462 О	—	—	—	438 057,14	1 350 660,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18463 О	—	—	—	438 048,09	1 350 654,63	—		
н18464 О	—	—	—	438 054,34	1 350 644,24	—		
н18461 О	—	—	—	438 063,39	1 350 649,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2238 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:396
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 41
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2238 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2242 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15647 О	—	—	—	438 449,71	1 352 993,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15648 О	—	—	—	438 457,56	1 352 999,03	—		
н15649 О	—	—	—	438 456,39	1 353 000,77	—		
н15650 О	—	—	—	438 458,24	1 353 001,99	—		
н15651 О	—	—	—	438 454,14	1 353 008,39	—		
н15652 О	—	—	—	438 444,41	1 353 002,24	—		
н15647 О	—	—	—	438 449,71	1 352 993,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2242 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:143



1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 117
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2242 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2247 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18990 О	—	—	—	438 016,08	1 352 156,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18991 О	—	—	—	438 022,40	1 352 165,32	—		
н18992 О	—	—	—	438 014,60	1 352 170,93	—		
н18993 О	—	—	—	438 008,32	1 352 162,32	—		
н18990 О	—	—	—	438 016,08	1 352 156,64	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2247 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:153
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2247 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2249 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18995 О	—	—	—	438 031,75	1 352 174,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18996 О	—	—	—	438 038,71	1 352 183,91	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18997 О	—	—	—	438 030,46	1 352 189,93	—		
н18998 О	—	—	—	438 023,50	1 352 180,39	—		
н18995 О	—	—	—	438 031,75	1 352 174,37	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2249 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:154
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 30
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2249 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2252 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15877 О	—	—	—	438 070,96	1 352 314,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15878 О	—	—	—	438 079,10	1 352 322,92	—		
н15879 О	—	—	—	438 068,25	1 352 332,66	—		
н15880 О	—	—	—	438 060,19	1 352 323,89	—		
н15877 О	—	—	—	438 070,96	1 352 314,10	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2252 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:15
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 53
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2252 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2259 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15751 О	—	—	—	438 381,94	1 352 735,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15752 О	—	—	—	438 386,60	1 352 742,35	—		
н15753 О	—	—	—	438 382,64	1 352 745,08	—		
н15754 О	—	—	—	438 384,19	1 352 747,42	—		
н15755 О	—	—	—	438 378,63	1 352 751,13	—		
н15756 О	—	—	—	438 372,14	1 352 742,35	—		
н15751 О	—	—	—	438 381,94	1 352 735,55	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2259 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:270
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 95
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2259 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2264 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17141 О	—	—	—	438 014,33	1 351 801,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17142 О	—	—	—	438 017,79	1 351 809,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17143 О	—	—	—	438 011,74	1 351 812,35	—		
н17144 О	—	—	—	438 008,27	1 351 804,48	—		
н17141 О	—	—	—	438 014,33	1 351 801,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2264 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:438
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2264 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2266 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15599 О	—	—	—	439 162,67	1 352 973,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15600 О	—	—	—	439 166,60	1 352 982,08	—		
н15601 О	—	—	—	439 157,67	1 352 985,49	—		
н15602 О	—	—	—	439 153,83	1 352 977,12	—		
н15599 О	—	—	—	439 162,67	1 352 973,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2266 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:580
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 34
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2266 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2269 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15330 О	—	—	—	439 150,96	1 352 945,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15331 О	—	—	—	439 155,60	1 352 954,18	—		
н15332 О	—	—	—	439 144,14	1 352 960,05	—		
н15333 О	—	—	—	439 139,25	1 352 951,34	—		
н15330 О	—	—	—	439 150,96	1 352 945,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2269 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:581
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2269 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2279 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18092 О	—	—	—	437 733,06	1 350 873,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18093 О	—	—	—	437 728,59	1 350 889,18	—		
н18094 О	—	—	—	437 718,99	1 350 886,52	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18095 О	—	—	—	437 723,47	1 350 870,41	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18092 О	—	—	—	437 733,06	1 350 873,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2279 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:318
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2279 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2280 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16383 О	—	—	—	437 742,26	1 350 849,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16384 О	—	—	—	437 741,12	1 350 854,44	—		
н16385 О	—	—	—	437 738,11	1 350 853,72	—		
н16386 О	—	—	—	437 735,77	1 350 862,78	—		
н16387 О	—	—	—	437 727,26	1 350 860,83	—		
н16388 О	—	—	—	437 730,66	1 350 846,97	—		
н16383 О	—	—	—	437 742,26	1 350 849,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2280 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:319

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2280 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2283 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18071 О	—	—	—	437 663,74	1 350 933,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18072 О	—	—	—	437 660,26	1 350 944,18	—		
н18073 О	—	—	—	437 650,95	1 350 941,29	—		
н18074 О	—	—	—	437 654,38	1 350 930,47	—		
н18071 О	—	—	—	437 663,74	1 350 933,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2283 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:176
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2283 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2292 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
n15073 O	—	—	—	438 410,86	1 350 497,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15074 О	—	—	—	438 411,56	1 350 509,51	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15075 О	—	—	—	438 401,16	1 350 510,17	—		
н15076 О	—	—	—	438 400,50	1 350 498,09	—		
н15073 О	—	—	—	438 410,86	1 350 497,44	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2292 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	—
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Полевая ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2292 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2293 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16460 О	—	—	—	437 716,17	1 351 643,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16461 О	—	—	—	437 720,83	1 351 654,73	—		
н16462 О	—	—	—	437 712,23	1 351 658,22	—		
н16463 О	—	—	—	437 707,33	1 351 647,16	—		
н16460 О	—	—	—	437 716,17	1 351 643,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2293 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:692
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советская ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2293 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2301 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18306 О	—	—	—	438 031,27	1 351 791,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18307 О	—	—	—	438 035,87	1 351 801,37	—		
н18308 О	—	—	—	438 028,23	1 351 804,88	—		
н18309 О	—	—	—	438 023,47	1 351 795,55	—		
н18306 О	—	—	—	438 031,27	1 351 791,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2301 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:437
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 19
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2301 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2303 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17075 О	—	—	—	438 139,81	1 351 740,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17076 О	—	—	—	438 144,60	1 351 751,06	—		
н17077 О	—	—	—	438 131,92	1 351 757,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17078 О	—	—	—	438 126,91	1 351 746,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17075 О	—	—	—	438 139,81	1 351 740,89	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2303 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:432
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2303 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2304 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18909 О	—	—	—	438 580,71	1 351 423,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18910 О	—	—	—	438 585,95	1 351 432,66	—		
н18911 О	—	—	—	438 576,56	1 351 437,96	—		
н18912 О	—	—	—	438 571,32	1 351 428,68	—		
н18909 О	—	—	—	438 580,71	1 351 423,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2304 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:682
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 29
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2304 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2307 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15077 О	—	—	—	438 417,59	1 350 557,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15078 О	—	—	—	438 418,74	1 350 575,80	—		
н15079 О	—	—	—	438 407,66	1 350 576,50	—		
н15080 О	—	—	—	438 407,47	1 350 573,47	—		
н15081 О	—	—	—	438 404,68	1 350 573,65	—		
н15082 О	—	—	—	438 403,75	1 350 558,02	—		
н15077 О	—	—	—	438 417,59	1 350 557,14	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2307 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:94
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Полевая ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2307 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2443 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18659 О	—	—	—	438 450,37	1 351 852,04	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18660 О	—	—	—	438 455,90	1 351 861,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18661 О	—	—	—	438 445,29	1 351 867,64	—		
н18662 О	—	—	—	438 439,76	1 351 858,36	—		
н18659 О	—	—	—	438 450,37	1 351 852,04	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2443 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:186
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 150
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2443 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2444 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18675 О	—	—	—	438 589,27	1 352 255,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18676 О	—	—	—	438 595,16	1 352 265,65	—		
н18677 О	—	—	—	438 585,28	1 352 271,49	—		
н18678 О	—	—	—	438 579,39	1 352 261,53	—		
н18675 О	—	—	—	438 589,27	1 352 255,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2444 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:478
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 155
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2444 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2445 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17753 О	—	—	—	438 515,12	1 351 963,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17754 О	—	—	—	438 519,57	1 351 971,09	—		
н17755 О	—	—	—	438 511,70	1 351 975,53	—		
н17756 О	—	—	—	438 510,22	1 351 973,04	—		
н17757 О	—	—	—	438 509,39	1 351 973,53	—		
н17758 О	—	—	—	438 506,25	1 351 968,27	—		
н17753 О	—	—	—	438 515,12	1 351 963,16	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2445 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:181
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 162
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2445 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2451 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18439 О	—	—	—	438 084,22	1 350 609,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18440 О	—	—	—	438 083,63	1 350 610,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18441 О	—	—	—	438 084,65	1 350 611,23	—		
н18442 О	—	—	—	438 080,16	1 350 618,83	—		
н18443 О	—	—	—	438 071,26	1 350 613,61	—		
н18444 О	—	—	—	438 076,12	1 350 604,94	—		
н18439 О	—	—	—	438 084,22	1 350 609,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2451 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:395
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 37
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2451 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2453 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17418 О	—	—	—	438 044,89	1 350 857,83	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17419 О	—	—	—	438 042,46	1 350 869,84	—		
н17420 О	—	—	—	438 031,09	1 350 867,54	—		
н17421 О	—	—	—	438 033,52	1 350 855,53	—		
н17418 О	—	—	—	438 044,89	1 350 857,83	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2453 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:7
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 50
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2453 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2455 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18497 О	—	—	—	437 976,54	1 350 853,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18498 О	—	—	—	437 974,49	1 350 860,82	—		
н18499 О	—	—	—	437 962,92	1 350 857,73	—		
н18500 О	—	—	—	437 964,97	1 350 850,07	—		
н18497 О	—	—	—	437 976,54	1 350 853,16	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2455 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:403
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 55
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2455 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2492 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15063 О	—	—	—	438 404,92	1 350 377,19	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15064 О	—	—	—	438 405,75	1 350 389,02	—		
н15065 О	—	—	—	438 401,61	1 350 389,24	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15066 О	—	—	—	438 401,42	1 350 386,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15067 О	—	—	—	438 394,81	1 350 386,48	—		
н15068 О	—	—	—	438 394,37	1 350 377,89	—		
н15063 О	—	—	—	438 404,92	1 350 377,19	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2492 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104002:1287
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Полевая ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2492 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2503 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17902 О	—	—	—	437 682,19	1 350 447,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17903 О	—	—	—	437 677,76	1 350 462,18	—		
н17904 О	—	—	—	437 668,47	1 350 459,28	—		
н17905 О	—	—	—	437 672,91	1 350 445,07	—		
н17902 О	—	—	—	437 682,19	1 350 447,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2503 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:5216
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2503 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2676 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17583 О	—	—	—	438 261,05	1 351 533,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17584 О	—	—	—	438 267,18	1 351 544,01	—		
н17585 О	—	—	—	438 263,61	1 351 546,14	—		
н17586 О	—	—	—	438 264,61	1 351 547,73	—		
н17587 О	—	—	—	438 261,20	1 351 549,75	—		
н17588 О	—	—	—	438 260,28	1 351 548,32	—		
н17589 О	—	—	—	438 257,80	1 351 549,75	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17590 О	—	—	—	438 251,55	1 351 539,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17583 О	—	—	—	438 261,05	1 351 533,65	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2676 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:205
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 112
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2676 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2677 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16718 О	—	—	—	438 379,02	1 351 898,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16719 О	—	—	—	438 386,36	1 351 910,13	—		
н16720 О	—	—	—	438 376,95	1 351 916,13	—		
н16721 О	—	—	—	438 369,62	1 351 904,62	—		
н16718 О	—	—	—	438 379,02	1 351 898,62	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2677 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:212
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 119
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2677 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2680 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18628 О	—	—	—	438 403,88	1 351 764,92	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18629 О	—	—	—	438 411,65	1 351 777,06	—		
н18630 О	—	—	—	438 403,13	1 351 782,35	—		
н18631 О	—	—	—	438 395,30	1 351 770,25	—		
н18628 О	—	—	—	438 403,88	1 351 764,92	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2680 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:189
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 140
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2680 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2681 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18685 О	—	—	—	438 650,36	1 352 359,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18686 О	—	—	—	438 656,53	1 352 370,18	—		
н18687 О	—	—	—	438 645,99	1 352 376,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18688 О	—	—	—	438 639,82	1 352 364,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18685 О	—	—	—	438 650,36	1 352 359,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2681 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:482
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 165
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2681 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2682 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18353 О	—	—	—	438 151,16	1 350 310,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18354 О	—	—	—	438 153,17	1 350 315,76	—		
н18355 О	—	—	—	438 144,69	1 350 319,03	—		
н18356 О	—	—	—	438 142,68	1 350 313,83	—		
н18353 О	—	—	—	438 151,16	1 350 310,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2682 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:681
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2682 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2688 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18379 О	—	—	—	438 176,28	1 350 399,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18380 О	—	—	—	438 174,50	1 350 411,90	—		
н18381 О	—	—	—	438 165,44	1 350 410,42	—		
н18382 О	—	—	—	438 167,20	1 350 398,29	—		
н18379 О	—	—	—	438 176,28	1 350 399,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2688 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:390
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 25
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2688 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2689 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18399 О	—	—	—	438 240,49	1 350 541,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18400 О	—	—	—	438 239,24	1 350 549,50	—		
н18401 О	—	—	—	438 229,52	1 350 548,12	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18402 О	—	—	—	438 229,92	1 350 545,24	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18403 О	—	—	—	438 227,12	1 350 544,80	—		
н18404 О	—	—	—	438 227,94	1 350 539,19	—		
н18399 О	—	—	—	438 240,49	1 350 541,24	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2689 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:640
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2689 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2690 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18457 О	—	—	—	438 072,94	1 350 628,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18458 О	—	—	—	438 069,57	1 350 634,49	—		
н18459 О	—	—	—	438 064,77	1 350 631,52	—		
н18460 О	—	—	—	438 068,14	1 350 625,80	—		
н18457 О	—	—	—	438 072,94	1 350 628,80	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2690 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:394
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 39
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2690 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2692 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18487 О	—	—	—	437 992,63	1 350 795,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18488 О	—	—	—	437 990,15	1 350 803,38	—		
н18489 О	—	—	—	437 979,34	1 350 799,62	—		
н18490 О	—	—	—	437 982,27	1 350 791,48	—		
н18487 О	—	—	—	437 992,63	1 350 795,32	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2692 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:401
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 51
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2692 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2693 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18491 О	—	—	—	437 972,42	1 350 817,38	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18492 О	—	—	—	437 970,32	1 350 825,59	—		
н18493 О	—	—	—	437 968,09	1 350 825,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18494 О	—	—	—	437 966,66	1 350 830,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18495 О	—	—	—	437 957,60	1 350 828,04	—		
н18496 О	—	—	—	437 961,29	1 350 814,13	—		
н18491 О	—	—	—	437 972,42	1 350 817,38	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2693 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:402
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 53
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2693 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2694 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17443 О	—	—	—	438 016,91	1 350 972,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17444 О	—	—	—	438 014,61	1 350 984,87	—		
н17445 О	—	—	—	438 003,99	1 350 982,77	—		
н17446 О	—	—	—	438 006,36	1 350 970,31	—		
н17443 О	—	—	—	438 016,91	1 350 972,45	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2694 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:456
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, село Атяшево, улица Октябрьская, дом 58
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2694 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2695 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17475 О	—	—	—	438 002,88	1 351 090,06	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17476 О	—	—	—	438 007,35	1 351 102,12	—		
н17477 О	—	—	—	437 999,40	1 351 105,07	—		
н17478 О	—	—	—	437 994,93	1 351 093,01	—		
н17475 О	—	—	—	438 002,88	1 351 090,06	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2695 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание



1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:452
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 66
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2695 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2697 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17280 О	—	—	—	438 220,06	1 350 250,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17281 О	—	—	—	438 221,63	1 350 253,65	—		
н17282 О	—	—	—	438 220,13	1 350 254,39	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17283 О	—	—	—	438 220,95	1 350 255,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17284 О	—	—	—	438 210,30	1 350 261,84	—		
н17285 О	—	—	—	438 207,61	1 350 257,04	—		
н17280 О	—	—	—	438 220,06	1 350 250,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2697 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:74
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2697 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2734 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18014 О	—	—	—	438 406,43	1 350 407,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18015 О	—	—	—	438 406,96	1 350 419,12	—		
н18016 О	—	—	—	438 400,18	1 350 419,47	—		
н18017 О	—	—	—	438 399,99	1 350 416,11	—		
н18018 О	—	—	—	438 396,33	1 350 416,26	—		
н18019 О	—	—	—	438 395,92	1 350 407,71	—		
н18014 О	—	—	—	438 406,43	1 350 407,16	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2734 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104002:1288

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Полевая ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2734 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2745 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17926 О	—	—	—	437 610,80	1 350 700,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17927 О	—	—	—	437 608,29	1 350 710,69	—		
н17928 О	—	—	—	437 602,33	1 350 709,47	—		
н17929 О	—	—	—	437 601,90	1 350 711,40	—		
н17930 О	—	—	—	437 594,37	1 350 709,84	—		
н17931 О	—	—	—	437 597,31	1 350 696,87	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17926 О	—	—	—	437 610,80	1 350 700,05	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2745 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:289
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Рабочая ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2745 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2748 :

Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17932 О	—	—	—	437 596,45	1 350 755,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17933 О	—	—	—	437 593,34	1 350 767,67	—		
н17934 О	—	—	—	437 591,35	1 350 767,23	—		
н17935 О	—	—	—	437 591,59	1 350 766,11	—		
н17936 О	—	—	—	437 580,73	1 350 763,52	—		
н17937 О	—	—	—	437 583,48	1 350 752,07	—		
н17932 О	—	—	—	437 596,45	1 350 755,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2748 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:349
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Рабочая ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2748 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2925 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18572 О	—	—	—	438 202,77	1 351 439,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18573 О	—	—	—	438 209,02	1 351 448,69	—		
н18574 О	—	—	—	438 203,78	1 351 452,25	—		
н18575 О	—	—	—	438 203,31	1 351 451,54	—		
н18576 О	—	—	—	438 200,49	1 351 453,44	—		
н18577 О	—	—	—	438 195,74	1 351 446,42	—		
н18578 О	—	—	—	438 200,79	1 351 442,92	—		
н18579 О	—	—	—	438 199,68	1 351 441,27	—		
н18572 О	—	—	—	438 202,77	1 351 439,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2925 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:210
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 102
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2925 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2928 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17781 О	—	—	—	438 181,30	1 351 578,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17782 О	—	—	—	438 190,00	1 351 594,04	—		
н17783 О	—	—	—	438 180,85	1 351 599,05	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17784 О	—	—	—	438 175,33	1 351 589,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17785 О	—	—	—	438 178,76	1 351 587,25	—		
н17786 О	—	—	—	438 175,51	1 351 581,48	—		
н17781 О	—	—	—	438 181,30	1 351 578,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2928 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:426
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 111
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2928 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2931 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16701 О	—	—	—	438 398,15	1 351 933,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16702 О	—	—	—	438 403,92	1 351 945,00	—		
н16703 О	—	—	—	438 394,74	1 351 949,67	—		
н16704 О	—	—	—	438 388,97	1 351 938,33	—		
н16701 О	—	—	—	438 398,15	1 351 933,66	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2931 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:358
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 123
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2931 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2932 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18590 О	—	—	—	438 321,83	1 351 633,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18591 О	—	—	—	438 326,61	1 351 642,70	—		
н18592 О	—	—	—	438 320,62	1 351 645,82	—		
н18593 О	—	—	—	438 319,36	1 351 643,50	—		
н18594 О	—	—	—	438 313,74	1 351 646,32	—		
н18595 О	—	—	—	438 310,22	1 351 639,90	—		
н18590 О	—	—	—	438 321,83	1 351 633,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2932 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:199
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 124
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2932 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2935 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18636 О	—	—	—	438 419,90	1 351 805,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18637 О	—	—	—	438 423,85	1 351 812,62	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18638 О	—	—	—	438 416,22	1 351 816,98	—		
н18639 О	—	—	—	438 412,27	1 351 810,06	—		
н18636 О	—	—	—	438 419,90	1 351 805,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2935 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:744
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 144
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2935 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2937 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17723 О	—	—	—	438 484,06	1 351 910,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17724 О	—	—	—	438 489,25	1 351 919,05	—		
н17725 О	—	—	—	438 479,98	1 351 924,89	—		
н17726 О	—	—	—	438 476,27	1 351 918,76	—		
н17727 О	—	—	—	438 481,35	1 351 915,38	—		
н17728 О	—	—	—	438 480,14	1 351 913,35	—		
н17723 О	—	—	—	438 484,06	1 351 910,81	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2937 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:60

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 156
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2937 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2940 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18712 О	—	—	—	438 684,24	1 352 474,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18713 О	—	—	—	438 686,86	1 352 480,40	—		
н18714 О	—	—	—	438 680,75	1 352 483,33	—		
н18715 О	—	—	—	438 682,07	1 352 486,10	—		
н18716 О	—	—	—	438 671,11	1 352 491,17	—		
н18717 О	—	—	—	438 667,02	1 352 483,01	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18712 О	—	—	—	438 684,24	1 352 474,80	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2940 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:52
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 177
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2940 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2941 :

Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18727 О	—	—	—	438 659,71	1 352 215,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18728 О	—	—	—	438 663,86	1 352 223,03	—		
н18729 О	—	—	—	438 657,95	1 352 226,49	—		
н18730 О	—	—	—	438 653,80	1 352 219,40	—		
н18727 О	—	—	—	438 659,71	1 352 215,94	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2941 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:504
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 186
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2941 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2942 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18735 О	—	—	—	438 691,22	1 352 260,68	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18736 О	—	—	—	438 698,17	1 352 272,82	—		
н18737 О	—	—	—	438 688,71	1 352 278,23	—		
н18738 О	—	—	—	438 681,76	1 352 266,09	—		
н18735 О	—	—	—	438 691,22	1 352 260,68	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2942 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:603
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 190
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2942 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2943 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18624 О	—	—	—	438 489,93	1 352 086,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18625 О	—	—	—	438 498,33	1 352 101,57	—		
н18626 О	—	—	—	438 490,02	1 352 106,22	—		
н18627 О	—	—	—	438 481,62	1 352 091,23	—		
н18624 О	—	—	—	438 489,93	1 352 086,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2943 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:364
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 139
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2943 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:2945 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18369 О	—	—	—	438 170,38	1 350 348,69	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18370 О	—	—	—	438 173,42	1 350 357,86	—		
н18371 О	—	—	—	438 164,82	1 350 360,71	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18372 О	—	—	—	438 161,78	1 350 351,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18369 О	—	—	—	438 170,38	1 350 348,69	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2945 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:388
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 21
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2945 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2946 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18753 О	—	—	—	438 859,66	1 352 481,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18754 О	—	—	—	438 863,11	1 352 488,25	—		
н18755 О	—	—	—	438 857,11	1 352 491,34	—		
н18756 О	—	—	—	438 856,64	1 352 490,43	—		
н18757 О	—	—	—	438 854,88	1 352 491,36	—		
н18758 О	—	—	—	438 854,26	1 352 490,04	—		
н18759 О	—	—	—	438 852,24	1 352 491,02	—		
н18760 О	—	—	—	438 849,82	1 352 485,73	—		
н18753 О	—	—	—	438 859,66	1 352 481,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2946 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:371
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 214
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2946 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2948 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17325 О	—	—	—	438 239,74	1 350 485,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17326 О	—	—	—	438 238,55	1 350 492,82	—		
н17327 О	—	—	—	438 229,64	1 350 491,36	—		
н17328 О	—	—	—	438 230,73	1 350 483,83	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17325 О	—	—	—	438 239,74	1 350 485,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2948 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:460
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2948 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2949 :

Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18478 О	—	—	—	438 037,83	1 350 690,55	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18479 О	—	—	—	438 027,98	1 350 706,52	—		
н18480 О	—	—	—	438 019,51	1 350 701,30	—		
н18481 О	—	—	—	438 029,36	1 350 685,33	—		
н18478 О	—	—	—	438 037,83	1 350 690,55	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2949 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:213
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 45
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2949 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2953 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18559 О	—	—	—	438 153,83	1 351 355,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18560 О	—	—	—	438 161,15	1 351 367,61	—		
н18561 О	—	—	—	438 157,28	1 351 370,03	—		
н18562 О	—	—	—	438 158,07	1 351 371,34	—		
н18563 О	—	—	—	438 153,04	1 351 374,33	—		
н18564 О	—	—	—	438 145,00	1 351 360,63	—		
н18559 О	—	—	—	438 153,83	1 351 355,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2953 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:679

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 94
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2953 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2955 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17706 О	—	—	—	438 459,71	1 351 872,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17707 О	—	—	—	438 466,93	1 351 885,40	—		
н17708 О	—	—	—	438 458,71	1 351 890,37	—		
н17709 О	—	—	—	438 451,08	1 351 877,49	—		
н17706 О	—	—	—	438 459,71	1 351 872,43	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2955 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:185
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 152
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2955 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2960 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16095 О	—	—	—	437 983,72	1 352 103,78	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16096 О	—	—	—	437 988,42	1 352 110,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16097 О	—	—	—	437 984,60	1 352 113,36	—		
н16098 О	—	—	—	437 983,90	1 352 112,52	—		
н16099 О	—	—	—	437 980,83	1 352 114,76	—		
н16100 О	—	—	—	437 976,45	1 352 108,86	—		
н16095 О	—	—	—	437 983,72	1 352 103,78	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2960 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:151
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, село Атяшево, улица Первомайская, дом 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2960 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2973 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15776 О	—	—	—	438 326,41	1 352 655,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15777 О	—	—	—	438 331,92	1 352 663,63	—		
н15778 О	—	—	—	438 322,28	1 352 670,23	—		
н15779 О	—	—	—	438 316,77	1 352 662,18	—		
н15776 О	—	—	—	438 326,41	1 352 655,58	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2973 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:116
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 87
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2973 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2984 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона № <u>1</u>
-------------------	-----------------------	-----------------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16298 О	—	—	—	437 675,05	1 350 470,89	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16299 О	—	—	—	437 671,25	1 350 483,69	—		
н16300 О	—	—	—	437 662,40	1 350 481,21	—		
н16301 О	—	—	—	437 666,07	1 350 468,43	—		
н16298 О	—	—	—	437 675,05	1 350 470,89	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2984 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:291
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2984 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3153 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18584 О	—	—	—	438 177,44	1 351 552,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18585 О	—	—	—	438 179,04	1 351 555,25	—		
н18586 О	—	—	—	438 177,63	1 351 556,05	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18587 О	—	—	—	438 180,29	1 351 560,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18588 О	—	—	—	438 172,72	1 351 564,88	—		
н18589 О	—	—	—	438 168,50	1 351 557,02	—		
н18584 О	—	—	—	438 177,44	1 351 552,34	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3153 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:425
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 109
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3153 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3155 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17668 О	—	—	—	438 389,16	1 351 733,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17669 О	—	—	—	438 393,46	1 351 741,17	—		
н17670 О	—	—	—	438 377,49	1 351 749,98	—		
н17671 О	—	—	—	438 373,11	1 351 742,18	—		
н17668 О	—	—	—	438 389,16	1 351 733,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3155 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:216
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 136
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3155 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3156 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18614 О	—	—	—	438 391,97	1 351 750,77	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18615 О	—	—	—	438 397,07	1 351 759,65	—		
н18616 О	—	—	—	438 385,86	1 351 766,12	—		
н18617 О	—	—	—	438 381,74	1 351 759,04	—		
н18618 О	—	—	—	438 385,35	1 351 756,87	—		
н18619 О	—	—	—	438 384,38	1 351 755,18	—		
н18614 О	—	—	—	438 391,97	1 351 750,77	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3156 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:666
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 138
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3156 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3158 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18655 О	—	—	—	438 439,15	1 351 838,63	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18656 О	—	—	—	438 441,83	1 351 843,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18657 О	—	—	—	438 433,95	1 351 847,93	—		
н18658 О	—	—	—	438 431,27	1 351 842,59	—		
н18655 О	—	—	—	438 439,15	1 351 838,63	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3158 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:51
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 148
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3158 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3159 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16736 О	—	—	—	438 618,74	1 352 306,07	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16737 О	—	—	—	438 625,02	1 352 316,68	—		
н16738 О	—	—	—	438 616,75	1 352 321,37	—		
н16739 О	—	—	—	438 610,54	1 352 310,92	—		
н16736 О	—	—	—	438 618,74	1 352 306,07	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3159 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:480
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 159
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3159 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3160 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18743 О	—	—	—	438 794,75	1 352 432,98	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18744 О	—	—	—	438 801,17	1 352 443,69	—		
н18745 О	—	—	—	438 798,33	1 352 445,47	—		
н18746 О	—	—	—	438 799,93	1 352 448,23	—		
н18747 О	—	—	—	438 791,60	1 352 453,27	—		
н18748 О	—	—	—	438 783,61	1 352 439,89	—		
н18743 О	—	—	—	438 794,75	1 352 432,98	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3160 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:375
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 206
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3160 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3161 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18413 О	—	—	—	438 115,91	1 350 553,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18414 О	—	—	—	438 110,61	1 350 564,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18415 О	—	—	—	438 106,88	1 350 562,55	—		
н18416 О	—	—	—	438 105,68	1 350 564,97	—		
н18417 О	—	—	—	438 102,28	1 350 563,35	—		
н18418 О	—	—	—	438 103,30	1 350 560,96	—		
н18419 О	—	—	—	438 100,87	1 350 559,88	—		
н18420 О	—	—	—	438 106,44	1 350 549,04	—		
н18413 О	—	—	—	438 115,91	1 350 553,47	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3161 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:91
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево рп, Октябрьская ул, д 33
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3161 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3164 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18800 О	—	—	—	438 115,71	1 350 674,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18801 О	—	—	—	438 111,35	1 350 681,88	—		
н18802 О	—	—	—	438 106,10	1 350 678,70	—		
н18803 О	—	—	—	438 107,64	1 350 676,02	—		
н18804 О	—	—	—	438 106,87	1 350 675,51	—		
н18805 О	—	—	—	438 107,88	1 350 673,78	—		
н18806 О	—	—	—	438 108,67	1 350 674,26	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18807 О	—	—	—	438 110,25	1 350 671,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18800 О	—	—	—	438 115,71	1 350 674,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3164 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:17
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 40
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3164 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3165 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17458 О	—	—	—	437 997,38	1 351 056,94	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17459 О	—	—	—	437 999,55	1 351 065,69	—		
н17460 О	—	—	—	437 997,82	1 351 066,08	—		
н17461 О	—	—	—	437 998,19	1 351 067,87	—		
н17462 О	—	—	—	437 986,90	1 351 070,90	—		
н17463 О	—	—	—	437 983,18	1 351 055,36	—		
н17464 О	—	—	—	437 988,64	1 351 053,93	—		
н17465 О	—	—	—	437 989,76	1 351 058,76	—		
н17458 О	—	—	—	437 997,38	1 351 056,94	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3165 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—

1	2	3
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:453
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, муниципальный район Атяшевский, сельское поселение Атяшевское, село Атяшево, улица Октябрьская, дом 64
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:3165 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4805 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15113 О	—	—	—	438 211,42	1 350 898,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15114 О	—	—	—	438 216,84	1 350 909,78	—		
н15115 О	—	—	—	438 206,84	1 350 914,49	—		
н15116 О	—	—	—	438 201,41	1 350 902,98	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15113 О	—	—	—	438 211,42	1 350 898,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4805 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:616
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 6
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4805 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4806 :

Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15261 О	—	—	—	438 712,51	1 351 763,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15262 О	—	—	—	438 718,19	1 351 773,19	—		
н15263 О	—	—	—	438 710,14	1 351 777,71	—		
н15264 О	—	—	—	438 704,47	1 351 767,62	—		
н15261 О	—	—	—	438 712,51	1 351 763,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4806 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:575
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 68
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4806 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4811 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15176 О	—	—	—	438 277,95	1 351 033,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15177 О	—	—	—	438 282,16	1 351 042,15	—		
н15178 О	—	—	—	438 272,88	1 351 046,49	—		
н15179 О	—	—	—	438 268,67	1 351 037,49	—		
н15176 О	—	—	—	438 277,95	1 351 033,15	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4811 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:633
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 18
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4811 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4812 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18893 О	—	—	—	438 313,32	1 351 105,26	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18894 О	—	—	—	438 318,18	1 351 115,28	—		
н18895 О	—	—	—	438 308,89	1 351 119,60	—		
н18896 О	—	—	—	438 304,12	1 351 109,72	—		
н18893 О	—	—	—	438 313,32	1 351 105,26	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4812 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:630
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 24
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4812 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4813 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15207 О	—	—	—	438 324,39	1 351 128,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15208 О	—	—	—	438 329,59	1 351 139,07	—		
н15209 О	—	—	—	438 321,43	1 351 143,28	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15210 О	—	—	—	438 316,17	1 351 132,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15207 О	—	—	—	438 324,39	1 351 128,61	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4813 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:629
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4813 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4814 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15093 О	—	—	—	438 258,36	1 350 893,37	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15094 О	—	—	—	438 264,42	1 350 905,54	—		
н15095 О	—	—	—	438 253,29	1 350 911,11	—		
н15096 О	—	—	—	438 247,23	1 350 899,04	—		
н15093 О	—	—	—	438 258,36	1 350 893,37	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4814 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:739
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, муниципальный район Атяшевский, сельское поселение Атяшевское, село Атяшево, улица Юбилейная, дом 3
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4814 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4815 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18844 О	—	—	—	438 289,41	1 350 962,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18845 О	—	—	—	438 294,59	1 350 973,21	—		
н18846 О	—	—	—	438 285,76	1 350 977,43	—		
н18847 О	—	—	—	438 280,62	1 350 966,36	—		
н18844 О	—	—	—	438 289,41	1 350 962,10	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4815 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:622
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 7
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4815 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4819 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15152 О	—	—	—	438 255,97	1 350 988,73	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15153 О	—	—	—	438 261,18	1 350 999,80	—		
н15154 О	—	—	—	438 246,95	1 351 006,23	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15155 О	—	—	—	438 245,91	1 351 005,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15156 О	—	—	—	438 243,92	1 351 001,68	—		
н15157 О	—	—	—	438 247,13	1 350 999,99	—		
н15158 О	—	—	—	438 244,51	1 350 994,20	—		
н15152 О	—	—	—	438 255,97	1 350 988,73	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4819 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:12
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 14
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4819 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4824 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18808 О	—	—	—	438 240,63	1 350 863,86	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18809 О	—	—	—	438 246,90	1 350 876,07	—		
н18810 О	—	—	—	438 237,77	1 350 880,76	—		
н18811 О	—	—	—	438 231,50	1 350 868,55	—		
н18808 О	—	—	—	438 240,63	1 350 863,86	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4824 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:619
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 1
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4824 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4825 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16354 О	—	—	—	437 765,21	1 350 757,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16355 О	—	—	—	437 762,80	1 350 766,35	—		
н16356 О	—	—	—	437 754,13	1 350 763,97	—		
н16357 О	—	—	—	437 756,54	1 350 755,18	—		
н16354 О	—	—	—	437 765,21	1 350 757,56	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4825 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:325
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 26
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4825 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4827 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18857 О	—	—	—	438 316,80	1 351 014,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18858 О	—	—	—	438 321,68	1 351 023,51	—		
н18859 О	—	—	—	438 311,11	1 351 029,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18860 О	—	—	—	438 306,29	1 351 020,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18857 О	—	—	—	438 316,80	1 351 014,45	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4827 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:624
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 11
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4827 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4828 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18818 О	—	—	—	438 189,21	1 350 852,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18819 О	—	—	—	438 193,51	1 350 861,56	—		
н18820 О	—	—	—	438 184,91	1 350 865,76	—		
н18821 О	—	—	—	438 180,57	1 350 856,50	—		
н18818 О	—	—	—	438 189,21	1 350 852,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4828 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:618
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 2
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4828 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4829 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18925 О	—	—	—	438 474,27	1 351 341,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18926 О	—	—	—	438 480,41	1 351 351,79	—		
н18927 О	—	—	—	438 471,03	1 351 357,22	—		
н18928 О	—	—	—	438 464,89	1 351 346,61	—		
н18925 О	—	—	—	438 474,27	1 351 341,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4829 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:632
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 36
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4829 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4830 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15121 О	—	—	—	438 222,00	1 350 919,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15122 О	—	—	—	438 227,68	1 350 931,42	—		
н15123 О	—	—	—	438 219,91	1 350 935,27	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15124 О	—	—	—	438 214,23	1 350 923,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15121 О	—	—	—	438 222,00	1 350 919,96	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4830 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:615
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 8
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4830 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4831 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15105 О	—	—	—	438 200,11	1 350 874,71	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15106 О	—	—	—	438 205,83	1 350 886,80	—		
н15107 О	—	—	—	438 197,70	1 350 890,65	—		
н15108 О	—	—	—	438 191,98	1 350 878,56	—		
н15105 О	—	—	—	438 200,11	1 350 874,71	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4831 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:617
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 4
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4831 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4833 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18828 О	—	—	—	438 271,58	1 350 922,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18829 О	—	—	—	438 276,59	1 350 932,76	—		
н18830 О	—	—	—	438 266,30	1 350 937,78	—		
н18831 О	—	—	—	438 261,29	1 350 927,50	—		
н18828 О	—	—	—	438 271,58	1 350 922,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4833 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:621
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 5
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4833 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4834 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15241 О	—	—	—	438 625,19	1 351 606,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15242 О	—	—	—	438 632,82	1 351 620,06	—		
н15243 О	—	—	—	438 623,98	1 351 625,03	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15244 О	—	—	—	438 616,49	1 351 611,44	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15241 О	—	—	—	438 625,19	1 351 606,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4834 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:653
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4834 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4836 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18102 О	—	—	—	437 750,51	1 350 814,53	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18103 О	—	—	—	437 748,33	1 350 823,08	—		
н18104 О	—	—	—	437 738,04	1 350 820,52	—		
н18105 О	—	—	—	437 740,33	1 350 811,74	—		
н18102 О	—	—	—	437 750,51	1 350 814,53	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4836 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:321
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 20
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4836 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4840 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15136 О	—	—	—	438 233,15	1 350 943,48	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15137 О	—	—	—	438 239,59	1 350 956,14	—		
н15138 О	—	—	—	438 229,61	1 350 961,22	—		
н15139 О	—	—	—	438 223,17	1 350 948,56	—		
н15136 О	—	—	—	438 233,15	1 350 943,48	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4840 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:614
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 10
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4840 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4841 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15163 О	—	—	—	438 266,32	1 351 009,97	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15164 О	—	—	—	438 272,23	1 351 022,14	—		
н15165 О	—	—	—	438 262,13	1 351 027,05	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15166 О	—	—	—	438 256,22	1 351 014,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15163 О	—	—	—	438 266,32	1 351 009,97	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4841 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:636
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 16
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4841 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4842 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18917 О	—	—	—	438 593,35	1 351 447,23	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18918 О	—	—	—	438 600,20	1 351 459,88	—		
н18919 О	—	—	—	438 591,18	1 351 464,76	—		
н18920 О	—	—	—	438 584,33	1 351 452,11	—		
н18917 О	—	—	—	438 593,35	1 351 447,23	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4842 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:381
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 31
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4842 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4844 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18867 О	—	—	—	438 325,88	1 351 032,60	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18868 О	—	—	—	438 331,37	1 351 043,93	—		
н18869 О	—	—	—	438 321,21	1 351 048,92	—		
н18870 О	—	—	—	438 315,58	1 351 037,59	—		
н18867 О	—	—	—	438 325,88	1 351 032,60	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4844 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:625
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 13
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4844 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4845 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18871 О	—	—	—	438 337,75	1 351 058,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18872 О	—	—	—	438 343,73	1 351 069,86	—		
н18873 О	—	—	—	438 333,78	1 351 074,88	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18874 О	—	—	—	438 327,86	1 351 063,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18871 О	—	—	—	438 337,75	1 351 058,02	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4845 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:626
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4845 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4846 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н16540 О	—	—	—	438 940,33	1 352 073,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н16541 О	—	—	—	438 945,98	1 352 084,15	—		
н16542 О	—	—	—	438 938,11	1 352 088,51	—		
н16543 О	—	—	—	438 932,46	1 352 078,31	—		
н16540 О	—	—	—	438 940,33	1 352 073,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4846 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:643
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 79
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4846 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4847 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18853 О	—	—	—	438 303,57	1 350 990,74	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18854 О	—	—	—	438 309,00	1 351 001,67	—		
н18855 О	—	—	—	438 300,04	1 351 006,12	—		
н18856 О	—	—	—	438 294,61	1 350 995,19	—		
н18853 О	—	—	—	438 303,57	1 350 990,74	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4847 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:623
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 9
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4847 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4851 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18096 О	—	—	—	437 702,00	1 350 805,35	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18097 О	—	—	—	437 699,21	1 350 816,77	—		
н18098 О	—	—	—	437 690,38	1 350 814,73	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18099 О	—	—	—	437 690,82	1 350 812,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18100 О	—	—	—	437 687,18	1 350 812,01	—		
н18101 О	—	—	—	437 689,52	1 350 802,44	—		
н18096 О	—	—	—	437 702,00	1 350 805,35	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4851 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:5467
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Новая ул, д 15
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4851 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4852 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15338 О	—	—	—	439 119,93	1 352 889,21	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15339 О	—	—	—	439 124,70	1 352 899,31	—		
н15340 О	—	—	—	439 116,60	1 352 903,13	—		
н15341 О	—	—	—	439 112,01	1 352 893,33	—		
н15338 О	—	—	—	439 119,93	1 352 889,21	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4852 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:583
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009



1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Чапаева ул, д 28
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4852 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4853 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15233 О	—	—	—	438 607,82	1 351 575,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15234 О	—	—	—	438 614,82	1 351 588,39	—		
н15235 О	—	—	—	438 605,15	1 351 593,59	—		
н15236 О	—	—	—	438 598,15	1 351 580,56	—		
н15233 О	—	—	—	438 607,82	1 351 575,36	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4853 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:497
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Юбилейная ул, д 54
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4853 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4854 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18543 О	—	—	—	437 925,99	1 351 026,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18544 О	—	—	—	437 922,75	1 351 037,71	—		
н18545 О	—	—	—	437 916,98	1 351 036,16	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18546 О	—	—	—	437 915,56	1 351 040,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18547 О	—	—	—	437 912,08	1 351 039,68	—		
н18548 О	—	—	—	437 916,71	1 351 023,85	—		
н18543 О	—	—	—	437 925,99	1 351 026,70	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4854 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:54
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 69
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4854 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4856 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н15632 О	—	—	—	437 805,31	1 352 365,85	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н15633 О	—	—	—	437 813,61	1 352 376,97	—		
н15634 О	—	—	—	437 804,22	1 352 383,98	—		
н15635 О	—	—	—	437 795,92	1 352 372,86	—		
н15632 О	—	—	—	437 805,31	1 352 365,85	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4856 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:251
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 131
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4856 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4857 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18708 О	—	—	—	438 703,07	1 352 449,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18709 О	—	—	—	438 709,21	1 352 460,24	—		
н18710 О	—	—	—	438 700,89	1 352 464,91	—		
н18711 О	—	—	—	438 694,75	1 352 453,97	—		
н18708 О	—	—	—	438 703,07	1 352 449,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4857 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:4980
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 175
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4857 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером 13:03:0104009:4890 :**

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17525 О	—	—	—	438 079,05	1 351 227,18	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17526 О	—	—	—	438 086,15	1 351 239,69	—		
н17527 О	—	—	—	438 076,71	1 351 245,74	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17528 О	—	—	—	438 069,41	1 351 233,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17525 О	—	—	—	438 079,05	1 351 227,18	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4890 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:446
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 78
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4890 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4993 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18999 О	—	—	—	438 044,49	1 352 195,15	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19000 О	—	—	—	438 054,16	1 352 205,84	—		
н19001 О	—	—	—	438 052,64	1 352 207,35	—		
н19002 О	—	—	—	438 053,60	1 352 208,38	—		
н19003 О	—	—	—	438 047,99	1 352 213,51	—		
н19004 О	—	—	—	438 037,28	1 352 201,82	—		
н18999 О	—	—	—	438 044,49	1 352 195,15	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4993 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:155



1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 32
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4993 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4997 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18604 О	—	—	—	438 362,54	1 351 701,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18605 О	—	—	—	438 368,72	1 351 711,14	—		
н18606 О	—	—	—	438 361,04	1 351 716,23	—		
н18607 О	—	—	—	438 359,78	1 351 714,36	—		
н18608 О	—	—	—	438 356,71	1 351 716,36	—		
н18609 О	—	—	—	438 351,68	1 351 708,57	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18604 О	—	—	—	438 362,54	1 351 701,59	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4997 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:192
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 132
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:4997 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5014 :

Система координат <u>МСК-23, зона 1</u>		Зона № <u>1</u>						
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ		Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м		
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м			Радиус, м	
	X	Y	R	X			Y	R

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17886 О	—	—	—	437 716,49	1 350 350,93	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17887 О	—	—	—	437 712,50	1 350 364,49	—		
н17888 О	—	—	—	437 701,93	1 350 361,71	—		
н17889 О	—	—	—	437 702,96	1 350 358,13	—		
н17890 О	—	—	—	437 699,21	1 350 357,10	—		
н17891 О	—	—	—	437 701,08	1 350 350,42	—		
н17892 О	—	—	—	437 704,86	1 350 351,48	—		
н17893 О	—	—	—	437 705,90	1 350 347,82	—		
н17886 О	—	—	—	437 716,49	1 350 350,93	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5014 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:377
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Рабочая ул, д 3
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5014 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5049 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17001 О	—	—	—	438 540,26	1 352 004,54	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17002 О	—	—	—	438 545,44	1 352 012,99	—		
н17003 О	—	—	—	438 536,42	1 352 018,52	—		
н17004 О	—	—	—	438 531,24	1 352 010,07	—		
н17001 О	—	—	—	438 540,26	1 352 004,54	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5049 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:648
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 166
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5049 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5160 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17841 О	—	—	—	438 062,55	1 351 359,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17842 О	—	—	—	438 069,84	1 351 374,75	—		
н17843 О	—	—	—	438 058,34	1 351 380,36	—		

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17844 О	—	—	—	438 053,07	1 351 369,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17845 О	—	—	—	438 055,84	1 351 368,51	—		
н17846 О	—	—	—	438 053,37	1 351 363,39	—		
н17841 О	—	—	—	438 062,55	1 351 359,10	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5160 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:419
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 93
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5160 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5167 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17369 О	—	—	—	438 090,73	1 350 726,27	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17370 О	—	—	—	438 087,37	1 350 733,67	—		
н17371 О	—	—	—	438 081,71	1 350 731,46	—		
н17372 О	—	—	—	438 082,77	1 350 728,96	—		
н17373 О	—	—	—	438 079,71	1 350 727,53	—		
н17374 О	—	—	—	438 082,07	1 350 722,38	—		
н17369 О	—	—	—	438 090,73	1 350 726,27	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5167 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:742

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 42
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5167 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5195 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н18302 О	—	—	—	438 048,47	1 351 783,52	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н18303 О	—	—	—	438 052,76	1 351 792,81	—		
н18304 О	—	—	—	438 041,83	1 351 797,85	—		
н18305 О	—	—	—	438 037,54	1 351 788,57	—		
н18302 О	—	—	—	438 048,47	1 351 783,52	—		



**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5195 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:435
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Советский пер, д 17
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5195 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5416 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17942 О	—	—	—	437 578,42	1 350 823,49	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17943 О	—	—	—	437 575,17	1 350 835,88	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17944 О	—	—	—	437 566,29	1 350 833,55	—		
н17945 О	—	—	—	437 569,50	1 350 821,14	—		
н17942 О	—	—	—	437 578,42	1 350 823,49	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5416 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:347
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, село Атяшево, улица Рабочая, дом 22
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5416 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5460 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н17826 О	—	—	—	438 118,58	1 351 453,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н17827 О	—	—	—	438 122,48	1 351 461,55	—		
н17828 О	—	—	—	438 120,48	1 351 462,60	—		
н17829 О	—	—	—	438 121,35	1 351 464,31	—		
н17830 О	—	—	—	438 114,70	1 351 467,74	—		
н17831 О	—	—	—	438 109,76	1 351 458,47	—		
н17826 О	—	—	—	438 118,58	1 351 453,81	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5460 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:423

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431800, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Октябрьская ул, д 101
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:5460 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2289 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19009 О	—	—	—	438 108,14	1 352 266,45	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19010 О	—	—	—	438 114,68	1 352 274,96	—		
н19011 О	—	—	—	438 104,02	1 352 283,37	—		
н19012 О	—	—	—	438 097,32	1 352 274,98	—		
н19009 О	—	—	—	438 108,14	1 352 266,45	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2289 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:159
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, село Атяшево, улица Первомайская, дом 40
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2289 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1595 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19013 О	—	—	—	438 121,33	1 352 289,09	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19014 О	—	—	—	438 129,16	1 352 299,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19015 О	—	—	—	438 121,26	1 352 305,50	—		
н19016 О	—	—	—	438 113,44	1 352 294,94	—		
н19013 О	—	—	—	438 121,33	1 352 289,09	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1595 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:160
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 42
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1595 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2250 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19017 О	—	—	—	438 146,47	1 352 316,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19018 О	—	—	—	438 155,09	1 352 328,64	—		
н19019 О	—	—	—	438 149,26	1 352 332,84	—		
н19020 О	—	—	—	438 147,20	1 352 329,97	—		
н19021 О	—	—	—	438 142,52	1 352 333,31	—		
н19022 О	—	—	—	438 135,77	1 352 323,65	—		
н19017 О	—	—	—	438 146,47	1 352 316,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2250 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:182

1	2	3
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 46
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2250 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2711 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19023 О	—	—	—	438 178,70	1 352 366,43	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19024 О	—	—	—	438 187,50	1 352 378,46	—		
н19025 О	—	—	—	438 186,17	1 352 379,43	—		
н19026 О	—	—	—	438 186,97	1 352 380,46	—		
н19027 О	—	—	—	438 181,81	1 352 384,23	—		
н19028 О	—	—	—	438 179,80	1 352 381,47	—		



1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19029 О	—	—	—	438 178,87	1 352 382,10	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19030 О	—	—	—	438 171,27	1 352 371,78	—		
н19023 О	—	—	—	438 178,70	1 352 366,43	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2711 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:507
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 52
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2711 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2290 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19031 О	—	—	—	438 210,81	1 352 409,82	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19032 О	—	—	—	438 214,94	1 352 415,79	—		
н19033 О	—	—	—	438 209,01	1 352 420,04	—		
н19034 О	—	—	—	438 204,78	1 352 414,14	—		
н19031 О	—	—	—	438 210,81	1 352 409,82	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2290 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:24
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 56
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2290 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2052 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19035 О	—	—	—	438 217,75	1 352 418,02	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19036 О	—	—	—	438 220,78	1 352 422,52	—		
н19037 О	—	—	—	438 221,65	1 352 421,95	—		
н19038 О	—	—	—	438 226,14	1 352 428,71	—		
н19039 О	—	—	—	438 217,88	1 352 434,33	—		
н19040 О	—	—	—	438 210,42	1 352 423,13	—		
н19035 О	—	—	—	438 217,75	1 352 418,02	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2052 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:508
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 58
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2052 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1978 :

Система координат		<u>МСК-23, зона 1</u>					Зона № <u>1</u>	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19041 О	—	—	—	438 233,93	1 352 435,95	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$

1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19042 О	—	—	—	438 239,81	1 352 444,66	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19043 О	—	—	—	438 229,74	1 352 451,29	—		
н19044 О	—	—	—	438 223,88	1 352 442,60	—		
н19041 О	—	—	—	438 233,93	1 352 435,95	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1978 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:509
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 60
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1978 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2255 :

Система координат		МСК-23, зона 1					Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19045 О	—	—	—	438 243,44	1 352 453,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19046 О	—	—	—	438 248,71	1 352 460,92	—		
н19047 О	—	—	—	438 240,16	1 352 466,73	—		
н19048 О	—	—	—	438 234,86	1 352 459,21	—		
н19045 О	—	—	—	438 243,44	1 352 453,30	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2255 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:510
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009

1	2	3
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Атяшевское сельское поселение, село Атяшево, улица Первомайская, дом 62
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	—
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:2255 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1979 :

Система координат	<u>МСК-23, зона 1</u>	Зона №	<u>1</u>
-------------------	-----------------------	--------	----------

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
н19049 О	—	—	—	438 250,07	1 352 464,13	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н19050 О	—	—	—	438 254,56	1 352 471,01	—		
н19051 О	—	—	—	438 247,02	1 352 475,89	—		
н19052 О	—	—	—	438 242,37	1 352 469,04	—		
н19049 О	—	—	—	438 250,07	1 352 464,13	—		

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0104009:1979 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	Здание

1	2	3
2.	Ранее присвоенный государственный учетный номер (инвентарный) здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
3.	Кадастровый номер земельного участка (земельных участков), в границах которого (которых) расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009:511
4.	Уникальный учетный номер кадастрового квартала, в границах которого расположены здание, сооружение, объект незавершенного строительства	13:03:0104009
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного строительства	—
5.1.	Сведения о местоположении здания, сооружения, объекта незавершенного строительства (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Атяшево с, Первомайская ул, д 64
5.2.	Дополнительные сведения о местоположении	—
6.	Иные сведения	—
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0104009:1979</b> :
1.		—



**Сведения о зданиях, сооружениях, объектах незавершенного строительства,  
необходимые для исправления реестровых ошибок в сведениях об описании их местоположения**

**1. Сведения о характерных точках контура** \_\_\_\_\_ здания \_\_\_\_\_  
 \_\_\_\_\_ вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером 13:03:0101002:1621 \_\_\_\_\_ :

Система координат МСК-23, зона 1 \_\_\_\_\_ Зона № 1 \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3773	438 372,63	1 352 723,01	—	438 372,77	1 352 722,64	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3774	438 378,31	1 352 730,78	—	438 378,45	1 352 730,41	—		
3775	438 368,39	1 352 738,04	—	438 368,38	1 352 737,64	—		
3776	438 362,71	1 352 730,27	—	438 362,52	1 352 729,74	—		
3773	438 372,63	1 352 723,01	—	438 372,77	1 352 722,64	—		

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0101002:1621 \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** 13:03:0101002:1621 \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания		
с кадастровым номером							13:03:0104009:1071		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
Система координат							МСК-23, зона 1		
							Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3777	438 413,04	1 351 956,62	—	438 412,40	1 351 956,84	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
3778	438 417,79	1 351 966,21	—	438 417,74	1 351 966,12	—			
3779	438 413,22	1 351 968,48	—	438 413,32	1 351 968,67	—			
3780	438 412,15	1 351 966,33	—	438 412,12	1 351 966,59	—			
3781	438 409,11	1 351 967,84	—	438 409,18	1 351 968,28	—			
3782	438 405,43	1 351 960,40	—	438 405,04	1 351 961,09	—			
3777	438 413,04	1 351 956,62	—	438 412,40	1 351 956,84	—			
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:1071		
1.	—								
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:1071		
1.	—								

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания		
с кадастровым номером							13:03:0104009:1102		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
Система координат							МСК-23, зона 1		
							Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3783	438 469,53	1 352 765,99	—	438 471,98	1 352 768,36	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
3784	438 462,82	1 352 771,53	—	438 465,06	1 352 773,74	—			
3785	438 457,28	1 352 764,81	—	438 457,90	1 352 764,44	—			
3786	438 463,99	1 352 759,28	—	438 464,83	1 352 759,12	—			
3783	438 469,53	1 352 765,99	—	438 471,98	1 352 768,36	—			
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:1102		
1.	—								
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:1102		
1.	—								

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							13:03:0104009:1321	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3795	438 176,92	1 350 379,13	—	438 176,23	1 350 378,81	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3796	438 177,58	1 350 389,68	—	438 176,39	1 350 389,37	—		
3797	438 167,85	1 350 390,04	—	438 166,73	1 350 389,50	—		
3798	438 167,19	1 350 379,48	—	438 166,49	1 350 379,05	—		
3795	438 176,92	1 350 379,13	—	438 176,23	1 350 378,81	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:1321	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:1321	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							13:03:0104009:1955	: вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
Система координат							МСК-23, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3811	439 058,05	1 352 901,60	—	439 059,43	1 352 903,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3812	439 054,42	1 352 904,26	—	439 056,05	1 352 905,57	—		
3813	439 052,43	1 352 901,37	—	439 050,65	1 352 909,32	—		
3814	439 047,88	1 352 904,74	—	439 047,29	1 352 904,32	—		
3815	439 044,37	1 352 899,84	—	439 043,69	1 352 898,96	—		
3816	439 052,43	1 352 893,93	—	439 052,43	1 352 892,87	—		
3811	439 058,05	1 352 901,60	—	439 059,43	1 352 903,30	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:1955	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:1955	:
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>		здания						
		вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)						
с кадастровым номером		13:03:0104009:2024						
Система координат		МСК-23, зона 1			Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3823	438 868,85	1 352 637,89	—	438 868,53	1 352 636,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3824	438 878,24	1 352 650,39	—	438 878,11	1 352 650,13	—		
3825	438 870,36	1 352 656,20	—	438 870,41	1 352 655,76	—		
3826	438 860,96	1 352 643,70	—	438 860,64	1 352 642,77	—		
3823	438 868,85	1 352 637,89	—	438 868,53	1 352 636,96	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>		13:03:0104009:2024						
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>		13:03:0104009:2024						
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____ 13:03:0104009:2069 _____ :							_____	
Система координат _____ МСК-23, зона 1 _____							Зона № _____ 1 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3839	439 141,94	1 353 050,70	—	439 142,71	1 353 050,33	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3840	439 148,41	1 353 061,21	—	439 149,18	1 353 060,84	—		
3841	439 138,22	1 353 067,48	—	439 138,99	1 353 067,11	—		
3842	439 131,75	1 353 056,97	—	439 132,52	1 353 056,60	—		
3839	439 141,94	1 353 050,70	—	439 142,71	1 353 050,33	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:2069 _____ :							_____	
1.	_____						_____	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:2069 _____ :							_____	
1.	_____						_____	

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							13:03:0104009:2226	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3885	438 529,29	1 353 007,44	—	438 526,07	1 353 016,58	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3886	438 529,70	1 353 015,87	—	438 527,44	1 353 033,03	—		
3887	438 516,57	1 353 016,51	—	438 514,59	1 353 034,65	—		
3888	438 516,12	1 353 007,42	—	438 512,82	1 353 018,07	—		
3885	438 529,29	1 353 007,44	—	438 526,07	1 353 016,58	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:2226	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:2226	
1.	—							



<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							13:03:0104009:2448	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3905	438 625,43	1 352 141,51	—	438 620,81	1 352 144,11	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3906	438 620,85	1 352 144,19	—	438 616,23	1 352 146,79	—		
3907	438 619,84	1 352 142,46	—	438 615,22	1 352 145,06	—		
3908	438 615,53	1 352 144,99	—	438 610,91	1 352 147,59	—		
3909	438 608,96	1 352 133,77	—	438 604,34	1 352 136,37	—		
3910	438 617,85	1 352 128,57	—	438 613,23	1 352 131,17	—		
3905	438 625,43	1 352 141,51	—	438 620,81	1 352 144,11	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:2448	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:2448	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>			здания					
с кадастровым номером			13:03:0104009:2679				:	
Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3915	438 376,51	1 351 722,48	—	438 372,99	1 351 722,96	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3916	438 381,12	1 351 729,74	—	438 377,78	1 351 730,50	—		
3917	438 372,67	1 351 735,09	—	438 369,32	1 351 735,85	—		
3918	438 368,07	1 351 727,83	—	438 364,55	1 351 728,31	—		
3915	438 376,51	1 351 722,48	—	438 372,99	1 351 722,96	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			13:03:0104009:2679				:	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			13:03:0104009:2679				:	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>			здания					
с кадастровым номером			13:03:0104009:2939				:	
Система координат			МСК-23, зона 1				Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3923	438 603,82	1 352 095,73	—	438 595,59	1 352 102,30	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3924	438 594,95	1 352 101,35	—	438 586,75	1 352 107,48	—		
3925	438 588,20	1 352 090,71	—	438 580,25	1 352 096,19	—		
3926	438 597,07	1 352 085,09	—	438 589,11	1 352 091,05	—		
3923	438 603,82	1 352 095,73	—	438 595,59	1 352 102,30	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			13:03:0104009:2939				:	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			13:03:0104009:2939				:	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>			здания					
с кадастровым номером			13:03:0104009:4888					
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат			МСК-23, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3935	438 443,08	1 352 008,03	—	438 442,97	1 352 007,61	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3936	438 447,78	1 352 016,21	—	438 447,67	1 352 015,79	—		
3937	438 439,11	1 352 021,04	—	438 439,00	1 352 020,62	—		
3938	438 434,45	1 352 012,93	—	438 434,34	1 352 012,51	—		
3935	438 443,08	1 352 008,03	—	438 442,97	1 352 007,61	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			13:03:0104009:4888					
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			13:03:0104009:4888					
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 13:03:0104009:4998 _____ :								
Система координат _____ МСК-23, зона 1 _____								Зона № _____ 1 _____
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3939	439 020,20	1 352 835,44	—	439 025,08	1 352 833,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3940	439 024,53	1 352 843,99	—	439 029,41	1 352 841,87	—		
3941	439 016,07	1 352 848,45	—	439 021,23	1 352 846,18	—		
3942	439 011,74	1 352 839,90	—	439 016,90	1 352 837,63	—		
3939	439 020,20	1 352 835,44	—	439 025,08	1 352 833,32	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:4998 _____ :								
1.	_____							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:4998 _____ :								
1.	_____							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания		
с кадастровым номером							13:03:0104009:5039		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3957	438 152,78	1 351 732,87	—	438 154,00	1 351 733,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
3958	438 159,42	1 351 744,63	—	438 160,53	1 351 745,05	—			
3959	438 156,81	1 351 746,10	—	438 157,43	1 351 746,79	—			
3960	438 158,28	1 351 748,71	—	438 158,73	1 351 749,09	—			
3961	438 155,15	1 351 750,49	—	438 156,08	1 351 750,59	—			
3962	438 153,67	1 351 747,87	—	438 154,72	1 351 748,18	—			
3963	438 151,06	1 351 749,35	—	438 151,65	1 351 749,86	—			
3964	438 144,42	1 351 737,60	—	438 145,22	1 351 738,14	—			
3957	438 152,78	1 351 732,87	—	438 154,00	1 351 733,28	—			
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5039		
1.	—								
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5039		
1.	—								

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							13:03:0104009:5043	: вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)
Система координат							МСК-23, зона 1	Зона № 1
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3969	438 039,94	1 351 311,15	—	438 039,31	1 351 309,65	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3970	438 044,34	1 351 319,68	—	438 044,86	1 351 320,10	—		
3971	438 035,92	1 351 324,03	—	438 036,67	1 351 324,58	—		
3972	438 031,52	1 351 315,50	—	438 031,05	1 351 313,93	—		
3969	438 039,94	1 351 311,15	—	438 039,31	1 351 309,65	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5043	:
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5043	:
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>			здания					
с кадастровым номером			13:03:0104009:5079					
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат			МСК-23, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3973	438 859,41	1 351 926,48	—	438 860,62	1 351 926,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3974	438 850,69	1 351 931,37	—	438 851,90	1 351 931,22	—		
3975	438 845,31	1 351 921,77	—	438 846,52	1 351 921,62	—		
3976	438 854,04	1 351 916,88	—	438 855,25	1 351 916,74	—		
3973	438 859,41	1 351 926,48	—	438 860,62	1 351 926,34	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			13:03:0104009:5079					
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			13:03:0104009:5079					
1.	—							



<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							13:03:0104009:5082	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
3981	438 222,26	1 351 604,74	—	438 227,76	1 351 600,47	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
3982	438 216,77	1 351 607,15	—	438 222,52	1 351 603,72	—		
3983	438 213,56	1 351 599,82	—	438 218,35	1 351 596,66	—		
3984	438 219,01	1 351 597,41	—	438 223,76	1 351 593,51	—		
3981	438 222,26	1 351 604,74	—	438 227,76	1 351 600,47	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5082	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5082	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____							_____		
с кадастровым номером _____ 13:03:0104009:5083 _____ :							_____		
Система координат _____ МСК-23, зона 1 _____							Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
3985	438 192,21	1 351 718,30	—	438 197,56	1 351 723,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
3986	438 181,40	1 351 724,77	—	438 186,46	1 351 729,74	—			
3987	438 175,93	1 351 715,62	—	438 181,22	1 351 720,24	—			
3988	438 186,75	1 351 709,16	—	438 192,37	1 351 714,11	—			
3985	438 192,21	1 351 718,30	—	438 197,56	1 351 723,28	—			
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:5083 _____ :							_____		
1.	_____							_____	
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:5083 _____ :							_____		
1.	_____							_____	

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							13:03:0104009:5126	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4015	438 158,07	1 350 451,49	—	438 156,91	1 350 452,28	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4016	438 153,68	1 350 462,33	—	438 152,69	1 350 463,18	—		
4017	438 149,51	1 350 460,64	—	438 148,49	1 350 461,55	—		
4018	438 151,45	1 350 455,91	—	438 150,36	1 350 456,80	—		
4019	438 146,88	1 350 453,81	—	438 145,76	1 350 454,76	—		
4020	438 149,38	1 350 447,66	—	438 148,17	1 350 448,58	—		
4015	438 158,07	1 350 451,49	—	438 156,91	1 350 452,28	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5126	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5126	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							13:03:0104009:5127	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4021	438 021,22	1 351 114,28	—	438 018,36	1 351 111,14	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4022	438 025,77	1 351 122,68	—	438 024,17	1 351 123,08	—		
4023	438 015,27	1 351 128,38	—	438 013,52	1 351 128,19	—		
4024	438 010,72	1 351 119,98	—	438 007,68	1 351 116,19	—		
4021	438 021,22	1 351 114,28	—	438 018,36	1 351 111,14	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5127	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5127	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____ 13:03:0104009:5180 _____ :							_____	
Система координат _____ МСК-23, зона 1 _____							Зона № _____ 1 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4045	438 669,35	1 351 686,75	—	438 668,41	1 351 683,32	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4046	438 674,95	1 351 696,29	—	438 674,01	1 351 692,86	—		
4047	438 665,49	1 351 701,85	—	438 664,55	1 351 698,42	—		
4048	438 659,89	1 351 692,30	—	438 658,95	1 351 688,87	—		
4045	438 669,35	1 351 686,75	—	438 668,41	1 351 683,32	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:5180 _____ :							_____	
1.	_____							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:5180 _____ :							_____	
1.	_____							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							13:03:0104009:5194	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4049	438 986,11	1 352 698,54	—	438 989,83	1 352 699,46	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4050	438 992,77	1 352 706,38	—	438 995,74	1 352 708,93	—		
4051	438 984,19	1 352 713,66	—	438 985,34	1 352 715,35	—		
4052	438 977,53	1 352 705,82	—	438 979,61	1 352 706,24	—		
4049	438 986,11	1 352 698,54	—	438 989,83	1 352 699,46	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5194	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5194	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>			здания					
с кадастровым номером			13:03:0104009:5209					
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат			МСК-23, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4063	438 156,27	1 352 331,60	—	438 155,29	1 352 333,16	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4064	438 164,01	1 352 340,82	—	438 163,21	1 352 342,64	—		
4065	438 156,16	1 352 347,42	—	438 155,18	1 352 348,98	—		
4066	438 148,41	1 352 338,20	—	438 147,43	1 352 339,76	—		
4063	438 156,27	1 352 331,60	—	438 155,29	1 352 333,16	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			13:03:0104009:5209					
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>			13:03:0104009:5209					
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____ 13:03:0104009:5211 _____ :							_____	
Система координат _____ МСК-23, зона 1 _____							Зона № _____ 1 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4067	438 602,42	1 352 277,33	—	438 602,09	1 352 276,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4068	438 607,34	1 352 285,52	—	438 607,32	1 352 285,27	—		
4069	438 599,15	1 352 290,54	—	438 598,80	1 352 290,49	—		
4070	438 594,23	1 352 282,34	—	438 593,57	1 352 281,77	—		
4067	438 602,42	1 352 277,33	—	438 602,09	1 352 276,56	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:5211 _____ :							_____	
1.	_____							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:5211 _____ :							_____	
1.	_____							



<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания		
с кадастровым номером							13:03:0104009:5212		
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)									
Система координат							МСК-23, зона 1		
							Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м			
	X	Y	R	X	Y	R			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	
4071	438 159,43	1 350 332,33	—	438 160,60	1 350 333,34	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
4072	438 161,74	1 350 340,61	—	438 163,67	1 350 341,37	—			
4073	438 152,30	1 350 343,22	—	438 154,51	1 350 344,85	—			
4074	438 149,37	1 350 332,72	—	438 150,62	1 350 334,66	—			
4075	438 155,12	1 350 331,09	—	438 156,19	1 350 332,51	—			
4076	438 155,76	1 350 333,33	—	438 157,03	1 350 334,68	—			
4071	438 159,43	1 350 332,33	—	438 160,60	1 350 333,34	—			
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5212		
1.	—								
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5212		
1.	—								

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							13:03:0104009:5213	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4077	438 640,02	1 351 531,94	—	438 638,15	1 351 525,99	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4078	438 648,16	1 351 546,01	—	438 646,29	1 351 540,06	—		
4079	438 643,71	1 351 548,90	—	438 641,84	1 351 542,95	—		
4080	438 641,93	1 351 545,92	—	438 640,06	1 351 539,97	—		
4081	438 637,49	1 351 548,48	—	438 635,62	1 351 542,53	—		
4082	438 631,11	1 351 537,46	—	438 629,24	1 351 531,51	—		
4077	438 640,02	1 351 531,94	—	438 638,15	1 351 525,99	—	Геодезический метод	
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5213	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5213	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b>							здания	
с кадастровым номером							13:03:0104009:5418	
вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)								
Система координат				МСК-23, зона 1			Зона № 1	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4093	438 141,88	1 352 404,92	—	438 143,77	1 352 403,67	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4094	438 133,60	1 352 411,21	—	438 135,49	1 352 409,96	—		
4095	438 127,56	1 352 403,24	—	438 129,45	1 352 401,99	—		
4096	438 135,84	1 352 396,96	—	438 137,73	1 352 395,71	—		
4093	438 141,88	1 352 404,92	—	438 143,77	1 352 403,67	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5418	
1.	—							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b>							13:03:0104009:5418	
1.	—							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____							_____	
с кадастровым номером _____ 13:03:0104009:5433 _____ :							_____	
Система координат _____ МСК-23, зона 1 _____							Зона № _____ 1 _____	
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4109	439 070,24	1 352 777,67	—	439 071,23	1 352 778,56	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4110	439 074,24	1 352 786,63	—	439 075,33	1 352 787,76	—		
4111	439 064,78	1 352 790,70	—	439 066,00	1 352 791,77	—		
4112	439 060,78	1 352 781,74	—	439 061,90	1 352 782,58	—		
4109	439 070,24	1 352 777,67	—	439 071,23	1 352 778,56	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:5433 _____ :							_____	
1.	_____							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:5433 _____ :							_____	
1.	_____							

<b>1. Сведения о характерных точках контура</b> _____ здания _____								
с кадастровым номером _____ 13:03:0104009:5461 _____ :								
Система координат _____ МСК-23, зона 1 _____								Зона № _____ 1 _____
Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9
4125	437 690,84	1 350 429,91	—	437 688,49	1 350 426,70	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
4126	437 687,85	1 350 440,39	—	437 685,32	1 350 437,28	—		
4127	437 678,66	1 350 437,78	—	437 676,27	1 350 434,69	—		
4128	437 681,66	1 350 427,31	—	437 679,59	1 350 424,04	—		
4125	437 690,84	1 350 429,91	—	437 688,49	1 350 426,70	—		
<b>2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:5461 _____ :								
1.	_____							
<b>3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером</b> _____ 13:03:0104009:5461 _____ :								
1.	_____							



Масштаб 1:5 000

- Условные обозначения:
- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - Новая образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
  - Пункт государственной геодезической сети
  - Направления геодезических построений при определении координат характерных точек границ
  - 4 - Кадастровый номер земельного участка
  - 107 - Кадастровый номер здания
  - Граница кадастрового квартала



Масштаб 1:5 000

Условные обозначения:

- Существующая часть границы, имеющаяся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- Часть контура, образованного проекцией существующего наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Часть контура, образованного проекцией вновь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства
- Зона с особыми условиями использования территории ЗОУИТ
- Граница кадастрового квартала
- Кадастровый номер земельного участка