

## КАРТА-ПЛАН ТЕРРИТОРИИ

### Пояснительная записка

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

*Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Андреевка, кадастровый квартал 13:03:0303003*

(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-001/2024-78186552	Кадастровый план территории	—
2	ПРОЧИЕ, выдан: Публично-правовая компания «Роскадастр»	30 мая 2024 г.	170-16044/2024-В	Выписка о пунктах государственной геодезической сети	—
3	Правовой акт, которым утверждены или изменены правила землепользования и застройки	28 декабря 2023 г.	31	Решение совета Депутатов Козловского сельского поселения Атяшевского муниципального района Республики Мордовия о внесении изменений в решение Совета депутатов Козловского сельского поселения от 09.08.2022 №21 "Об утверждении Правил землепользования и застройки Козловского сельского поселения Атяшевского муниципального района Республики Мордовия"	—

1	2	3	4	5	6
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		
				X	Y	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 08.02.2024
2	Аппаратура геодезическая спутниковая PrinCe i80	1018866	№С-ГСХ/22-08-2023/272130342 от 22.08.2023

**Сведения об уточняемых земельных участках**

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:1 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5847У	—	—	444 907,85	1 343 386,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5846У	—	—	444 911,47	1 343 391,89			
н5845У	—	—	444 965,45	1 343 479,78			
6785	444 967,35	1 343 482,56	444 967,35	1 343 482,56	—	—	
6784	444 972,41	1 343 491,11	444 972,41	1 343 491,11			
6783	444 978,49	1 343 501,39	444 978,49	1 343 501,39			
н5844У	—	—	444 981,13	1 343 506,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5848У	—	—	444 958,47	1 343 520,08			
н5849У	—	—	444 884,23	1 343 402,07			
н5847У	—	—	444 907,85	1 343 386,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:1 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5847У	н5846У	6,45	—	согласовано
н5846У	н5845У	103,14		

1	2	3	4	5
н5845У	6785	3,37	—	согласовано
6785	6784	9,94		
6784	6783	11,94		
6783	н5844У	5,36		
н5844У	н5848У	26,65		
н5848У	н5849У	139,42		
н5849У	н5847У	28,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:1 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевское с/п, Андреевка с, Буденного 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>	3 883 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 883,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 883,00
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>13:03:0303003:1</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0303003:2</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
н6361У	—	—	445 046,03	1 342 771,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6357У	—	—	445 059,96	1 342 799,76			
н6359У	—	—	445 017,32	1 342 825,33			
н6358У	—	—	444 922,24	1 342 877,81			
н6362У	—	—	444 909,42	1 342 855,59			
н6368У	—	—	444 921,80	1 342 847,68			
н6363У	—	—	445 011,85	1 342 790,27			
н6365У	—	—	445 026,65	1 342 782,33			
н6361У	—	—	445 046,03	1 342 771,20			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:2 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6361У	н6357У	31,78	—	согласовано
н6357У	н6359У	49,72		
н6359У	н6358У	108,60		
н6358У	н6362У	25,65		
н6362У	н6368У	14,69		
н6368У	н6363У	106,79		
н6363У	н6365У	16,80		
н6365У	н6361У	22,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:2 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевское с/п, Андреевка с, Ленина ул, 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>	4 801 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{4\ 801,00} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 648,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	153
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** 13:03:0303003:2 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:3 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5628У	—	—	445 674,60	1 343 601,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5586У	—	—	445 710,71	1 343 584,74			
н5587У	—	—	445 725,06	1 343 613,76			
н5588У	—	—	445 569,94	1 343 682,89			
н5589У	—	—	445 535,93	1 343 698,18			
н5590У	—	—	445 522,20	1 343 671,97			
н5591У	—	—	445 558,99	1 343 655,04			



1	2	3	4	5	6	7	8
н5628У	—	—	445 674,60	1 343 601,47	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** 13:03:0303003:3 :

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
н5628У	н5586У	39,80	—	согласовано
н5586У	н5587У	32,37		
н5587У	н5588У	169,83		
н5588У	н5589У	37,29		
н5589У	н5590У	29,59		
н5590У	н5591У	40,50		
н5591У	н5628У	127,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:3 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевское с/п, Андреевка с, Гагарина 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>	6 400 ± 28,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(6\ 400,00)} = 28$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	6 337,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	63
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** 13:03:0303003:3 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:4 :

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
н5814У	—	—	444 453,01	1 343 757,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5813У	—	—	444 455,50	1 343 761,25			
н5812У	—	—	444 482,78	1 343 802,62			
н5811У	—	—	444 505,23	1 343 836,87			
н5815У	—	—	444 471,45	1 343 860,25			
н5816У	—	—	444 449,01	1 343 827,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5817У	—	—	444 417,66	1 343 781,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5814У	—	—	444 453,01	1 343 757,63			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:4 :

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
н5814У	н5813У	4,39	—	согласовано
н5813У	н5812У	49,55		
н5812У	н5811У	40,95		
н5811У	н5815У	41,08		
н5815У	н5816У	39,48		
н5816У	н5817У	55,96		
н5817У	н5814У	42,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:4 :

№ 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, Андреевское с/п, Андреевка с, Буденного ул, № 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>	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

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** 13:03:0303003:4 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:5 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6322У	—	—	445 030,18	1 342 401,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6323У	—	—	445 051,23	1 342 442,97			
нн 1У	—	—	445 042,72	1 342 447,55			Временный межевой знак
н6324У	—	—	445 001,86	1 342 470,76			—
н6325У	—	—	444 953,60	1 342 498,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6326У	—	—	444 939,76	1 342 471,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6327У	—	—	444 944,74	1 342 469,87			
н6328У	—	—	444 947,23	1 342 466,96			
н6329У	—	—	444 943,66	1 342 459,89			
н6330У	—	—	444 943,31	1 342 455,83			
н6331У	—	—	444 945,51	1 342 449,47			
н6332У	—	—	444 968,27	1 342 437,58			
н6322У	—	—	445 030,18	1 342 401,39			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:5 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6322У	н6323У	46,60	—	согласовано
н6323У	нн 1У	9,66		
нн 1У	н6324У	46,99		
н6324У	н6325У	55,83		
н6325У	н6326У	30,35		
н6326У	н6327У	5,35		
н6327У	н6328У	3,83		
н6328У	н6329У	7,92		
н6329У	н6330У	4,08		
н6330У	н6331У	6,73		
н6331У	н6332У	25,68		
н6332У	н6322У	71,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:5 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевское с/п, Андреевка с, Ленина 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>	5 020 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 020,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 226,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	206
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>13:03:0303003:5</b>
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:7 :  
 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
н6352У	—	—	445 072,97	1 342 825,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6360	445 086,10	1 342 850,36	445 086,10	1 342 850,36			
н6353У	—	—	445 083,00	1 342 852,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6351У	—	—	445 053,04	1 342 869,51			
н6350У	—	—	445 044,26	1 342 874,11			
н6349У	—	—	444 955,15	1 342 923,76			
н6354У	—	—	444 950,45	1 342 926,57			
н6355У	—	—	444 936,66	1 342 902,80			
н6356У	—	—	445 030,74	1 342 850,20			
н6352У	—	—	445 072,97	1 342 825,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:7 :

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
н6352У	6360	27,84	—	согласовано

1	2	3	4	5
6360	н6353У	3,56	—	согласовано
н6353У	н6351У	34,65		
н6351У	н6350У	9,91		
н6350У	н6349У	102,01		
н6349У	н6354У	5,48		
н6354У	н6355У	27,48		
н6355У	н6356У	107,79		
н6356У	н6352У	48,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:7 :

№ 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, Андреевка с, Ленина ул, 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>	4 295 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 295,00)} = 23$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 476,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	181
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** 13:03:0303003:7 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:9 :  
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
н6409У	—	—	444 990,90	1 342 658,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6410У	—	—	444 996,38	1 342 670,36			
н6402У	—	—	444 995,46	1 342 672,24			
н6408У	—	—	444 968,93	1 342 684,88			
н6407У	—	—	444 966,38	1 342 686,56			
н6406У	—	—	444 963,64	1 342 688,69			
н6405У	—	—	444 942,42	1 342 700,31			
н6411У	—	—	444 863,52	1 342 750,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6412У	—	—	444 855,99	1 342 738,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5988У	—	—	444 936,16	1 342 687,94			
н5987У	—	—	444 959,22	1 342 675,17			
н5986У	—	—	444 964,26	1 342 671,88			
н5985У	—	—	444 977,00	1 342 664,31			
н5984У	—	—	444 988,60	1 342 659,39			
н6409У	—	—	444 990,90	1 342 658,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:9 :

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
н6409У	н6410У	13,15	—	согласовано
н6410У	н6402У	2,09		
н6402У	н6408У	29,39		
н6408У	н6407У	3,05		
н6407У	н6406У	3,47		
н6406У	н6405У	24,19		
н6405У	н6411У	93,41		
н6411У	н6412У	14,32		
н6412У	н5988У	94,59		
н5988У	н5987У	26,36		
н5987У	н5986У	6,02		
н5986У	н5985У	14,82		
н5985У	н5984У	12,60		
н5984У	н6409У	2,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:9 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	2 200 ± 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 ( $P_{мин}$ 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>13:03:0303003:9</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:11 :  
 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
н6357У	—	—	445 059,96	1 342 799,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6352У	—	—	445 072,97	1 342 825,81			
н6356У	—	—	445 030,74	1 342 850,20			
н6355У	—	—	444 936,66	1 342 902,80			
н6358У	—	—	444 922,24	1 342 877,81			
н6359У	—	—	445 017,32	1 342 825,33			
н6357У	—	—	445 059,96	1 342 799,76			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:11 :

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
н6357У	н6352У	29,12	—	согласовано
н6352У	н6356У	48,77		
н6356У	н6355У	107,79		
н6355У	н6358У	28,85		
н6358У	н6359У	108,60		
н6359У	н6357У	49,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:11 :**

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0303003:11 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:13 :  
 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
н5475У	—	—	445 433,37	1 342 962,21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5476У	—	—	445 446,59	1 342 989,32			
н5477У	—	—	445 442,81	1 342 991,34			
н5478У	—	—	445 448,66	1 343 002,86			
н5479У	—	—	445 378,35	1 343 037,54			
н6260У	—	—	445 371,77	1 343 024,41			
н5480У	—	—	445 359,63	1 343 000,17			
н5481У	—	—	445 416,75	1 342 969,80			
н5475У	—	—	445 433,37	1 342 962,21			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:13 :

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
н5475У	н5476У	30,16	—	согласовано
н5476У	н5477У	4,29		

1	2	3	4	5
н5477У	н5478У	12,92	—	согласовано
н5478У	н5479У	78,40		
н5479У	н6260У	14,69		
н6260У	н5480У	27,11		
н5480У	н5481У	64,69		
н5481У	н5475У	18,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:13 :

№ 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, Андреевка с, Титова 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>	3 497 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 497,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3
6.	Предельный минимальный и максимальный размеры земельного участка ( $R_{\text{мин}}$ и $R_{\text{макс}}$ ), 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** 13:03:0303003:13 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:14 :

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
н6137У	—	—	445 010,89	1 343 075,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6138У	—	—	445 018,63	1 343 092,01			
н6121У	—	—	445 015,74	1 343 093,61			
н6124У	—	—	444 928,46	1 343 140,30			
н6123У	—	—	444 887,22	1 343 161,36			
н6134У	—	—	444 878,60	1 343 144,75			
н6133У	—	—	444 895,32	1 343 136,25			
н6132У	—	—	444 899,85	1 343 133,93			
н6131У	—	—	444 900,47	1 343 133,41			
н6130У	—	—	444 903,74	1 343 131,87			
н6129У	—	—	444 903,94	1 343 132,12			



1	2	3	4	5	6	7	8
н6128У	—	—	444 909,96	1 343 128,82	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6127У	—	—	444 918,71	1 343 125,09			
н6137У	—	—	445 010,89	1 343 075,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:14 :

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
н6137У	н6138У	17,85	—	согласовано
н6138У	н6121У	3,30		
н6121У	н6124У	98,98		
н6124У	н6123У	46,31		
н6123У	н6134У	18,71		
н6134У	н6133У	18,76		
н6133У	н6132У	5,09		
н6132У	н6131У	0,81		
н6131У	н6130У	3,61		
н6130У	н6129У	0,32		
н6129У	н6128У	6,87		
н6128У	н6127У	9,51		
н6127У	н6137У	104,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:14 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная ул, уч 9/2
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>	2 700 ± 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:14 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:16 :  
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
н6001У	—	—	444 915,53	1 343 259,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6002У	—	—	444 930,73	1 343 287,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6003У	—	—	444 914,35	1 343 295,95			
н6004У	—	—	444 905,93	1 343 301,84			
н6005У	—	—	444 797,50	1 343 370,61			
н6006У	—	—	444 779,65	1 343 340,49			
н6007У	—	—	444 883,06	1 343 277,15			
н6008У	—	—	444 886,50	1 343 275,09			
н6009У	—	—	444 889,28	1 343 273,34			
н6010У	—	—	444 896,34	1 343 269,70			
н6011У	—	—	444 896,98	1 343 269,79			
н6012У	—	—	444 901,92	1 343 267,24			
н6001У	—	—	444 915,53	1 343 259,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:16 :

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
н6001У	н6002У	31,89	—	согласовано
н6002У	н6003У	18,64		
н6003У	н6004У	10,28		
н6004У	н6005У	128,40		
н6005У	н6006У	35,01		
н6006У	н6007У	121,27		
н6007У	н6008У	4,01		

1	2	3	4	5
н6008У	н6009У	3,28	—	согласовано
н6009У	н6010У	7,94		
н6010У	н6011У	0,65		
н6011У	н6012У	5,56		
н6012У	н6001У	15,90		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:16 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная ул, 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>	5 300 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 300,00)} = 25$
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>	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** 13:03:0303003:16 :

1.							
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					13:03:0303003:17		:
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
н6102У	—	—	445 032,44	1 343 123,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6103У	—	—	445 048,17	1 343 153,55			
н6101У	—	—	444 947,02	1 343 207,60			
н6100У	—	—	444 934,40	1 343 214,37			
н6099У	—	—	444 931,99	1 343 216,17			
н6098У	—	—	444 920,89	1 343 221,78			
н6097У	—	—	444 918,19	1 343 222,88			
н6104У	—	—	444 903,59	1 343 193,87			
н6105У	—	—	444 910,79	1 343 190,41			
н6106У	—	—	444 919,19	1 343 185,69			
н6107У	—	—	444 924,72	1 343 183,15			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6108У	—	—	444 939,72	1 343 175,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6102У	—	—	445 032,44	1 343 123,94			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:17 :

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
н6102У	н6103У	33,53	—	согласовано
н6103У	н6101У	114,69		
н6101У	н6100У	14,32		
н6100У	н6099У	3,01		
н6099У	н6098У	12,44		
н6098У	н6097У	2,92		
н6097У	н6104У	32,48		
н6104У	н6105У	7,99		
н6105У	н6106У	9,64		
н6106У	н6107У	6,09		
н6107У	н6108У	16,99		
н6108У	н6102У	105,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:17 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная 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>	4 800 ± 24,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 800,00)} = 24$
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>	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** 13:03:0303003:17 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:18 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6014У	—	—	444 902,19	1 343 232,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6001У	—	—	444 915,53	1 343 259,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6012У	—	—	444 901,92	1 343 267,24			
н6011У	—	—	444 896,98	1 343 269,79			
н6010У	—	—	444 896,34	1 343 269,70			
н6009У	—	—	444 889,28	1 343 273,34			
н6008У	—	—	444 886,50	1 343 275,09			
н6007У	—	—	444 883,06	1 343 277,15			
н6006У	—	—	444 779,65	1 343 340,49			
н6022У	—	—	444 779,65	1 343 340,49			
н6023У	—	—	444 763,00	1 343 312,18			
н6017У	—	—	444 868,19	1 343 250,44			
н6016У	—	—	444 874,25	1 343 247,06			
н6015У	—	—	444 884,62	1 343 241,88			
н6014У	—	—	444 902,19	1 343 232,66			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:18 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6014У	н6001У	29,53	—	согласовано
н6001У	н6012У	15,90		
н6012У	н6011У	5,56		



1	2	3	4	5
н6011У	н6010У	0,65	—	согласовано
н6010У	н6009У	7,94		
н6009У	н6008У	3,28		
н6008У	н6007У	4,01		
н6007У	н6006У	121,27		
н6006У	н6022У	0,00		
н6022У	н6023У	32,84		
н6023У	н6017У	121,97		
н6017У	н6016У	6,94		
н6016У	н6015У	11,59		
н6015У	н6014У	19,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:18 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная 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>	4 996 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 996,00)} = 25$
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>	4
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	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:18 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:19 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6158У	—	—	444 794,30	1 342 823,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6159У	—	—	444 810,14	1 342 855,68			
н6160У	—	—	444 787,69	1 342 866,69			
н6934У	—	—	444 747,55	1 342 886,52			
н6162У	—	—	444 731,03	1 342 855,27			
н6163У	—	—	444 771,81	1 342 834,71			
н6158У	—	—	444 794,30	1 342 823,70			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:19 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6158У	н6159У	35,69	—	согласовано
н6159У	н6160У	25,00		
н6160У	н6934У	44,77		
н6934У	н6162У	35,35		
н6162У	н6163У	45,67		
н6163У	н6158У	25,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:19 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная 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>	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 13:03:0303003:19 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:23 :**  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6908У	—	—	444 964,85	1 343 043,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6109У	—	—	444 993,77	1 343 027,45			
н6110У	—	—	445 008,09	1 343 056,37			
н6111У	—	—	444 924,50	1 343 102,56			
н6112У	—	—	444 903,43	1 343 114,03			
н6113У	—	—	444 869,89	1 343 130,99			
н6114У	—	—	444 868,04	1 343 127,29			
н6115У	—	—	444 869,68	1 343 126,32			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6116У	—	—	444 856,45	1 343 100,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6117У	—	—	444 860,27	1 343 098,37			
н6118У	—	—	444 874,64	1 343 091,60			
н6119У	—	—	444 875,10	1 343 091,69			
н6120У	—	—	444 892,15	1 343 082,57			
н6908У	—	—	444 964,85	1 343 043,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:23 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6908У	н6109У	32,90	—	согласовано
н6109У	н6110У	32,27		
н6110У	н6111У	95,50		
н6111У	н6112У	23,99		
н6112У	н6113У	37,58		
н6113У	н6114У	4,14		
н6114У	н6115У	1,91		
н6115У	н6116У	29,20		
н6116У	н6117У	4,28		
н6117У	н6118У	15,88		
н6118У	н6119У	0,47		
н6119У	н6120У	19,34		
н6120У	н6908У	82,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:23 :

№ 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, Андреевка с, Молодежная 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>	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
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1
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>13:03:0303003:23</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:25 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5473У	—	—	445 474,90	1 342 874,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5469У	—	—	445 484,50	1 342 869,12			
н5470У	—	—	445 500,63	1 342 899,80			
н5463У	—	—	445 493,16	1 342 904,04			
н5462У	—	—	445 462,22	1 342 920,97			
н5471У	—	—	445 447,40	1 342 889,29			
н5473У	—	—	445 474,90	1 342 874,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:25 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5473У	н5469У	10,91	—	согласовано
н5469У	н5470У	34,66		
н5470У	н5463У	8,59		
н5463У	н5462У	35,27		
н5462У	н5471У	34,98		
н5471У	н5473У	31,32		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0303003:25</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, Андреевка с, Титова ул, 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>	1 500 ± 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 <u>13:03:0303003:25</u> :		
1.	—	—



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					13:03:0303003:26 _____		Зона № _____
Система координат _____			МСК-23, зона 1 _____		Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6057У	—	—	444 806,66	1 343 044,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6050У	—	—	444 820,29	1 343 071,25			
н6056У	—	—	444 784,77	1 343 087,91			
н6897У	—	—	444 695,63	1 343 132,55			
н6896У	—	—	444 682,42	1 343 107,28			
н6060У	—	—	444 735,73	1 343 080,64			
н6061У	—	—	444 748,63	1 343 074,44			
н6062У	—	—	444 774,91	1 343 061,12			
н6063У	—	—	444 786,99	1 343 054,07			
н6057У	—	—	444 806,66	1 343 044,04			
Вырез 1 из 1							
213	444 731,39	1 343 101,22	444 731,39	1 343 101,22	—	—	—
214	444 731,63	1 343 101,18	444 731,63	1 343 101,18			
215	444 731,66	1 343 101,37	444 731,66	1 343 101,37			

1	2	3	4	5	6	7	8
216	444 731,41	1 343 101,41	444 731,41	1 343 101,41	—	—	—
213	444 731,39	1 343 101,22	444 731,39	1 343 101,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:26 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6057У	н6050У	30,43	—	согласовано
н6050У	н6056У	39,23		
н6056У	н6897У	99,69		
н6897У	н6896У	28,51		
н6896У	н6060У	59,60		
н6060У	н6061У	14,31		
н6061У	н6062У	29,46		
н6062У	н6063У	13,99		
н6063У	н6057У	22,08		

**Вырез 1 из 1**

213	214	0,24	—	согласовано
214	215	0,19		
215	216	0,25		
216	213	0,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:26 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная 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>	4 000 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:26 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:27 :  
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
н6064У	—	—	444 790,65	1 343 010,76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6065У	—	—	444 795,31	1 343 019,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6066У	—	—	444 794,24	1 343 020,26			
н6057У	—	—	444 806,66	1 343 044,04			
н6063У	—	—	444 786,99	1 343 054,07			
н6062У	—	—	444 774,91	1 343 061,12			
н6061У	—	—	444 748,63	1 343 074,44			
н6060У	—	—	444 735,73	1 343 080,64			
н6059У	—	—	444 669,20	1 343 113,88			
н6068У	—	—	444 653,26	1 343 083,69			
н6074У	—	—	444 717,42	1 343 051,91			
н6069У	—	—	444 720,66	1 343 050,30			
6895	444 748,67	1 343 034,69	444 748,67	1 343 034,69			
6894	444 748,57	1 343 034,49	444 748,57	1 343 034,49	—	—	
н6070У	—	—	444 758,37	1 343 029,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6071У	—	—	444 771,83	1 343 021,98			
н6073У	—	—	444 789,04	1 343 011,63			
н6064У	—	—	444 790,65	1 343 010,76			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:27 :

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
н6064У	н6065У	9,95	—	согласовано
н6065У	н6066У	1,28		
н6066У	н6057У	26,83		
н6057У	н6063У	22,08		
н6063У	н6062У	13,99		
н6062У	н6061У	29,46		
н6061У	н6060У	14,31		
н6060У	н6059У	74,37		
н6059У	н6068У	34,14		
н6068У	н6074У	71,60		
н6074У	н6069У	3,62		
н6069У	6895	32,07		
6895	6894	0,22		
6894	н6070У	11,10		
н6070У	н6071У	15,31		
н6071У	н6073У	20,08		
н6073У	н6064У	1,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:27 :

№ 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, Андреевка с, Молодежная 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>	5 372 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 372,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 400,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	28
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** 13:03:0303003:27 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:28 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6395У	—	—	445 000,59	1 342 683,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6386У	—	—	445 006,68	1 342 696,33			
н6394У	—	—	444 996,80	1 342 701,61			
н6392У	—	—	444 989,27	1 342 704,55			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6391У	—	—	444 987,97	1 342 705,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6390У	—	—	444 984,71	1 342 708,64			
н6389У	—	—	444 953,71	1 342 726,67			
н6388У	—	—	444 834,29	1 342 798,12			
н6396У	—	—	444 809,77	1 342 814,15			
н6397У	—	—	444 801,77	1 342 803,16			
н6403У	—	—	444 814,24	1 342 795,61			
н6398У	—	—	444 948,28	1 342 714,58			
н6399У	—	—	444 951,48	1 342 713,05			
н6400У	—	—	444 977,25	1 342 697,53			
н6401У	—	—	444 988,35	1 342 690,22			
н6395У	—	—	445 000,59	1 342 683,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:28 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6395У	н6386У	13,99	—	согласовано
н6386У	н6394У	11,20		
н6394У	н6392У	8,08		
н6392У	н6391У	1,69		
н6391У	н6390У	4,44		
н6390У	н6389У	35,86		
н6389У	н6388У	139,16		

1	2	3	4	5
н6388У	н6396У	29,29	—	согласовано
н6396У	н6397У	13,59		
н6397У	н6403У	14,58		
н6403У	н6398У	156,63		
н6398У	н6399У	3,55		
н6399У	н6400У	30,08		
н6400У	н6401У	13,29		
н6401У	н6395У	13,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:28 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	2 996 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 996,00)} = 19$
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>	1 004
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 13:03:0303003:28 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:29 :**  
 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
н6041У	—	—	444 833,51	1 343 098,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6042У	—	—	444 842,60	1 343 115,92			
н6043У	—	—	444 841,65	1 343 116,49			
н6044У	—	—	444 844,94	1 343 122,43			
н6045У	—	—	444 845,30	1 343 122,25			
н6033У	—	—	444 846,81	1 343 125,31			
н6040У	—	—	444 828,99	1 343 135,04			
н6039У	—	—	444 821,46	1 343 139,17			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6038У	—	—	444 725,27	1 343 189,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6046У	—	—	444 714,43	1 343 195,16			
н6047У	—	—	444 699,21	1 343 164,84			
н6048У	—	—	444 804,46	1 343 112,12			
н6049У	—	—	444 828,90	1 343 100,89			
н6041У	—	—	444 833,51	1 343 098,26			
Вырез 1 из 4							
881	444 734,41	1 343 154,74	444 734,41	1 343 154,74	—	—	—
882	444 734,54	1 343 154,57	444 734,54	1 343 154,57			
883	444 738,22	1 343 157,37	444 738,22	1 343 157,37			
884	444 738,10	1 343 157,54	444 738,10	1 343 157,54			
881	444 734,41	1 343 154,74	444 734,41	1 343 154,74			
Вырез 2 из 4							
217	444 741,51	1 343 157,10	444 741,51	1 343 157,10	—	—	—
218	444 741,74	1 343 157,02	444 741,74	1 343 157,02			
219	444 742,95	1 343 160,48	444 742,95	1 343 160,48			
220	444 742,72	1 343 160,56	444 742,72	1 343 160,56			
217	444 741,51	1 343 157,10	444 741,51	1 343 157,10			
Вырез 3 из 4							
1805	444 743,38	1 343 169,26	444 743,38	1 343 169,26	—	—	—
1806	444 743,38	1 343 171,02	444 743,38	1 343 171,02			
1807	444 741,18	1 343 171,07	444 741,18	1 343 171,07			
1808	444 741,18	1 343 169,26	444 741,18	1 343 169,26			
1805	444 743,38	1 343 169,26	444 743,38	1 343 169,26			
Вырез 4 из 4							
885	444 721,98	1 343 167,60	444 721,98	1 343 167,60	—	—	—
886	444 722,18	1 343 167,53	444 722,18	1 343 167,53			
887	444 722,24	1 343 167,70	444 722,24	1 343 167,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
888	444 722,04	1 343 167,77	444 722,04	1 343 167,77	—	—	—
885	444 721,98	1 343 167,60	444 721,98	1 343 167,60			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:29 :

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
н6041У	н6042У	19,86	—	согласовано
н6042У	н6043У	1,11		
н6043У	н6044У	6,79		
н6044У	н6045У	0,40		
н6045У	н6033У	3,41		
н6033У	н6040У	20,30		
н6040У	н6039У	8,59		
н6039У	н6038У	108,69		
н6038У	н6046У	12,10		
н6046У	н6047У	33,93		
н6047У	н6048У	117,72		
н6048У	н6049У	26,90		
н6049У	н6041У	5,31		
<b>Вырез 1 из 4</b>				
881	882	0,21	—	согласовано
882	883	4,62		
883	884	0,21		
884	881	4,63		
<b>Вырез 2 из 4</b>				
217	218	0,24	—	согласовано
218	219	3,67		
219	220	0,24		
220	217	3,67		
<b>Вырез 3 из 4</b>				
1805	1806	1,76	—	согласовано
1806	1807	2,20		
1807	1808	1,81		
1808	1805	2,20		

1	2	3	4	5
Вырез 4 из 4				
885	886	0,21	—	согласовано
886	887	0,18		
887	888	0,21		
888	885	0,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:29 :

№ 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, Андреевка с, Молодежная 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>	4 869 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 869,00)} = 24$
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>	131
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** 13:03:0303003:29 :

1. \_\_\_\_\_

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:30 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6033У	—	—	444 846,81	1 343 125,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6034У	—	—	444 856,84	1 343 146,07			
н6035У	—	—	444 861,16	1 343 154,23			
н6036У	—	—	444 833,29	1 343 169,34			
н6037У	—	—	444 741,80	1 343 219,57			
н6038У	—	—	444 725,27	1 343 189,78			
н6039У	—	—	444 821,46	1 343 139,17			
н6040У	—	—	444 828,99	1 343 135,04			
н6033У	—	—	444 846,81	1 343 125,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:30 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6033У	н6034У	23,06	—	согласовано

1	2	3	4	5
н6034У	н6035У	9,23	—	согласовано
н6035У	н6036У	31,70		
н6036У	н6037У	104,37		
н6037У	н6038У	34,07		
н6038У	н6039У	108,69		
н6039У	н6040У	8,59		
н6040У	н6033У	20,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:30 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная 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>	4 500 ± 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	—
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>13:03:0303003:30</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0303003:31</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
н6013У	—	—	444 887,76	1 343 206,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6014У	—	—	444 902,19	1 343 232,66			
н6015У	—	—	444 884,62	1 343 241,88			
н6016У	—	—	444 874,25	1 343 247,06			
н6017У	—	—	444 868,19	1 343 250,44			
н6023У	—	—	444 763,00	1 343 312,18			
н6018У	—	—	444 752,38	1 343 318,39			
н6019У	—	—	444 735,83	1 343 290,71			
н6028У	—	—	444 737,55	1 343 289,70			
н6020У	—	—	444 857,58	1 343 222,68			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6021У	—	—	444 883,50	1 343 208,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6013У	—	—	444 887,76	1 343 206,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:31 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6013У	н6014У	30,15	—	согласовано
н6014У	н6015У	19,84		
н6015У	н6016У	11,59		
н6016У	н6017У	6,94		
н6017У	н6023У	121,97		
н6023У	н6018У	12,30		
н6018У	н6019У	32,25		
н6019У	н6028У	1,99		
н6028У	н6020У	137,47		
н6020У	н6021У	29,44		
н6021У	н6013У	4,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:31 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная 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>	5 300 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 300,00)} = 25$



1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 300,00
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:31 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:32 :  
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
н6088У	—	—	445 041,78	1 343 186,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6089У	—	—	445 055,64	1 343 210,96			
н6090У	—	—	444 984,86	1 343 260,11			

1	2	3	4	5	6	7	8		
н6091У	—	—	444 948,30	1 343 281,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—		
6904	444 940,32	1 343 267,15	444 940,32	1 343 267,15				—	—
н6092У	—	—	444 930,77	1 343 248,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		—	
6906	444 935,66	1 343 245,45	444 935,66	1 343 245,45					—
6905	444 947,50	1 343 239,37	444 947,50	1 343 239,37	—	—			—
н6093У	—	—	444 965,22	1 343 228,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$			
н6094У	—	—	444 970,93	1 343 226,33					
н6088У	—	—	445 041,78	1 343 186,95					

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:32 :

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
н6088У	н6089У	27,72	—	согласовано
н6089У	н6090У	86,17		
н6090У	н6091У	42,42		
н6091У	6904	16,52		
6904	н6092У	21,14		
н6092У	6906	5,65		
6906	6905	13,31		
6905	н6093У	20,54		
н6093У	н6094У	6,29		
н6094У	н6088У	81,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:32 :

№ 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, Андреевка с, Молодежная ул, 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>	4 300 ± 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 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	—
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>13:03:0303003:32</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					13:03:0303003:34 _____		
Система координат _____			МСК-23, зона 1 _____		Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6661У	—	—	445 268,35	1 343 240,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6665У	—	—	445 280,28	1 343 265,12			
н6666У	—	—	445 262,15	1 343 275,68			
н6667У	—	—	445 262,52	1 343 276,35			
н6668У	—	—	445 246,57	1 343 285,16			
н6676У	—	—	445 145,73	1 343 346,67			
н6669У	—	—	445 164,77	1 343 335,05			
н6670У	—	—	445 150,25	1 343 310,03			
н6663У	—	—	445 150,14	1 343 310,10			
н6662У	—	—	445 232,95	1 343 260,30			
н6661У	—	—	445 268,35	1 343 240,75			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:34 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6661У	н6665У	27,13	—	согласовано
н6665У	н6666У	20,98		
н6666У	н6667У	0,77		
н6667У	н6668У	18,22		
н6668У	н6676У	118,12		
н6676У	н6669У	22,31		
н6669У	н6670У	28,93		
н6670У	н6663У	0,13		
н6663У	н6662У	96,63		
н6662У	н6661У	40,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:34 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	3 859 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 859,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 400,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 541
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** 13:03:0303003:34 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:35 :

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
н6260У	—	—	445 371,77	1 343 024,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5479У	—	—	445 378,35	1 343 037,54			
н6268У	—	—	445 379,66	1 343 040,25			
н6269У	—	—	445 304,80	1 343 083,62			
н6270У	—	—	445 296,89	1 343 087,94			
н6271У	—	—	445 289,46	1 343 091,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6272У	—	—	445 290,44	1 343 093,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6273У	—	—	445 273,59	1 343 102,67			
н6274У	—	—	445 258,65	1 343 109,21			
н6266У	—	—	445 248,71	1 343 086,25			
н6265У	—	—	445 271,44	1 343 075,98			
н6264У	—	—	445 274,21	1 343 074,37			
н6263У	—	—	445 282,94	1 343 070,68			
н6262У	—	—	445 287,78	1 343 068,33			
н6261У	—	—	445 297,41	1 343 064,00			
н6260У	—	—	445 371,77	1 343 024,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:35 :**

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
н6260У	н5479У	14,69	—	согласовано
н5479У	н6268У	3,01		
н6268У	н6269У	86,52		
н6269У	н6270У	9,01		
н6270У	н6271У	8,39		
н6271У	н6272У	2,11		
н6272У	н6273У	19,08		
н6273У	н6274У	16,31		
н6274У	н6266У	25,02		
н6266У	н6265У	24,94		

1	2	3	4	5
н6265У	н6264У	3,20	—	согласовано
н6264У	н6263У	9,48		
н6263У	н6262У	5,38		
н6262У	н6261У	10,56		
н6261У	н6260У	84,24		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:35 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	2 900 ± 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
7.1.	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** 13:03:0303003:35 :



1.					—		
I. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:03:0303003:36		
Система координат					МСК-23, зона 1		
					Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5480У	—	—	445 359,63	1 343 000,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6260У	—	—	445 371,77	1 343 024,41			
н6261У	—	—	445 297,41	1 343 064,00			
н6262У	—	—	445 287,78	1 343 068,33			
н6263У	—	—	445 282,94	1 343 070,68			
н6264У	—	—	445 274,21	1 343 074,37			
н6265У	—	—	445 271,44	1 343 075,98			
н6266У	—	—	445 248,71	1 343 086,25			
н6267У	—	—	445 240,40	1 343 066,23			
н6259У	—	—	445 237,81	1 343 060,76			
н6258У	—	—	445 241,08	1 343 058,80			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6257У	—	—	445 248,39	1 343 055,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6256У	—	—	445 262,64	1 343 049,65			
н6255У	—	—	445 273,21	1 343 045,32			
н6254У	—	—	445 346,49	1 343 006,87			
н5480У	—	—	445 359,63	1 343 000,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:36 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5480У	н6260У	27,11	—	согласовано
н6260У	н6261У	84,24		
н6261У	н6262У	10,56		
н6262У	н6263У	5,38		
н6263У	н6264У	9,48		
н6264У	н6265У	3,20		
н6265У	н6266У	24,94		
н6266У	н6267У	21,68		
н6267У	н6259У	6,05		
н6259У	н6258У	3,81		
н6258У	н6257У	7,97		
н6257У	н6256У	15,45		
н6256У	н6255У	11,42		
н6255У	н6254У	82,75		
н6254У	н5480У	14,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:36 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	3 770 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 770,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения P 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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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>13:03:0303003:36</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:37 :  
 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
н6253У	—	—	445 334,15	1 342 983,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6254У	—	—	445 346,49	1 343 006,87			
н6255У	—	—	445 273,21	1 343 045,32			
н6256У	—	—	445 262,64	1 343 049,65			
н6257У	—	—	445 248,39	1 343 055,62			
н6258У	—	—	445 241,08	1 343 058,80			
н6259У	—	—	445 237,81	1 343 060,76			
н6250У	—	—	445 227,17	1 343 039,43			
н6249У	—	—	445 244,30	1 343 031,21			
н6253У	—	—	445 334,15	1 342 983,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:37 :

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

1	2	3	4	5
н6253У	н6254У	26,36	—	согласовано
н6254У	н6255У	82,75		
н6255У	н6256У	11,42		
н6256У	н6257У	15,45		
н6257У	н6258У	7,97		
н6258У	н6259У	3,81		
н6259У	н6250У	23,84		
н6250У	н6249У	19,00		
н6249У	н6253У	101,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:37 :

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

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 13:03:0303003:37 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:38 :**  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6240У	—	—	445 323,01	1 342 954,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6241У	—	—	445 330,91	1 342 968,56			
н6242У	—	—	445 238,15	1 343 018,28			
н6243У	—	—	445 239,31	1 343 020,61			
н6244У	—	—	445 235,71	1 343 022,47			
н6245У	—	—	445 233,90	1 343 018,94			
н6246У	—	—	445 219,20	1 343 025,74			
н6238У	—	—	445 212,08	1 343 012,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6237У	—	—	445 240,39	1 342 997,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6236У	—	—	445 241,51	1 342 996,13			
н6235У	—	—	445 254,94	1 342 988,15			
н6234У	—	—	445 259,94	1 342 985,64			
н6233У	—	—	445 260,99	1 342 987,81			
н6232У	—	—	445 287,53	1 342 973,61			
н6240У	—	—	445 323,01	1 342 954,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:38 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6240У	н6241У	16,42	—	согласовано
н6241У	н6242У	105,24		
н6242У	н6243У	2,60		
н6243У	н6244У	4,05		
н6244У	н6245У	3,97		
н6245У	н6246У	16,20		
н6246У	н6238У	15,24		
н6238У	н6237У	32,11		
н6237У	н6236У	1,49		
н6236У	н6235У	15,62		
н6235У	н6234У	5,59		
н6234У	н6233У	2,41		
н6233У	н6232У	30,10		
н6232У	н6240У	40,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:38 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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>13:03:0303003:38</b> :
1.	—	—



1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:03:0303003:39		
Система координат			МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6979У	—	—	445 477,71	1 343 174,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6978У	—	—	445 487,08	1 343 170,89			
н6977У	—	—	445 507,78	1 343 162,44			
н5503У	—	—	445 524,65	1 343 155,26			
н5504У	—	—	445 543,33	1 343 198,97			
н5505У	—	—	445 537,50	1 343 201,31			
н5506У	—	—	445 526,39	1 343 206,37			
н5507У	—	—	445 504,04	1 343 213,45			
н5508У	—	—	445 492,48	1 343 212,10			
н13У	—	—	445 491,88	1 343 210,66			
н6979У	—	—	445 477,71	1 343 174,75			—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:39 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6979У	н6978У	10,13	—	согласовано
н6978У	н6977У	22,36		
н6977У	н5503У	18,33		
н5503У	н5504У	47,53		
н5504У	н5505У	6,28		
н5505У	н5506У	12,21		
н5506У	н5507У	23,44		
н5507У	н5508У	11,64		
н5508У	н13У	1,56		
н13У	н6979У	38,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:39 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевское с/п, Андреевка с, Титова ул, 11 "б"
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 383 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 383,00)} = 17$
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>	1 617
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** 13:03:0303003:39 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:40 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5509У	—	—	445 545,84	1 343 220,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5511У	—	—	445 540,15	1 343 222,41			
н5512У	—	—	445 523,26	1 343 229,36			
н5513У	—	—	445 525,99	1 343 235,31			
н5514У	—	—	445 509,92	1 343 242,41			
н5515У	—	—	445 506,75	1 343 235,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
н11У	—	—	445 484,06	1 343 246,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н12У	—	—	445 474,13	1 343 220,36			
н13У	—	—	445 491,88	1 343 210,66			
н5508У	—	—	445 492,48	1 343 212,10			—
н5507У	—	—	445 504,04	1 343 213,45			
н5506У	—	—	445 526,39	1 343 206,37			
н5505У	—	—	445 537,50	1 343 201,31			
н5509У	—	—	445 545,84	1 343 220,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:40 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5509У	н5511У	6,14	—	согласовано
н5511У	н5512У	18,26		
н5512У	н5513У	6,55		
н5513У	н5514У	17,57		
н5514У	н5515У	7,28		
н5515У	н11У	25,02		
н11У	н12У	27,88		
н12У	н13У	20,23		
н13У	н5508У	1,56		
н5508У	н5507У	11,64		
н5507У	н5506У	23,44		
н5506У	н5505У	12,21		
н5505У	н5509У	20,56		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0303003:40</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, Андреевка с, Титова 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>	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>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	2 300
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 <u>13:03:0303003:40</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:42 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6125У	—	—	445 008,09	1 343 056,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6126У	—	—	445 016,38	1 343 073,00			
н6137У	—	—	445 010,89	1 343 075,93			
н6127У	—	—	444 918,71	1 343 125,09			
н6128У	—	—	444 909,96	1 343 128,82			
н6129У	—	—	444 903,94	1 343 132,12			
н6130У	—	—	444 903,74	1 343 131,87			
н6131У	—	—	444 900,47	1 343 133,41			
н6132У	—	—	444 899,85	1 343 133,93			
н6133У	—	—	444 895,32	1 343 136,25			
н6134У	—	—	444 878,60	1 343 144,75			
н6135У	—	—	444 873,06	1 343 134,03			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6136У	—	—	444 871,77	1 343 134,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6113У	—	—	444 869,89	1 343 130,99			
н6112У	—	—	444 903,43	1 343 114,03			
н6111У	—	—	444 924,50	1 343 102,56			
н6110У	—	—	445 008,09	1 343 056,37			
н6125У	—	—	445 008,09	1 343 056,37			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:42 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6125У	н6126У	18,58	—	согласовано
н6126У	н6137У	6,22		
н6137У	н6127У	104,47		
н6127У	н6128У	9,51		
н6128У	н6129У	6,87		
н6129У	н6130У	0,32		
н6130У	н6131У	3,61		
н6131У	н6132У	0,81		
н6132У	н6133У	5,09		
н6133У	н6134У	18,76		
н6134У	н6135У	12,07		
н6135У	н6136У	1,49		
н6136У	н6113У	4,23		
н6113У	н6112У	37,58		
н6112У	н6111У	23,99		
н6111У	н6110У	95,50		
н6110У	н6125У	0,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:42 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Козловское с/с, Андреевка с, Молодежная ул, уч 9/1
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>	2 700 ± 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>	4 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	1 800
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** 13:03:0303003:42 :

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:43 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6858У	—	—	444 462,87	1 343 889,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6859У	—	—	444 465,95	1 343 894,27			
н6860У	—	—	444 469,62	1 343 900,00			
н6861У	—	—	444 467,67	1 343 901,26			
н6862У	—	—	444 476,99	1 343 916,57			
н6863У	—	—	444 478,13	1 343 917,32			
н6864У	—	—	444 485,98	1 343 919,91			
н6865У	—	—	444 486,78	1 343 919,50			
н6866У	—	—	444 489,37	1 343 924,15			
н6867У	—	—	444 521,28	1 343 975,98			
н6868У	—	—	444 490,16	1 343 996,88			
н6869У	—	—	444 452,20	1 343 942,65			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6870У	—	—	444 431,34	1 343 910,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6858У	—	—	444 462,87	1 343 889,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:43 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6858У	н6859У	5,30	—	согласовано
н6859У	н6860У	6,80		
н6860У	н6861У	2,32		
н6861У	н6862У	17,92		
н6862У	н6863У	1,36		
н6863У	н6864У	8,27		
н6864У	н6865У	0,90		
н6865У	н6866У	5,32		
н6866У	н6867У	60,87		
н6867У	н6868У	37,49		
н6868У	н6869У	66,20		
н6869У	н6870У	37,96		
н6870У	н6858У	37,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:43 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	4 000 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:43 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:44 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6247У	—	—	445 347,04	1 342 959,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6248У	—	—	445 354,01	1 342 973,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6253У	—	—	445 334,15	1 342 983,58			
н6249У	—	—	445 244,30	1 343 031,21			
н6250У	—	—	445 227,17	1 343 039,43			
н6251У	—	—	445 222,69	1 343 030,90			
н6252У	—	—	445 222,07	1 343 031,22			
н6246У	—	—	445 219,20	1 343 025,74			
н6245У	—	—	445 233,90	1 343 018,94			
н6244У	—	—	445 235,71	1 343 022,47			
н6243У	—	—	445 239,31	1 343 020,61			
н6242У	—	—	445 238,15	1 343 018,28			
н6241У	—	—	445 330,91	1 342 968,56			
н6247У	—	—	445 347,04	1 342 959,70			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:44 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6247У	н6248У	15,06	—	согласовано
н6248У	н6253У	22,48		
н6253У	н6249У	101,69		
н6249У	н6250У	19,00		
н6250У	н6251У	9,63		

1	2	3	4	5
н6251У	н6252У	0,70	—	согласовано
н6252У	н6246У	6,19		
н6246У	н6245У	16,20		
н6245У	н6244У	3,97		
н6244У	н6243У	4,05		
н6243У	н6242У	2,60		
н6242У	н6241У	105,24		
н6241У	н6247У	18,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:44 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевское с/п, Андреевка с, Ленина 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>	2 100 ± 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 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 13:03:0303003:44 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:45 :**  
 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
н6230У	—	—	445 331,46	1 342 911,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6231У	—	—	445 347,41	1 342 940,86			
н6240У	—	—	445 323,01	1 342 954,17			
н6232У	—	—	445 287,53	1 342 973,61			
н6233У	—	—	445 260,99	1 342 987,81			
н6234У	—	—	445 259,94	1 342 985,64			
н6235У	—	—	445 254,94	1 342 988,15			
н6236У	—	—	445 241,51	1 342 996,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6237У	—	—	445 240,39	1 342 997,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6238У	—	—	445 212,08	1 343 012,26			
н6239У	—	—	445 198,62	1 342 984,78			
н6227У	—	—	445 221,54	1 342 973,06			
н6226У	—	—	445 220,93	1 342 971,80			
н6225У	—	—	445 241,03	1 342 961,61			
н6224У	—	—	445 308,56	1 342 924,15			
н6230У	—	—	445 331,46	1 342 911,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:45 :

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
н6230У	н6231У	33,32	—	согласовано
н6231У	н6240У	27,79		
н6240У	н6232У	40,46		
н6232У	н6233У	30,10		
н6233У	н6234У	2,41		
н6234У	н6235У	5,59		
н6235У	н6236У	15,62		
н6236У	н6237У	1,49		
н6237У	н6238У	32,11		
н6238У	н6239У	30,60		
н6239У	н6227У	25,74		
н6227У	н6226У	1,40		
н6226У	н6225У	22,54		
н6225У	н6224У	77,22		

1	2	3	4	5
н6224У	н6230У	26,11	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:45 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	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 ( $P_{мин}$ 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 13:03:0303003:45 :**

1.	—
----	---



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:46 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6223У	—	—	445 296,48	1 342 901,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6224У	—	—	445 308,56	1 342 924,15			
н6225У	—	—	445 241,03	1 342 961,61			
н6226У	—	—	445 220,93	1 342 971,80			
н6227У	—	—	445 221,54	1 342 973,06			
н6239У	—	—	445 198,62	1 342 984,78			
н6228У	—	—	445 196,88	1 342 985,66			
н6229У	—	—	445 185,18	1 342 961,52			
н6220У	—	—	445 187,25	1 342 960,54			
н6219У	—	—	445 213,36	1 342 946,87			
н6218У	—	—	445 227,03	1 342 938,24			
н6217У	—	—	445 236,30	1 342 932,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6223У	—	—	445 296,48	1 342 901,25	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** 13:03:0303003:46 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6223У	н6224У	25,89	—	согласовано
н6224У	н6225У	77,22		
н6225У	н6226У	22,54		
н6226У	н6227У	1,40		
н6227У	н6239У	25,74		
н6239У	н6228У	1,95		
н6228У	н6229У	26,83		
н6229У	н6220У	2,29		
н6220У	н6219У	29,47		
н6219У	н6218У	16,17		
н6218У	н6217У	10,86		
н6217У	н6223У	67,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:46 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	3 400 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 400,00)} = 20$

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>	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** 13:03:0303003:46 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:47 :  
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
н6215У	—	—	445 300,65	1 342 871,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6216У	—	—	445 312,63	1 342 892,82			
н6223У	—	—	445 296,48	1 342 901,25			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6217У	—	—	445 236,30	1 342 932,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6218У	—	—	445 227,03	1 342 938,24			
н6219У	—	—	445 213,36	1 342 946,87			
н6220У	—	—	445 187,25	1 342 960,54			
н6221У	—	—	445 176,42	1 342 938,99			
н6222У	—	—	445 224,81	1 342 913,02			
н6215У	—	—	445 300,65	1 342 871,79			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:47 :

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
н6215У	н6216У	24,20	—	согласовано
н6216У	н6223У	18,22		
н6223У	н6217У	67,85		
н6217У	н6218У	10,86		
н6218У	н6219У	16,17		
н6219У	н6220У	29,47		
н6220У	н6221У	24,12		
н6221У	н6222У	54,92		
н6222У	н6215У	86,32		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:47 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	3 351 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 351,00)} = 20$
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>	649
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>13:03:0303003:47</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:48 :  
 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
н6211У	—	—	445 259,48	1 342 855,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6213У	—	—	445 269,92	1 342 877,87			
н6214У	—	—	445 172,44	1 342 928,95			
н6212У	—	—	445 162,07	1 342 907,08			
н6211У	—	—	445 259,48	1 342 855,31			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:48 :

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
н6211У	н6213У	24,86	—	согласовано
н6213У	н6214У	110,05		
н6214У	н6212У	24,20		
н6212У	н6211У	110,31		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:48 :

№ 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, Андреевка с, Ленина ул, 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>	2 700 ± 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 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>13:03:0303003:48</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:49 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6210У	—	—	445 249,01	1 342 833,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6211У	—	—	445 259,48	1 342 855,31			
н6212У	—	—	445 162,07	1 342 907,08			
н6203У	—	—	445 150,40	1 342 884,53			
н6202У	—	—	445 166,84	1 342 876,42			
н6201У	—	—	445 184,89	1 342 866,64			
н6200У	—	—	445 187,98	1 342 865,43			
н6199У	—	—	445 189,88	1 342 865,11			
н6198У	—	—	445 191,12	1 342 864,58			
н6210У	—	—	445 249,01	1 342 833,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:49 :

Обозначение части границ		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
н6210У	н6211У	24,18	—	согласовано
н6211У	н6212У	110,31		
н6212У	н6203У	25,39		
н6203У	н6202У	18,33		
н6202У	н6201У	20,53		
н6201У	н6200У	3,32		
н6200У	н6199У	1,93		
н6199У	н6198У	1,35		
н6198У	н6210У	65,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:49 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	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 ( $P_{мин}$ 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 13:03:0303003:49 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:50 :**  
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
н6275У	—	—	445 233,91	1 342 748,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
нн 1У	—	—	445 244,00	1 342 770,75			Временный межевой знак
нн 6У	—	—	445 164,82	1 342 810,99			Долговременный межевой знак
нн 5У	—	—	445 125,89	1 342 831,21			
н6277У	—	—	445 121,79	1 342 833,08			—
н6278У	—	—	445 119,60	1 342 827,60			
н6279У	—	—	445 111,67	1 342 807,05			
н6280У	—	—	445 125,83	1 342 800,69			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6281У	—	—	445 144,10	1 342 792,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6275У	—	—	445 233,91	1 342 748,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:50 :

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
н6275У	нн 1У	24,42	—	согласовано
нн 1У	нн 6У	88,82		
нн 6У	нн 5У	43,87		
нн 5У	н6277У	4,51		
н6277У	н6278У	5,90		
н6278У	н6279У	22,03		
н6279У	н6280У	15,52		
н6280У	н6281У	20,08		
н6281У	н6275У	99,95		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:50 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 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>	3 505 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3 505,00} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00

1	2	3
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), 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
7.1.	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** 13:03:0303003:50 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:51 :

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
н6196У	—	—	445 244,66	1 342 801,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6197У	—	—	445 256,95	1 342 829,24			
н6210У	—	—	445 249,01	1 342 833,51			
н6198У	—	—	445 191,12	1 342 864,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6199У	—	—	445 189,88	1 342 865,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6200У	—	—	445 187,98	1 342 865,43			
н6201У	—	—	445 184,89	1 342 866,64			
н6202У	—	—	445 166,84	1 342 876,42			
н6203У	—	—	445 150,40	1 342 884,53			
н6204У	—	—	445 146,07	1 342 876,47			
н6205У	—	—	445 144,63	1 342 877,24			
н6206У	—	—	445 135,06	1 342 860,25			
н6207У	—	—	445 146,20	1 342 853,86			
н6208У	—	—	445 159,76	1 342 846,03			
н6209У	—	—	445 178,39	1 342 836,27			
н6196У	—	—	445 244,66	1 342 801,71			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:51 :

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
н6196У	н6197У	30,15	—	согласовано
н6197У	н6210У	9,02		
н6210У	н6198У	65,70		
н6198У	н6199У	1,35		
н6199У	н6200У	1,93		
н6200У	н6201У	3,32		
н6201У	н6202У	20,53		

1	2	3	4	5
н6202У	н6203У	18,33	—	согласовано
н6203У	н6204У	9,15		
н6204У	н6205У	1,63		
н6205У	н6206У	19,50		
н6206У	н6207У	12,84		
н6207У	н6208У	15,66		
н6208У	н6209У	21,03		
н6209У	н6196У	74,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:51 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 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>	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 ( $P_{мин}$ 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** 13:03:0303003:51 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:53 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6282У	—	—	445 221,88	1 342 722,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6275У	—	—	445 233,91	1 342 748,51			
н6281У	—	—	445 144,10	1 342 792,37			
н6280У	—	—	445 125,83	1 342 800,69			
н6279У	—	—	445 111,67	1 342 807,05			
н6284У	—	—	445 099,23	1 342 779,69			
н6285У	—	—	445 124,40	1 342 768,20			
н6282У	—	—	445 221,88	1 342 722,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:53 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6282У	н6275У	28,44	—	согласовано
н6275У	н6281У	99,95		
н6281У	н6280У	20,08		
н6280У	н6279У	15,52		
н6279У	н6284У	30,06		
н6284У	н6285У	27,67		
н6285У	н6282У	107,56		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:53 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 40
1.2.	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>	3 900,00
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>	— —
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** 13:03:0303003:53 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:55 :  
 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
н6286У	—	—	445 203,29	1 342 651,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6287У	—	—	445 216,32	1 342 676,43			
н6288У	—	—	445 140,50	1 342 718,92			
н6289У	—	—	445 135,13	1 342 721,88			
н6290У	—	—	445 104,56	1 342 739,75			
н6291У	—	—	445 091,41	1 342 747,28			
н6292У	—	—	445 084,97	1 342 750,01			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6293У	—	—	445 071,71	1 342 726,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6298У	—	—	445 072,51	1 342 726,09			
н6294У	—	—	445 084,53	1 342 718,73			
н6295У	—	—	445 127,36	1 342 693,14			
н6286У	—	—	445 203,29	1 342 651,40			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:55 :

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
н6286У	н6287У	28,22	—	согласовано
н6287У	н6288У	86,91		
н6288У	н6289У	6,13		
н6289У	н6290У	35,41		
н6290У	н6291У	15,15		
н6291У	н6292У	6,99		
н6292У	н6293У	26,91		
н6293У	н6298У	0,94		
н6298У	н6294У	14,09		
н6294У	н6295У	49,89		
н6295У	н6286У	86,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:55 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 44
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>	4 300 ± 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 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:55 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:56 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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
н6673У	—	—	445 257,53	1 343 313,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6672У	—	—	445 263,38	1 343 325,02			
н6681У	—	—	445 271,31	1 343 340,63			
н6682У	—	—	445 265,02	1 343 344,60			
н6683У	—	—	445 260,61	1 343 346,83			
н6684У	—	—	445 252,25	1 343 350,50			
н6685У	—	—	445 252,12	1 343 350,28			
н6686У	—	—	445 243,71	1 343 354,31			
н6687У	—	—	445 162,15	1 343 398,16			
н6688У	—	—	445 148,39	1 343 376,07			
н6675У	—	—	445 159,97	1 343 369,18			
н6674У	—	—	445 229,45	1 343 327,36			
н6673У	—	—	445 257,53	1 343 313,37			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:56 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6673У	н6672У	13,04	—	согласовано
н6672У	н6681У	17,51		
н6681У	н6682У	7,44		
н6682У	н6683У	4,94		
н6683У	н6684У	9,13		

1	2	3	4	5
н6684У	н6685У	0,26	—	согласовано
н6685У	н6686У	9,33		
н6686У	н6687У	92,60		
н6687У	н6688У	26,03		
н6688У	н6675У	13,47		
н6675У	н6674У	81,09		
н6674У	н6673У	31,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:56 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 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>	3 600 ± 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>	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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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>13:03:0303003:56</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0303003:57</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
н6296У	—	—	445 191,27	1 342 627,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6286У	—	—	445 203,29	1 342 651,40			
н6295У	—	—	445 127,36	1 342 693,14			
н6294У	—	—	445 084,53	1 342 718,73			
н6298У	—	—	445 072,51	1 342 726,09			
н6299У	—	—	445 059,86	1 342 702,82			
н6300У	—	—	445 065,01	1 342 699,56			
н6301У	—	—	445 064,84	1 342 699,18			
н6302У	—	—	445 084,70	1 342 687,38			
н6303У	—	—	445 115,44	1 342 669,58			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6296У	—	—	445 191,27	1 342 627,94	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** 13:03:0303003:57 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6296У	н6286У	26,36	—	согласовано
н6286У	н6295У	86,65		
н6295У	н6294У	49,89		
н6294У	н6298У	14,09		
н6298У	н6299У	26,49		
н6299У	н6300У	6,10		
н6300У	н6301У	0,42		
н6301У	н6302У	23,10		
н6302У	н6303У	35,52		
н6303У	н6296У	86,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:57 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 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>	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 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:57 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:58 :

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
н6307У	—	—	445 203,05	1 342 566,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6308У	—	—	445 212,26	1 342 583,11			
н6304У	—	—	445 178,42	1 342 603,73			
н6305У	—	—	445 049,03	1 342 680,61			
н6309У	—	—	445 040,73	1 342 662,97			



1	2	3	4	5	6	7	8
н6310У	—	—	445 059,89	1 342 653,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6311У	—	—	445 061,97	1 342 651,79			
н6312У	—	—	445 095,65	1 342 632,06			
н6314У	—	—	445 179,39	1 342 580,96			
н6307У	—	—	445 203,05	1 342 566,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:58 :

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
н6307У	н6308У	18,93	—	согласовано
н6308У	н6304У	39,63		
н6304У	н6305У	150,51		
н6305У	н6309У	19,50		
н6309У	н6310У	21,48		
н6310У	н6311У	2,55		
н6311У	н6312У	39,03		
н6312У	н6314У	98,10		
н6314У	н6307У	27,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:58 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 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>	3 502 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 502,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	598
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** 13:03:0303003:58 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:59 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6313У	—	—	445 171,41	1 342 567,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6314У	—	—	445 179,39	1 342 580,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6312У	—	—	445 095,65	1 342 632,06			
н6311У	—	—	445 061,97	1 342 651,79			
н6310У	—	—	445 059,89	1 342 653,27			
н6309У	—	—	445 040,73	1 342 662,97			
н6315У	—	—	445 034,04	1 342 650,29			
н6316У	—	—	445 059,21	1 342 635,74			
н6317У	—	—	445 088,12	1 342 620,01			
н6313У	—	—	445 171,41	1 342 567,41			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:59 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6313У	н6314У	15,73	—	согласовано
н6314У	н6312У	98,10		
н6312У	н6311У	39,03		
н6311У	н6310У	2,55		
н6310У	н6309У	21,48		
н6309У	н6315У	14,34		
н6315У	н6316У	29,07		
н6316У	н6317У	32,91		
н6317У	н6313У	98,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:59 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	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 - 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>13:03:0303003:59</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:60 :  
 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
н6318У	—	—	445 187,18	1 342 538,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6319У	—	—	445 195,33	1 342 553,11			
н6313У	—	—	445 171,41	1 342 567,41			
н6317У	—	—	445 088,12	1 342 620,01			
н6316У	—	—	445 059,21	1 342 635,74			
н6315У	—	—	445 034,04	1 342 650,29			
н6320У	—	—	445 026,20	1 342 635,39			
н6321У	—	—	445 080,30	1 342 606,73			
н6318У	—	—	445 187,18	1 342 538,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:60 :

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
н6318У	н6319У	17,04	—	согласовано
н6319У	н6313У	27,87		

1	2	3	4	5
н6313У	н6317У	98,51	—	согласовано
н6317У	н6316У	32,91		
н6316У	н6315У	29,07		
н6315У	н6320У	16,84		
н6320У	н6321У	61,22		
н6321У	н6318У	127,00		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:60 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	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>	4 000,00
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** 13:03:0303003:60 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:68 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6333У	—	—	444 995,32	1 342 369,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6334У	—	—	445 015,25	1 342 405,12			
н6335У	—	—	444 929,12	1 342 454,41			
н6336У	—	—	444 916,74	1 342 432,36			
н6337У	—	—	444 925,40	1 342 427,38			
н6338У	—	—	444 917,30	1 342 411,43			
н6339У	—	—	444 952,19	1 342 392,55			
н6333У	—	—	444 995,32	1 342 369,53			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:68 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6333У	н6334У	40,79	—	согласовано
н6334У	н6335У	99,24		

1	2	3	4	5
н6335У	н6336У	25,29	—	согласовано
н6336У	н6337У	9,99		
н6337У	н6338У	17,89		
н6338У	н6339У	39,67		
н6339У	н6333У	48,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:68 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431810, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевское с/с, Андреевка с, Ленина ул, уч 63
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>	4 000 ± 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** 13:03:0303003:68 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:70 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6077У	—	—	444 747,30	1 342 931,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6892	444 758,25	1 342 951,76	444 758,25	1 342 951,76		—	
н6072У	—	—	444 767,29	1 342 970,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6076У	—	—	444 738,59	1 342 984,69			
н6075У	—	—	444 694,07	1 343 008,82			
н6078У	—	—	444 686,15	1 343 013,35			
н6079У	—	—	444 665,02	1 342 975,90			
н6080У	—	—	444 719,60	1 342 946,31			
н6077У	—	—	444 747,30	1 342 931,00			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:70 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6077У	6892	23,47	—	согласовано

1	2	3	4	5
6892	н6072У	20,62	—	согласовано
н6072У	н6076У	32,11		
н6076У	н6075У	50,64		
н6075У	н6078У	9,12		
н6078У	н6079У	43,00		
н6079У	н6080У	62,08		
н6080У	н6077У	31,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:70 :

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

1	2	3
10.	Иные сведения	—

4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0303003:70 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:71 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5990У	—	—	444 764,30	1 342 336,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5991У	—	—	444 823,29	1 342 439,17			
н5992У	—	—	444 798,74	1 342 453,90			
н5993У	—	—	444 739,53	1 342 350,32			
н5990У	—	—	444 764,30	1 342 336,18			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:71 :

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
н5990У	н5991У	118,69	—	согласовано
н5991У	н5992У	28,63		
н5992У	н5993У	119,31		
н5993У	н5990У	28,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:71 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы 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>	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 13:03:0303003:71 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:73 :  
 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
н5940У	—	—	444 714,61	1 342 364,19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5941У	—	—	444 768,92	1 342 460,28			
н5942У	—	—	444 742,25	1 342 476,74			
н5943У	—	—	444 686,69	1 342 378,74			
н5940У	—	—	444 714,61	1 342 364,19			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:73 :

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
н5940У	н5941У	110,38	—	согласовано
н5941У	н5942У	31,34		
н5942У	н5943У	112,65		
н5943У	н5940У	31,48		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:73 :

№ 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, Андреевка с, Свободы 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>	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>	3 500,00
5.	Оценка расхождения P 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0303003:73</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:74 :  
 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
н5943У	—	—	444 686,69	1 342 378,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5942У	—	—	444 742,25	1 342 476,74			
н5944У	—	—	444 712,62	1 342 494,74			
н5946У	—	—	444 657,01	1 342 398,46			
н5945У	—	—	444 654,99	1 342 394,92			
н5943У	—	—	444 686,69	1 342 378,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:74 :

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
н5943У	н5942У	112,65	—	согласовано
н5942У	н5944У	34,67		
н5944У	н5946У	111,19		
н5946У	н5945У	4,08		
н5945У	н5943У	35,59		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:74 :

№ 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, Андреевка с, Свободы 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>	4 001 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 001,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения P 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0303003:74</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:75 :  
 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
н5946У	—	—	444 657,01	1 342 398,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5944У	—	—	444 712,62	1 342 494,74			
н5947У	—	—	444 714,12	1 342 497,05			
н1953У	—	—	444 707,65	1 342 500,84			
н1954У	—	—	444 703,63	1 342 503,02			
н5948У	—	—	444 691,31	1 342 510,71			
н5949У	—	—	444 681,91	1 342 494,61			
н5950У	—	—	444 680,56	1 342 492,40			
н5951У	—	—	444 677,80	1 342 489,36			
н5952У	—	—	444 672,64	1 342 480,53			
н5953У	—	—	444 633,37	1 342 411,34			
н5946У	—	—	444 657,01	1 342 398,46			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:75 :**

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
н5946У	н5944У	111,19	—	согласовано
н5944У	н5947У	2,75		
н5947У	н1953У	7,50		
н1953У	н1954У	4,57		
н1954У	н5948У	14,52		
н5948У	н5949У	18,64		
н5949У	н5950У	2,59		
н5950У	н5951У	4,11		
н5951У	н5952У	10,23		
н5952У	н5953У	79,56		
н5953У	н5946У	26,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:75 :**

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

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** 13:03:0303003:75 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:76 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5954У	—	—	444 631,46	1 342 408,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5953У	—	—	444 633,37	1 342 411,34			
н5952У	—	—	444 672,64	1 342 480,53			
н5951У	—	—	444 677,80	1 342 489,36			
н5950У	—	—	444 680,56	1 342 492,40			
н5949У	—	—	444 681,91	1 342 494,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5948У	—	—	444 691,31	1 342 510,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5955У	—	—	444 692,82	1 342 513,19			
н5956У	—	—	444 664,24	1 342 529,86			
н5957У	—	—	444 602,30	1 342 424,43			
н5954У	—	—	444 631,46	1 342 408,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:76 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5954У	н5953У	3,49	—	согласовано
н5953У	н5952У	79,56		
н5952У	н5951У	10,23		
н5951У	н5950У	4,11		
н5950У	н5949У	2,59		
н5949У	н5948У	18,64		
н5948У	н5955У	2,90		
н5955У	н5956У	33,09		
н5956У	н5957У	122,28		
н5957У	н5954У	33,27		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:76 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы ул, 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н5957У	—	—	444 602,30	1 342 424,43	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5956У	—	—	444 664,24	1 342 529,86			
н5958У	—	—	444 636,38	1 342 546,39			
н5959У	—	—	444 573,58	1 342 440,15			
н5957У	—	—	444 602,30	1 342 424,43			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:77 :

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
н5957У	н5956У	122,28	—	согласовано
н5956У	н5958У	32,39		
н5958У	н5959У	123,41		
н5959У	н5957У	32,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:77 :

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

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:77 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:79 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5969У	—	—	444 535,87	1 342 476,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5970У	—	—	444 571,44	1 342 535,86			
н5971У	—	—	444 581,15	1 342 553,68			
н5972У	—	—	444 589,91	1 342 569,52			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5964У	—	—	444 559,83	1 342 588,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5963У	—	—	444 551,04	1 342 572,80			
н5962У	—	—	444 541,42	1 342 558,47			
н5961У	—	—	444 537,25	1 342 551,26			
н5960У	—	—	444 510,18	1 342 507,13			
н5973У	—	—	444 503,60	1 342 496,84			
н5969У	—	—	444 535,87	1 342 476,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:79 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5969У	н5970У	69,62	—	согласовано
н5970У	н5971У	20,29		
н5971У	н5972У	18,10		
н5972У	н5964У	35,51		
н5964У	н5963У	17,90		
н5963У	н5962У	17,26		
н5962У	н5961У	8,33		
н5961У	н5960У	51,77		
н5960У	н5973У	12,21		
н5973У	н5969У	38,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:79 :

№ 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, Андреевка с, Свободы 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>	4 000 ± 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 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>13:03:0303003:79</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:81 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5966У	—	—	444 483,85	1 342 523,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
6761	444 508,70	1 342 564,48	444 508,70	1 342 564,48			
6760	444 529,58	1 342 599,65	444 529,58	1 342 599,65			
6759	444 531,82	1 342 603,63	444 531,82	1 342 603,63			
6758	444 531,83	1 342 604,04	444 531,83	1 342 604,04			
н5965У	—	—	444 532,79	1 342 605,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
н5967У	—	—	444 504,28	1 342 623,98			
н5968У	—	—	444 454,65	1 342 542,18			
н5966У	—	—	444 483,85	1 342 523,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:81 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5966У	6761	47,86	—	согласовано
6761	6760	40,90		
6760	6759	4,57		
6759	6758	0,41		
6758	н5965У	1,88		
н5965У	н5967У	33,89		

1	2	3	4	5
н5967У	н5968У	95,68	—	согласовано
н5968У	н5966У	34,62		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:81 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы 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>	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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:81 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:82 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5994У	—	—	444 463,70	1 342 695,85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5995У	—	—	444 474,23	1 342 711,30			
н5996У	—	—	444 485,24	1 342 714,66			
н5997У	—	—	444 494,30	1 342 732,25			
н5998У	—	—	444 523,14	1 342 783,63			
н5999У	—	—	444 485,92	1 342 806,33			
н6000У	—	—	444 433,42	1 342 715,74			
н5994У	—	—	444 463,70	1 342 695,85			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:82 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5994У	н5995У	18,70	—	согласовано
н5995У	н5996У	11,51		
н5996У	н5997У	19,79		
н5997У	н5998У	58,92		

1	2	3	4	5
н5998У	н5999У	43,60	—	согласовано
н5999У	н6000У	104,70		
н6000У	н5994У	36,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:82 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы 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>	4 500 ± 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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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** 13:03:0303003:82 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:84 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5890У	—	—	444 542,35	1 342 631,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5888У	—	—	444 544,42	1 342 635,37			
н5887У	—	—	444 560,71	1 342 663,98			
н5891У	—	—	444 604,29	1 342 740,07			
н5892У	—	—	444 580,25	1 342 754,17			
н5893У	—	—	444 537,24	1 342 676,60			
н5894У	—	—	444 522,56	1 342 652,72			
н5895У	—	—	444 518,20	1 342 645,80			
н5890У	—	—	444 542,35	1 342 631,91			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:84 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5890У	н5888У	4,03	—	согласовано
н5888У	н5887У	32,92		

1	2	3	4	5
н5887У	н5891У	87,69	—	согласовано
н5891У	н5892У	27,87		
н5892У	н5893У	88,70		
н5893У	н5894У	28,03		
н5894У	н5895У	8,18		
н5895У	н5890У	27,86		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:84 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы 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>	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 ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3 400,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	0
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** 13:03:0303003:84 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:85 :

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
н5884У	—	—	444 570,66	1 342 620,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5883У	—	—	444 571,28	1 342 621,99			
н5882У	—	—	444 586,85	1 342 650,44			
н5881У	—	—	444 625,88	1 342 721,96			
н5885У	—	—	444 637,33	1 342 742,77			
н5886У	—	—	444 614,22	1 342 756,95			
н5891У	—	—	444 604,29	1 342 740,07			
н5887У	—	—	444 560,71	1 342 663,98			
н5888У	—	—	444 544,42	1 342 635,37			
н5889У	—	—	444 564,80	1 342 624,03			
н5884У	—	—	444 570,66	1 342 620,78			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:85 :

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
н5884У	н5883У	1,36	—	согласовано
н5883У	н5882У	32,43		
н5882У	н5881У	81,48		
н5881У	н5885У	23,75		
н5885У	н5886У	27,11		
н5886У	н5891У	19,58		
н5891У	н5887У	87,69		
н5887У	н5888У	32,92		
н5888У	н5889У	23,32		
н5889У	н5884У	6,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:85 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы 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>	4 000 ± 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 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:85 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:86 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5878У	—	—	444 597,96	1 342 606,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5879У	—	—	444 614,81	1 342 636,08			
н5880У	—	—	444 653,73	1 342 706,34			
н5881У	—	—	444 625,88	1 342 721,96			
н5882У	—	—	444 586,85	1 342 650,44			
н5883У	—	—	444 571,28	1 342 621,99			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5878У	—	—	444 597,96	1 342 606,35	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 13:03:0303003:86 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5878У	н5879У	34,17	—	согласовано
н5879У	н5880У	80,32		
н5880У	н5881У	31,93		
н5881У	н5882У	81,48		
н5882У	н5883У	32,43		
н5883У	н5878У	30,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:86 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы ул, 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>	3 600 ± 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	—

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** 13:03:0303003:86 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:87 :  
 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
н3100У	—	—	444 626,71	1 342 589,29	Геодезический метод	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Закрепление отсутствует
н5904У	—	—	444 644,47	1 342 623,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—
н5903У	—	—	444 677,26	1 342 685,52			
н5905У	—	—	444 683,97	1 342 698,67			
н5906У	—	—	444 658,09	1 342 713,74			
н5880У	—	—	444 653,73	1 342 706,34			
н5879У	—	—	444 614,81	1 342 636,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5878У	—	—	444 597,96	1 342 606,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н3100У	—	—	444 626,71	1 342 589,29			Геодезический метод

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:87 :

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
н3100У	н5904У	38,59	—	согласовано
н5904У	н5903У	70,11		
н5903У	н5905У	14,76		
н5905У	н5906У	29,95		
н5906У	н5880У	8,59		
н5880У	н5879У	80,32		
н5879У	н5878У	34,17		
н5878У	н3100У	33,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:87 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы ул, 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>	3 900 ± 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 P 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** 13:03:0303003:87 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:88 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5896У	—	—	444 676,80	1 342 559,69	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5897У	—	—	444 702,04	1 342 605,19			
н5898У	—	—	444 737,32	1 342 669,08			
н5899У	—	—	444 709,09	1 342 685,93			
н5902У	—	—	444 701,20	1 342 671,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5900У	—	—	444 674,20	1 342 620,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5901У	—	—	444 650,38	1 342 575,28			
н5896У	—	—	444 676,80	1 342 559,69			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:88 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5896У	н5897У	52,03	—	согласовано
н5897У	н5898У	72,98		
н5898У	н5899У	32,88		
н5899У	н5902У	16,58		
н5902У	н5900У	57,23		
н5900У	н5901У	51,46		
н5901У	н5896У	30,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:88 :

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

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:88 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:89 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5870У	—	—	444 726,38	1 342 530,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5871У	—	—	444 739,19	1 342 551,97			
н5872У	—	—	444 747,21	1 342 565,38			
н5873У	—	—	444 752,51	1 342 575,77			



1	2	3	4	5	6	7	8
н5923У	—	—	444 779,05	1 342 623,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5874У	—	—	444 786,64	1 342 636,88			
н5875У	—	—	444 759,05	1 342 653,76			
н5876У	—	—	444 718,03	1 342 582,02			
6762	444 713,67	1 342 573,39	444 713,67	1 342 573,39	—	—	
6763	444 707,02	1 342 560,72	444 707,02	1 342 560,72			
н5877У	—	—	444 699,26	1 342 546,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5870У	—	—	444 726,38	1 342 530,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:89 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5870У	н5871У	25,17	—	согласовано
н5871У	н5872У	15,63		
н5872У	н5873У	11,66		
н5873У	н5923У	54,63		
н5923У	н5874У	15,37		
н5874У	н5875У	32,34		
н5875У	н5876У	82,64		
н5876У	6762	9,67		
6762	6763	14,31		
6763	н5877У	16,19		
н5877У	н5870У	31,60		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:89 :

№ 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, Андреевка с, Свободы 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>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0303003:89</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:90 :  
 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
н5917У	—	—	444 754,56	1 342 516,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5916У	—	—	444 756,09	1 342 518,95			
н5915У	—	—	444 763,46	1 342 532,46			
н5914У	—	—	444 768,20	1 342 541,65			
н5913У	—	—	444 770,38	1 342 545,55			
н5922У	—	—	444 804,20	1 342 608,51			
н5923У	—	—	444 779,05	1 342 623,52			
н5873У	—	—	444 752,51	1 342 575,77			
н5872У	—	—	444 747,21	1 342 565,38			
н5871У	—	—	444 739,19	1 342 551,97			
н5870У	—	—	444 726,38	1 342 530,30			
н5924У	—	—	444 743,38	1 342 519,73			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5925У	—	—	444 744,57	1 342 522,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5917У	—	—	444 754,56	1 342 516,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:90 :

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
н5917У	н5916У	3,23	—	согласовано
н5916У	н5915У	15,39		
н5915У	н5914У	10,34		
н5914У	н5913У	4,47		
н5913У	н5922У	71,47		
н5922У	н5923У	29,29		
н5923У	н5873У	54,63		
н5873У	н5872У	11,66		
н5872У	н5871У	15,63		
н5871У	н5870У	25,17		
н5870У	н5924У	20,02		
н5924У	н5925У	2,78		
н5925У	н5917У	11,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:90 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы 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>	3 200 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:90 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:91 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5907У	—	—	444 779,15	1 342 503,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н5908У	—	—	444 788,20	1 342 517,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5909У	—	—	444 791,67	1 342 524,97			
н5910У	—	—	444 801,02	1 342 542,39			
н5911У	—	—	444 843,79	1 342 626,13			
н5912У	—	—	444 820,80	1 342 639,32			
н5922У	—	—	444 804,20	1 342 608,51			
н5913У	—	—	444 770,38	1 342 545,55			
н5914У	—	—	444 768,20	1 342 541,65			
н5915У	—	—	444 763,46	1 342 532,46			
н5916У	—	—	444 756,09	1 342 518,95			
н5917У	—	—	444 754,56	1 342 516,10			
н5918У	—	—	444 763,71	1 342 510,80			
н5919У	—	—	444 763,33	1 342 510,21			
н5920У	—	—	444 772,79	1 342 504,82			
н5921У	—	—	444 773,95	1 342 506,57			
н5907У	—	—	444 779,15	1 342 503,27			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:91 :

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
н5907У	н5908У	16,71	—	согласовано
н5908У	н5909У	8,40		
н5909У	н5910У	19,77		
н5910У	н5911У	94,03		
н5911У	н5912У	26,51		
н5912У	н5922У	35,00		
н5922У	н5913У	71,47		
н5913У	н5914У	4,47		
н5914У	н5915У	10,34		
н5915У	н5916У	15,39		
н5916У	н5917У	3,23		
н5917У	н5918У	10,57		
н5918У	н5919У	0,70		
н5919У	н5920У	10,89		
н5920У	н5921У	2,10		
н5921У	н5907У	6,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:91 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы 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>	3 893 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 893,00)} = 22$
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>	7

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** 13:03:0303003:91 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:92 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5926У	—	—	444 800,47	1 342 486,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5927У	—	—	444 806,47	1 342 496,92			
н5928У	—	—	444 812,90	1 342 507,51			
н5929У	—	—	444 821,18	1 342 522,02			
н5930У	—	—	444 870,65	1 342 614,78			



1	2	3	4	5	6	7	8
н5931У	—	—	444 845,46	1 342 629,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5911У	—	—	444 843,79	1 342 626,13			
н5910У	—	—	444 801,02	1 342 542,39			
н5909У	—	—	444 791,67	1 342 524,97			
н5908У	—	—	444 788,20	1 342 517,32			
н5907У	—	—	444 779,15	1 342 503,27			
н5932У	—	—	444 794,75	1 342 492,85			
н5933У	—	—	444 793,41	1 342 490,57			
н5926У	—	—	444 800,47	1 342 486,47			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:92 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5926У	н5927У	12,05	—	согласовано
н5927У	н5928У	12,39		
н5928У	н5929У	16,71		
н5929У	н5930У	105,13		
н5930У	н5931У	28,99		
н5931У	н5911У	3,42		
н5911У	н5910У	94,03		
н5910У	н5909У	19,77		
н5909У	н5908У	8,40		
н5908У	н5907У	16,71		
н5907У	н5932У	18,76		
н5932У	н5933У	2,64		

1	2	3	4	5
н5933У	н5926У	8,16	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:92 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы 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>	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 13:03:0303003:92 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:93 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5934У	—	—	444 825,06	1 342 471,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5935У	—	—	444 845,31	1 342 507,21			
н5939У	—	—	444 879,72	1 342 572,81			
н5936У	—	—	444 894,40	1 342 601,08			
н5930У	—	—	444 870,65	1 342 614,78			
н5929У	—	—	444 821,18	1 342 522,02			
н5928У	—	—	444 812,90	1 342 507,51			
н5927У	—	—	444 806,47	1 342 496,92			
н5926У	—	—	444 800,47	1 342 486,47			
н5934У	—	—	444 825,06	1 342 471,56			
Вырез 1 из 1							
6455	444 861,35	1 342 563,04	444 861,35	1 342 563,04	—	—	—
6456	444 861,59	1 342 563,13	444 861,59	1 342 563,13			
6457	444 861,53	1 342 563,30	444 861,53	1 342 563,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
6458	444 861,29	1 342 563,23	444 861,29	1 342 563,23	—	—	—
6455	444 861,35	1 342 563,04	444 861,35	1 342 563,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:93 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5934У	н5935У	41,00	—	согласовано
н5935У	н5939У	74,08		
н5939У	н5936У	31,85		
н5936У	н5930У	27,42		
н5930У	н5929У	105,13		
н5929У	н5928У	16,71		
н5928У	н5927У	12,39		
н5927У	н5926У	12,05		
н5926У	н5934У	28,76		

Вырез 1 из 1

6455	6456	0,26	—	согласовано
6456	6457	0,18		
6457	6458	0,25		
6458	6455	0,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:93 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы 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>	4 112 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 112,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	112
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** 13:03:0303003:93 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:94 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5937У	—	—	444 851,86	1 342 455,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н5938У	—	—	444 908,86	1 342 555,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5939У	—	—	444 879,72	1 342 572,81			
н5935У	—	—	444 845,31	1 342 507,21			
н5934У	—	—	444 825,06	1 342 471,56			
н5937У	—	—	444 851,86	1 342 455,32			

Вырез 1 из 1

6479	444 846,06	1 342 462,28	444 846,06	1 342 462,28	—	—	—
6480	444 846,01	1 342 462,40	444 846,01	1 342 462,40			
6481	444 845,90	1 342 462,45	444 845,90	1 342 462,45			
6482	444 845,79	1 342 462,40	444 845,79	1 342 462,40			
6483	444 845,73	1 342 462,28	444 845,73	1 342 462,28			
6484	444 845,79	1 342 462,18	444 845,79	1 342 462,18			
6485	444 845,90	1 342 462,12	444 845,90	1 342 462,12			
6486	444 846,01	1 342 462,18	444 846,01	1 342 462,18			
6479	444 846,06	1 342 462,28	444 846,06	1 342 462,28			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером**

13:03:0303003:94

:

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5937У	н5938У	115,41	—	согласовано
н5938У	н5939У	33,81		
н5939У	н5935У	74,08		
н5935У	н5934У	41,00		
н5934У	н5937У	31,34		

Вырез 1 из 1

6479	6480	0,13	—	согласовано
6480	6481	0,12		
6481	6482	0,12		
6482	6483	0,13		

1	2	3	4	5
6483	6484	0,12	—	согласовано
6484	6485	0,13		
6485	6486	0,13		
6486	6479	0,11		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:94 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы ул, 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>	3 700 ± 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:94 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:95 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5974У	—	—	444 964,09	1 342 614,41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5975У	—	—	444 972,46	1 342 629,43			
н5976У	—	—	444 971,84	1 342 629,84			
н5977У	—	—	444 979,13	1 342 644,27			
н5978У	—	—	444 963,50	1 342 653,16			
н5979У	—	—	444 928,32	1 342 673,73			
н5980У	—	—	444 837,41	1 342 728,73			
н5981У	—	—	444 823,97	1 342 706,98			
н5982У	—	—	444 913,20	1 342 647,57			
6819	444 945,21	1 342 625,64	444 945,21	1 342 625,64			
н5974У	—	—	444 964,09	1 342 614,41	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** 13:03:0303003:95 :

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



1	2	3	4	5
н5974У	н5975У	17,19	—	согласовано
н5975У	н5976У	0,74		
н5976У	н5977У	16,17		
н5977У	н5978У	17,98		
н5978У	н5979У	40,75		
н5979У	н5980У	106,25		
н5980У	н5981У	25,57		
н5981У	н5982У	107,20		
н5982У	6819	38,80		
6819	н5974У	21,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:95 :**

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

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 13:03:0303003:95 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:96 :**  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5983У	—	—	444 980,56	1 342 643,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5984У	—	—	444 988,60	1 342 659,39			
н5985У	—	—	444 977,00	1 342 664,31			
н5986У	—	—	444 964,26	1 342 671,88			
н5987У	—	—	444 959,22	1 342 675,17			
н5988У	—	—	444 936,16	1 342 687,94			
н6412У	—	—	444 855,99	1 342 738,14			
н5989У	—	—	444 846,88	1 342 743,77			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5980У	—	—	444 837,41	1 342 728,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5979У	—	—	444 928,32	1 342 673,73			
н5978У	—	—	444 963,50	1 342 653,16			
н5977У	—	—	444 979,13	1 342 644,27			
н5983У	—	—	444 980,56	1 342 643,59			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:96 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5983У	н5984У	17,73	—	согласовано
н5984У	н5985У	12,60		
н5985У	н5986У	14,82		
н5986У	н5987У	6,02		
н5987У	н5988У	26,36		
н5988У	н6412У	94,59		
н6412У	н5989У	10,71		
н5989У	н5980У	17,77		
н5980У	н5979У	106,25		
н5979У	н5978У	40,75		
н5978У	н5977У	17,98		
н5977У	н5983У	1,58		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:96 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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>13:03:0303003:96</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:98 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6402У	—	—	444 995,46	1 342 672,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6395У	—	—	445 000,59	1 342 683,73			
н6401У	—	—	444 988,35	1 342 690,22			
н6400У	—	—	444 977,25	1 342 697,53			
н6399У	—	—	444 951,48	1 342 713,05			
н6398У	—	—	444 948,28	1 342 714,58			
н6403У	—	—	444 814,24	1 342 795,61			
н6404У	—	—	444 808,27	1 342 785,42			
н6411У	—	—	444 863,52	1 342 750,32			
н6405У	—	—	444 942,42	1 342 700,31			
н6406У	—	—	444 963,64	1 342 688,69			
н6407У	—	—	444 966,38	1 342 686,56			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6408У	—	—	444 968,93	1 342 684,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6402У	—	—	444 995,46	1 342 672,24			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:98 :

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
н6402У	н6395У	12,58	—	согласовано
н6395У	н6401У	13,85		
н6401У	н6400У	13,29		
н6400У	н6399У	30,08		
н6399У	н6398У	3,55		
н6398У	н6403У	156,63		
н6403У	н6404У	11,81		
н6404У	н6411У	65,46		
н6411У	н6405У	93,41		
н6405У	н6406У	24,19		
н6406У	н6407У	3,47		
н6407У	н6408У	3,05		
н6408У	н6402У	29,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:98 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	3 000 ± 19,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 000,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:98 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:99 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6379У	—	—	445 014,11	1 342 712,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6373У	—	—	445 018,38	1 342 721,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6378У	—	—	444 999,00	1 342 731,37			
н6377У	—	—	444 971,83	1 342 748,68			
н6376У	—	—	444 893,26	1 342 798,74			
н6380У	—	—	444 869,09	1 342 814,39			
н6381У	—	—	444 859,30	1 342 800,32			
н6382У	—	—	444 961,68	1 342 739,26			
н6383У	—	—	444 995,82	1 342 719,21			
н6384У	—	—	444 996,75	1 342 720,50			
н6385У	—	—	445 001,28	1 342 718,01			
н6379У	—	—	445 014,11	1 342 712,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:99 :

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
н6379У	н6373У	9,84	—	согласовано
н6373У	н6378У	21,74		
н6378У	н6377У	32,22		
н6377У	н6376У	93,16		
н6376У	н6380У	28,79		
н6380У	н6381У	17,14		
н6381У	н6382У	119,21		
н6382У	н6383У	39,59		
н6383У	н6384У	1,59		



1	2	3	4	5
н6384У	н6385У	5,17	—	согласовано
н6385У	н6379У	13,91		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:99 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 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>	2 500 ± 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
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	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:99 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:100 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6386У	—	—	445 006,68	1 342 696,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6379У	—	—	445 014,11	1 342 712,64			
н6385У	—	—	445 001,28	1 342 718,01			
н6384У	—	—	444 996,75	1 342 720,50			
н6383У	—	—	444 995,82	1 342 719,21			
н6382У	—	—	444 961,68	1 342 739,26			
н6381У	—	—	444 859,30	1 342 800,32			
н6387У	—	—	444 841,98	1 342 810,59			
н6388У	—	—	444 834,29	1 342 798,12			
н6389У	—	—	444 953,71	1 342 726,67			
н6390У	—	—	444 984,71	1 342 708,64			
н6391У	—	—	444 987,97	1 342 705,63			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6392У	—	—	444 989,27	1 342 704,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6394У	—	—	444 996,80	1 342 701,61			
н6386У	—	—	445 006,68	1 342 696,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:100 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6386У	н6379У	17,92	—	согласовано
н6379У	н6385У	13,91		
н6385У	н6384У	5,17		
н6384У	н6383У	1,59		
н6383У	н6382У	39,59		
н6382У	н6381У	119,21		
н6381У	н6387У	20,14		
н6387У	н6388У	14,65		
н6388У	н6389У	139,16		
н6389У	н6390У	35,86		
н6390У	н6391У	4,44		
н6391У	н6392У	1,69		
н6392У	н6394У	8,08		
н6394У	н6386У	11,20		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:100 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 45
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н6373У	—	—	445 018,38	1 342 721,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6374У	—	—	445 030,79	1 342 745,55			
н6372У	—	—	445 002,29	1 342 762,23			
н6371У	—	—	445 000,61	1 342 762,83			
н6370У	—	—	444 987,07	1 342 772,30			
н6369У	—	—	444 907,60	1 342 823,04			
н6376У	—	—	444 893,26	1 342 798,74			
н6377У	—	—	444 971,83	1 342 748,68			
н6378У	—	—	444 999,00	1 342 731,37			
н6373У	—	—	445 018,38	1 342 721,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:101 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6373У	н6374У	27,05	—	согласовано
н6374У	н6372У	33,02		
н6372У	н6371У	1,78		
н6371У	н6370У	16,52		
н6370У	н6369У	94,29		
н6369У	н6376У	28,22		
н6376У	н6377У	93,16		
н6377У	н6378У	32,22		
н6378У	н6373У	21,74		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:101 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	4 100 ± 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>	4 000,00
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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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 13:03:0303003:101 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:102 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6374У	—	—	445 030,79	1 342 745,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6366У	—	—	445 031,66	1 342 745,02			
н6367У	—	—	445 040,62	1 342 762,27			
н6444У	—	—	445 041,38	1 342 761,84			
н6361У	—	—	445 046,03	1 342 771,20			
н6365У	—	—	445 026,65	1 342 782,33			
н6363У	—	—	445 011,85	1 342 790,27			
н6368У	—	—	444 921,80	1 342 847,68			
н6369У	—	—	444 907,60	1 342 823,04			
н6370У	—	—	444 987,07	1 342 772,30			
н6371У	—	—	445 000,61	1 342 762,83			
н6372У	—	—	445 002,29	1 342 762,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6374У	—	—	445 030,79	1 342 745,55	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** 13:03:0303003:102 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6374У	н6366У	1,02	—	согласовано
н6366У	н6367У	19,44		
н6367У	н6444У	0,87		
н6444У	н6361У	10,45		
н6361У	н6365У	22,35		
н6365У	н6363У	16,80		
н6363У	н6368У	106,79		
н6368У	н6369У	28,44		
н6369У	н6370У	94,29		
н6370У	н6371У	16,52		
н6371У	н6372У	1,78		
н6372У	н6374У	33,02		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:102 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 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>	4 207 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4 207,00)} = 23$



1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	7
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** 13:03:0303003:102 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:103 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6413У	—	—	445 408,44	1 343 112,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6414У	—	—	445 418,58	1 343 135,57			
н6415У	—	—	445 297,69	1 343 190,79			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6416У	—	—	445 286,71	1 343 165,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6417У	—	—	445 293,53	1 343 163,19			
н6418У	—	—	445 303,48	1 343 159,87			
н6419У	—	—	445 314,43	1 343 154,61			
н6421У	—	—	445 382,83	1 343 124,31			
н6413У	—	—	445 408,44	1 343 112,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:103 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6413У	н6414У	24,84	—	согласовано
н6414У	н6415У	132,90		
н6415У	н6416У	27,22		
н6416У	н6417У	7,33		
н6417У	н6418У	10,49		
н6418У	н6419У	12,15		
н6419У	н6421У	74,81		
н6421У	н6413У	28,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:103 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н6436У	—	—	445 381,47	1 343 234,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6437У	—	—	445 389,54	1 343 250,93			
н6438У	—	—	445 340,70	1 343 275,77			
н6439У	—	—	445 327,66	1 343 248,32			
н6430У	—	—	445 350,64	1 343 235,78			
н6429У	—	—	445 351,87	1 343 237,86			
н6440У	—	—	445 356,95	1 343 246,91			
н6436У	—	—	445 381,47	1 343 234,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:104 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6436У	н6437У	18,69	—	согласовано
н6437У	н6438У	54,79		
н6438У	н6439У	30,39		
н6439У	н6430У	26,18		
н6430У	н6429У	2,42		
н6429У	н6440У	10,38		
н6440У	н6436У	27,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:104 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	1 340 ± 13,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 340,00)} = 13$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 340,00
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	—
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>13:03:0303003:104</b> :
1.	—	—

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

13:03:0303003:105

 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
н6427У	—	—	445 354,82	1 343 197,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6428У	—	—	445 369,55	1 343 228,64			
н6429У	—	—	445 351,87	1 343 237,86			
н6430У	—	—	445 350,64	1 343 235,78			
н6431У	—	—	445 325,55	1 343 249,36			
н6432У	—	—	445 322,19	1 343 242,86			
н6433У	—	—	445 318,68	1 343 244,56			
н6434У	—	—	445 307,06	1 343 219,12			
н6435У	—	—	445 342,28	1 343 203,03			
н6442У	—	—	445 343,57	1 343 202,41			
н6427У	—	—	445 354,82	1 343 197,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:105 :

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
н6427У	н6428У	34,86	—	согласовано
н6428У	н6429У	19,94		
н6429У	н6430У	2,42		
н6430У	н6431У	28,53		
н6431У	н6432У	7,32		
н6432У	н6433У	3,90		
н6433У	н6434У	27,97		
н6434У	н6435У	38,72		
н6435У	н6442У	1,43		
н6442У	н6427У	12,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:105 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	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 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:105 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:107 :

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
н6887У	—	—	445 223,18	1 343 630,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6888У	—	—	445 238,64	1 343 657,71			
н6889У	—	—	445 294,24	1 343 759,87			
н6890У	—	—	445 268,91	1 343 774,10			
н6891У	—	—	445 201,86	1 343 643,10			
н6887У	—	—	445 223,18	1 343 630,29			



**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:107 :

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
н6887У	н6888У	31,48	—	согласовано
н6888У	н6889У	116,31		
н6889У	н6890У	29,05		
н6890У	н6891У	147,16		
н6891У	н6887У	24,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:107 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	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	—

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 13:03:0303003:107 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:108 :**  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6908У	—	—	444 964,85	1 343 043,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6120У	—	—	444 892,15	1 343 082,57			
н6119У	—	—	444 875,10	1 343 091,69			
н6118У	—	—	444 874,64	1 343 091,60			
н6117У	—	—	444 860,27	1 343 098,37			
н6157У	—	—	444 856,59	1 343 100,21			
н6146У	—	—	444 848,83	1 343 084,92			
н6145У	—	—	444 865,00	1 343 077,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6144У	—	—	444 873,99	1 343 072,62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6143У	—	—	444 885,55	1 343 066,28			
н6142У	—	—	444 885,92	1 343 066,26			
н6141У	—	—	444 906,10	1 343 054,47			
н6907У	—	—	444 955,77	1 343 026,17			
н6908У	—	—	444 964,85	1 343 043,14			

Вырез 1 из 1

225	444 944,90	1 343 032,69	444 944,90	1 343 032,69	—	—	—
226	444 945,12	1 343 032,57	444 945,12	1 343 032,57			
227	444 945,21	1 343 032,74	444 945,21	1 343 032,74			
228	444 944,99	1 343 032,86	444 944,99	1 343 032,86			
225	444 944,90	1 343 032,69	444 944,90	1 343 032,69			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:108 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6908У	н6120У	82,70	—	согласовано
н6120У	н6119У	19,34		
н6119У	н6118У	0,47		
н6118У	н6117У	15,88		
н6117У	н6157У	4,11		
н6157У	н6146У	17,15		
н6146У	н6145У	17,97		
н6145У	н6144У	10,03		
н6144У	н6143У	13,18		
н6143У	н6142У	0,37		
н6142У	н6141У	23,37		
н6141У	н6907У	57,17		

1	2	3	4	5
н6907У	н6908У	19,25	—	согласовано
Вырез 1 из 1				
225	226	0,25	—	согласовано
226	227	0,19		
227	228	0,25		
228	225	0,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:108 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная ул, уч 13/2
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>	2 200 ± 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>	2 000,00
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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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** 13:03:0303003:108 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:109 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6353У	—	—	445 083,00	1 342 852,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6347У	—	—	445 088,17	1 342 861,66			
н6348У	—	—	445 086,06	1 342 863,05			
н6340У	—	—	445 094,23	1 342 876,71			
н6345У	—	—	445 057,43	1 342 898,43			
н6344У	—	—	444 968,92	1 342 948,05			
н6349У	—	—	444 955,15	1 342 923,76			
н6350У	—	—	445 044,26	1 342 874,11			
н6351У	—	—	445 053,04	1 342 869,51			
н6353У	—	—	445 083,00	1 342 852,11			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:109 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6353У	н6347У	10,86	—	согласовано
н6347У	н6348У	2,53		
н6348У	н6340У	15,92		
н6340У	н6345У	42,73		
н6345У	н6344У	101,47		
н6344У	н6349У	27,92		
н6349У	н6350У	102,01		
н6350У	н6351У	9,91		
н6351У	н6353У	34,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:109 :

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

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** 13:03:0303003:109 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:110 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6340У	—	—	445 094,23	1 342 876,71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6341У	—	—	445 096,92	1 342 881,69			
н6342У	—	—	445 094,23	1 342 883,23			
н6164У	—	—	445 104,61	1 342 903,33			
н6173У	—	—	445 095,41	1 342 908,81			
н6172У	—	—	445 092,98	1 342 909,92			
н6171У	—	—	445 088,28	1 342 913,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6170У	—	—	445 075,57	1 342 919,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6169У	—	—	445 030,65	1 342 945,65			
н6343У	—	—	444 983,58	1 342 973,78			
н6344У	—	—	444 968,92	1 342 948,05			
н6345У	—	—	445 057,43	1 342 898,43			
н6340У	—	—	445 094,23	1 342 876,71			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:110 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6340У	н6341У	5,66	—	согласовано
н6341У	н6342У	3,10		
н6342У	н6164У	22,62		
н6164У	н6173У	10,71		
н6173У	н6172У	2,67		
н6172У	н6171У	5,73		
н6171У	н6170У	14,39		
н6170У	н6169У	51,75		
н6169У	н6343У	54,84		
н6343У	н6344У	29,61		
н6344У	н6345У	101,47		
н6345У	н6340У	42,73		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:110 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	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 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>13:03:0303003:110</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					13:03:0303003:111 _____		
Система координат _____			МСК-23, зона 1 _____		Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6164У	—	—	445 104,61	1 342 903,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6165У	—	—	445 118,29	1 342 931,70			
н6166У	—	—	445 107,32	1 342 937,45			
н6167У	—	—	445 088,57	1 342 948,54			
н6168У	—	—	445 046,01	1 342 972,08			
н6169У	—	—	445 030,65	1 342 945,65			
н6170У	—	—	445 075,57	1 342 919,95			
н6171У	—	—	445 088,28	1 342 913,20			
н6172У	—	—	445 092,98	1 342 909,92			
н6173У	—	—	445 095,41	1 342 908,81			
н6164У	—	—	445 104,61	1 342 903,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:111 :

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
н6164У	н6165У	31,50	—	согласовано
н6165У	н6166У	12,39		
н6166У	н6167У	21,78		
н6167У	н6168У	48,64		
н6168У	н6169У	30,57		
н6169У	н6170У	51,75		
н6170У	н6171У	14,39		
н6171У	н6172У	5,73		
н6172У	н6173У	2,67		
н6173У	н6164У	10,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:111 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	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 (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** 13:03:0303003:111 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:112 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6165У	—	—	445 118,29	1 342 931,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н103У	—	—	445 130,74	1 342 955,79			
н102У	—	—	445 092,76	1 342 974,79			
н6174У	—	—	445 008,08	1 343 019,08			
н6175У	—	—	444 997,40	1 342 999,05			
н6168У	—	—	445 046,01	1 342 972,08			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6167У	—	—	445 088,57	1 342 948,54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6166У	—	—	445 107,32	1 342 937,45			
н6165У	—	—	445 118,29	1 342 931,70			

Вырез 1 из 1

545	445 114,41	1 342 948,43	445 114,41	1 342 948,43	—	—	—
546	445 114,35	1 342 948,54	445 114,35	1 342 948,54			
547	445 114,24	1 342 948,59	445 114,24	1 342 948,59			
548	445 114,13	1 342 948,54	445 114,13	1 342 948,54			
549	445 114,08	1 342 948,43	445 114,08	1 342 948,43			
550	445 114,13	1 342 948,32	445 114,13	1 342 948,32			
551	445 114,24	1 342 948,26	445 114,24	1 342 948,26			
552	445 114,35	1 342 948,32	445 114,35	1 342 948,32			
545	445 114,41	1 342 948,43	445 114,41	1 342 948,43			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером

13:03:0303003:112

:

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
н6165У	н103У	27,12	—	согласовано
н103У	н102У	42,47		
н102У	н6174У	95,56		
н6174У	н6175У	22,70		
н6175У	н6168У	55,59		
н6168У	н6167У	48,64		
н6167У	н6166У	21,78		
н6166У	н6165У	12,39		

Вырез 1 из 1

545	546	0,13	—	согласовано
546	547	0,12		
547	548	0,12		
548	549	0,12		
549	550	0,12		

1	2	3	4	5
550	551	0,13	—	согласовано
551	552	0,13		
552	545	0,13		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:112 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	3 397 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 397,00)} = 20$
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>	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** 13:03:0303003:112 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:114 :  
 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
н98У	—	—	445 144,08	1 342 976,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6635У	—	—	445 149,16	1 342 985,92			
н6636У	—	—	445 152,82	1 342 994,50			
н6176У	—	—	445 157,73	1 343 003,75			
н6182У	—	—	445 145,06	1 343 010,36			
н6181У	—	—	445 115,28	1 343 025,45			
н6637У	—	—	445 037,50	1 343 065,44			
н6638У	—	—	445 024,34	1 343 039,91			
н99У	—	—	445 104,62	1 342 997,34			
н98У	—	—	445 144,08	1 342 976,80			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:114 :

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

1	2	3	4	5
н98У	н6635У	10,44	—	согласовано
н6635У	н6636У	9,33		
н6636У	н6176У	10,47		
н6176У	н6182У	14,29		
н6182У	н6181У	33,38		
н6181У	н6637У	87,46		
н6637У	н6638У	28,72		
н6638У	н99У	90,87		
н99У	н98У	44,49		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:114 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	4 000 ± 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	—



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** 13:03:0303003:114 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:115 :  
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
н6176У	—	—	445 157,73	1 343 003,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6177У	—	—	445 168,58	1 343 027,61			
н6178У	—	—	445 126,78	1 343 048,97			
н6190У	—	—	445 041,45	1 343 092,53			
н6179У	—	—	445 032,32	1 343 097,18			
н6180У	—	—	445 020,41	1 343 074,29			
н6181У	—	—	445 115,28	1 343 025,45			
н6182У	—	—	445 145,06	1 343 010,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6176У	—	—	445 157,73	1 343 003,75	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** 13:03:0303003:115 :

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
н6176У	н6177У	26,21	—	согласовано
н6177У	н6178У	46,94		
н6178У	н6190У	95,81		
н6190У	н6179У	10,25		
н6179У	н6180У	25,80		
н6180У	н6181У	106,70		
н6181У	н6182У	33,38		
н6182У	н6176У	14,29		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:115 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 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>	4 001 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 001,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения P 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>	— —

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** 13:03:0303003:115 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:116 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6177У	—	—	445 168,58	1 343 027,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6183У	—	—	445 175,20	1 343 041,46			
н6184У	—	—	445 172,82	1 343 042,60			
н6185У	—	—	445 178,98	1 343 055,57			
н6186У	—	—	445 164,28	1 343 063,41			
н6188У	—	—	445 137,26	1 343 077,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6195У	—	—	445 068,58	1 343 114,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6189У	—	—	445 056,26	1 343 120,66			
н6190У	—	—	445 041,45	1 343 092,53			
н6178У	—	—	445 126,78	1 343 048,97			
н6177У	—	—	445 168,58	1 343 027,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:116 :

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
н6177У	н6183У	15,35	—	согласовано
н6183У	н6184У	2,64		
н6184У	н6185У	14,36		
н6185У	н6186У	16,66		
н6186У	н6188У	30,35		
н6188У	н6195У	77,93		
н6195У	н6189У	13,98		
н6189У	н6190У	31,79		
н6190У	н6178У	95,81		
н6178У	н6177У	46,94		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:116 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 17
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н6191У	—	—	445 182,80	1 343 053,51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6192У	—	—	445 197,31	1 343 084,08			
н6193У	—	—	445 167,07	1 343 101,56			
н6194У	—	—	445 085,46	1 343 144,92			
н6195У	—	—	445 068,58	1 343 114,06			
н6188У	—	—	445 137,26	1 343 077,24			
н6186У	—	—	445 164,28	1 343 063,41			
н6185У	—	—	445 178,98	1 343 055,57			
н6191У	—	—	445 182,80	1 343 053,51			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:117 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6191У	н6192У	33,84	—	согласовано
н6192У	н6193У	34,93		
н6193У	н6194У	92,41		
н6194У	н6195У	35,17		
н6195У	н6188У	77,93		
н6188У	н6186У	30,35		
н6186У	н6185У	16,66		
н6185У	н6191У	4,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:117 :

№ 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, Андреевское с/п, Андреевка с, Ленина 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>	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 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>13:03:0303003:117</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:118 :  
 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
н6642У	—	—	445 224,70	1 343 139,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6643У	—	—	445 235,10	1 343 162,10			
н6644У	—	—	445 222,41	1 343 168,36			
н6645У	—	—	445 216,23	1 343 171,81			
н6646У	—	—	445 207,99	1 343 176,89			
н6647У	—	—	445 204,54	1 343 178,81			
н6648У	—	—	445 199,19	1 343 182,81			
н6649У	—	—	445 195,76	1 343 185,73			
н6650У	—	—	445 190,18	1 343 189,30			
н6659У	—	—	445 124,23	1 343 233,51			
н6651У	—	—	445 107,22	1 343 244,90			
н6652У	—	—	445 093,94	1 343 223,80			



1	2	3	4	5	6	7	8
н6653У	—	—	445 179,03	1 343 163,59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6642У	—	—	445 224,70	1 343 139,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:118 :

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
н6642У	н6643У	25,01	—	согласовано
н6643У	н6644У	14,15		
н6644У	н6645У	7,08		
н6645У	н6646У	9,68		
н6646У	н6647У	3,95		
н6647У	н6648У	6,68		
н6648У	н6649У	4,50		
н6649У	н6650У	6,62		
н6650У	н6659У	79,40		
н6659У	н6651У	20,47		
н6651У	н6652У	24,93		
н6652У	н6653У	104,24		
н6653У	н6642У	51,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:118 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	4 000 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:118 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:119 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6643У	—	—	445 235,10	1 343 162,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6654У	—	—	445 248,09	1 343 189,94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6655У	—	—	445 221,82	1 343 204,82			
н6656У	—	—	445 211,51	1 343 209,27			
н6657У	—	—	445 204,89	1 343 213,55			
н6658У	—	—	445 138,49	1 343 255,36			
н6659У	—	—	445 124,23	1 343 233,51			
н6650У	—	—	445 190,18	1 343 189,30			
н6649У	—	—	445 195,76	1 343 185,73			
н6648У	—	—	445 199,19	1 343 182,81			
н6647У	—	—	445 204,54	1 343 178,81			
н6646У	—	—	445 207,99	1 343 176,89			
н6645У	—	—	445 216,23	1 343 171,81			
н6644У	—	—	445 222,41	1 343 168,36			
н6643У	—	—	445 235,10	1 343 162,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:119 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6643У	н6654У	30,72	—	согласовано
н6654У	н6655У	30,19		
н6655У	н6656У	11,23		

1	2	3	4	5
н6656У	н6657У	7,88	—	согласовано
н6657У	н6658У	78,47		
н6658У	н6659У	26,09		
н6659У	н6650У	79,40		
н6650У	н6649У	6,62		
н6649У	н6648У	4,50		
н6648У	н6647У	6,68		
н6647У	н6646У	3,95		
н6646У	н6645У	9,68		
н6645У	н6644У	7,08		
н6644У	н6643У	14,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:119 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	3 700 ± 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	—

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** 13:03:0303003:119 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:120 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6660У	—	—	445 255,82	1 343 216,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6661У	—	—	445 268,35	1 343 240,75			
н6662У	—	—	445 232,95	1 343 260,30			
н6663У	—	—	445 150,14	1 343 310,10			
н6664У	—	—	445 135,06	1 343 286,15			
н6660У	—	—	445 255,82	1 343 216,00			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:120 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6660У	н6661У	27,74	—	согласовано
н6661У	н6662У	40,44		
н6662У	н6663У	96,63		
н6663У	н6664У	28,30		
н6664У	н6660У	139,66		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:120 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	3 800 ± 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 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** 13:03:0303003:120 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:121 :  
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
н6665У	—	—	445 280,28	1 343 265,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6671У	—	—	445 301,54	1 343 306,96			
н6672У	—	—	445 263,38	1 343 325,02			
н6673У	—	—	445 257,53	1 343 313,37			
н6674У	—	—	445 229,45	1 343 327,36			
н6675У	—	—	445 159,97	1 343 369,18			
н6676У	—	—	445 145,73	1 343 346,67			
н6668У	—	—	445 246,57	1 343 285,16			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6667У	—	—	445 262,52	1 343 276,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6666У	—	—	445 262,15	1 343 275,68			
н6665У	—	—	445 280,28	1 343 265,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:121 :

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
н6665У	н6671У	46,93	—	согласовано
н6671У	н6672У	42,22		
н6672У	н6673У	13,04		
н6673У	н6674У	31,37		
н6674У	н6675У	81,09		
н6675У	н6676У	26,64		
н6676У	н6668У	118,12		
н6668У	н6667У	18,22		
н6667У	н6666У	0,77		
н6666У	н6665У	20,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:121 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина 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>	5 000 ± 25,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(5\ 000,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:121 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:122 :  
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
н6764У	—	—	445 109,20	1 343 295,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6765У	—	—	445 143,63	1 343 354,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6776У	—	—	445 113,65	1 343 372,98			
н6767У	—	—	445 091,88	1 343 386,14			
н6768У	—	—	445 080,62	1 343 364,47			
н6770У	—	—	445 078,94	1 343 361,18			
н6771У	—	—	445 076,77	1 343 362,39			
н6772У	—	—	445 069,85	1 343 348,86			
н6773У	—	—	445 063,17	1 343 329,81			
н6774У	—	—	445 061,58	1 343 325,85			
н6775У	—	—	445 075,53	1 343 318,50			
н6764У	—	—	445 109,20	1 343 295,97			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:122 :

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
н6764У	н6765У	68,05	—	согласовано
н6765У	н6776У	35,13		
н6776У	н6767У	25,44		
н6767У	н6768У	24,42		
н6768У	н6770У	3,69		
н6770У	н6771У	2,48		
н6771У	н6772У	15,20		
н6772У	н6773У	20,19		
н6773У	н6774У	4,27		

1	2	3	4	5
н6774У	н6775У	15,77	—	согласовано
н6775У	н6764У	40,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:122 :

№ 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, Андреевка с, Буденного ул, 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>	4 000 ± 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** 13:03:0303003:122 :

1.	—
----	---

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

13:03:0303003:123

 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
н5864У	—	—	445 004,42	1 343 325,20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5865У	—	—	445 057,48	1 343 408,32			
н5866У	—	—	445 059,87	1 343 412,97			
н5867У	—	—	445 074,38	1 343 436,96			
н6777У	—	—	445 069,63	1 343 439,80			
н6778У	—	—	445 064,55	1 343 442,74			
н6779У	—	—	445 065,08	1 343 443,66			
н5868У	—	—	445 063,95	1 343 444,33			
н5869У	—	—	445 067,68	1 343 450,97			
н5863У	—	—	445 053,89	1 343 459,99			
н5862У	—	—	445 044,63	1 343 445,52			
н5861У	—	—	445 034,30	1 343 427,23			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5860У	—	—	445 031,24	1 343 422,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6780	444 980,36	1 343 341,45	444 980,36	1 343 341,45	—	—	
н5864У	—	—	445 004,42	1 343 325,20	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** 13:03:0303003:123 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5864У	н5865У	98,61	—	согласовано
н5865У	н5866У	5,23		
н5866У	н5867У	28,04		
н5867У	н6777У	5,53		
н6777У	н6778У	5,87		
н6778У	н6779У	1,06		
н6779У	н5868У	1,31		
н5868У	н5869У	7,62		
н5869У	н5863У	16,48		
н5863У	н5862У	17,18		
н5862У	н5861У	21,01		
н5861У	н5860У	5,93		
н5860У	6780	95,40		
6780	н5864У	29,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:123 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	4 000 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:123 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:124 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5859У	—	—	444 978,25	1 343 338,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6780	444 980,36	1 343 341,45	444 980,36	1 343 341,45		—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н5860У	—	—	445 031,24	1 343 422,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5861У	—	—	445 034,30	1 343 427,23			
н5862У	—	—	445 044,63	1 343 445,52			
н5863У	—	—	445 053,89	1 343 459,99			
н5856У	—	—	445 029,86	1 343 475,13			
н5855У	—	—	445 009,50	1 343 442,35			
н5854У	—	—	444 956,16	1 343 352,28			
н5859У	—	—	444 978,25	1 343 338,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:124 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5859У	6780	3,96	—	согласовано
6780	н5860У	95,40		
н5860У	н5861У	5,93		
н5861У	н5862У	21,01		
н5862У	н5863У	17,18		
н5863У	н5856У	28,40		
н5856У	н5855У	38,59		
н5855У	н5854У	104,68		
н5854У	н5859У	26,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:124 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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>13:03:0303003:124</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:125 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5855У	—	—	445 009,50	1 343 442,35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5856У	—	—	445 029,86	1 343 475,13			
н5843У	—	—	445 005,84	1 343 490,61			
н5842У	—	—	444 990,01	1 343 463,13			
н5841У	—	—	444 936,88	1 343 375,14			
н5857У	—	—	444 932,22	1 343 367,23			
н5858У	—	—	444 956,16	1 343 352,28			
н5855У	—	—	445 009,50	1 343 442,35			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:125 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5855У	н5856У	38,59	—	согласовано
н5856У	н5843У	28,58		
н5843У	н5842У	31,71		
н5842У	н5841У	102,79		

1	2	3	4	5
н5841У	н5857У	9,18	—	согласовано
н5857У	н5858У	28,22		
н5858У	н5855У	104,68		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:125 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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** 13:03:0303003:125 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:126 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5841У	—	—	444 936,88	1 343 375,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5842У	—	—	444 990,01	1 343 463,13			
н5843У	—	—	445 005,84	1 343 490,61			
6781	445 001,52	1 343 493,51	445 001,52	1 343 493,51	—	—	
6782	445 001,31	1 343 493,19	445 001,31	1 343 493,19	—	—	
н5844У	—	—	444 981,13	1 343 506,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6783	444 978,49	1 343 501,39	444 978,49	1 343 501,39	—	—	
6784	444 972,41	1 343 491,11	444 972,41	1 343 491,11	—	—	
6785	444 967,35	1 343 482,56	444 967,35	1 343 482,56	—	—	
н5845У	—	—	444 965,45	1 343 479,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5846У	—	—	444 911,47	1 343 391,89			
н5841У	—	—	444 936,88	1 343 375,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:126 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5841У	н5842У	102,79	—	согласовано

1	2	3	4	5
н5842У	н5843У	31,71	—	согласовано
н5843У	6781	5,20		
6781	6782	0,38		
6782	н5844У	23,93		
н5844У	6783	5,36		
6783	6784	11,94		
6784	6785	9,94		
6785	н5845У	3,37		
н5845У	н5846У	103,14		
н5846У	н5841У	30,43		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:126 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	4 000 ± 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 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	—

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** 13:03:0303003:126 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:127 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5850У	—	—	444 895,51	1 343 419,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5848У	—	—	444 958,47	1 343 520,08			
н5851У	—	—	444 931,30	1 343 538,68			
н5852У	—	—	444 911,74	1 343 508,47			
н6722У	—	—	444 877,07	1 343 455,39			
н5853У	—	—	444 866,65	1 343 439,42			
н5850У	—	—	444 895,51	1 343 419,99			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:127 :

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

1	2	3	4	5
н5850У	н5848У	118,25	—	согласовано
н5848У	н5851У	32,93		
н5851У	н5852У	35,99		
н5852У	н6722У	63,40		
н6722У	н5853У	19,07		
н5853У	н5850У	34,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:127 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	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** 13:03:0303003:127 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:128 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6722У	—	—	444 877,07	1 343 455,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5852У	—	—	444 911,74	1 343 508,47			
н5851У	—	—	444 931,30	1 343 538,68			
н6723У	—	—	444 930,83	1 343 539,00			
н6724У	—	—	444 931,51	1 343 539,95			
н6725У	—	—	444 919,36	1 343 549,28			
н6726У	—	—	444 920,70	1 343 551,28			
н6727У	—	—	444 917,02	1 343 553,99			
н6728У	—	—	444 916,62	1 343 553,49			
н6786У	—	—	444 912,95	1 343 556,01			
н6787У	—	—	444 912,55	1 343 555,47			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6729У	—	—	444 907,93	1 343 559,16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6730У	—	—	444 903,86	1 343 552,78			
6790	444 898,99	1 343 545,36	444 898,99	1 343 545,36	—	—	
н6731У	—	—	444 886,46	1 343 524,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6732У	—	—	444 852,08	1 343 472,93			
н6722У	—	—	444 877,07	1 343 455,39			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:128 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6722У	н5852У	63,40	—	согласовано
н5852У	н5851У	35,99		
н5851У	н6723У	0,57		
н6723У	н6724У	1,17		
н6724У	н6725У	15,32		
н6725У	н6726У	2,41		
н6726У	н6727У	4,57		
н6727У	н6728У	0,64		
н6728У	н6786У	4,45		
н6786У	н6787У	0,67		
н6787У	н6729У	5,91		
н6729У	н6730У	7,57		
н6730У	6790	8,88		
6790	н6731У	24,00		
н6731У	н6732У	62,30		
н6732У	н6722У	30,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:128 :

№ 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, Андреевское с/п, Андреевка с, Буденного 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>	3 100 ± 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 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>13:03:0303003:128</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:03:0303003:129		:
Система координат			МСК-23, зона 1		Зона № 1		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6733У	—	—	444 848,32	1 343 466,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6732У	—	—	444 852,08	1 343 472,93			
н6731У	—	—	444 886,46	1 343 524,89			
6790	444 898,99	1 343 545,36	444 898,99	1 343 545,36	—	—	
н6730У	—	—	444 903,86	1 343 552,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6729У	—	—	444 907,93	1 343 559,16			
н6734У	—	—	444 902,47	1 343 562,65			
н6735У	—	—	444 900,12	1 343 558,78			
н6736У	—	—	444 879,59	1 343 572,77			
н6737У	—	—	444 872,43	1 343 561,83			
н6738У	—	—	444 860,57	1 343 541,34			
н2У	—	—	444 821,41	1 343 484,70			
н1У	—	—	444 842,57	1 343 470,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6733У	—	—	444 848,32	1 343 466,89	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** 13:03:0303003:129 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6733У	н6732У	7,11	—	согласовано
н6732У	н6731У	62,30		
н6731У	6790	24,00		
6790	н6730У	8,88		
н6730У	н6729У	7,57		
н6729У	н6734У	6,48		
н6734У	н6735У	4,53		
н6735У	н6736У	24,84		
н6736У	н6737У	13,07		
н6737У	н6738У	23,67		
н6738У	н2У	68,86		
н2У	н1У	25,35		
н1У	н6733У	6,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:129 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	3 324 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3 324,00} = 20$

1	2	3
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>	676
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** 13:03:0303003:129 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:130 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6736У	—	—	444 879,59	1 343 572,77	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6739У	—	—	444 874,03	1 343 576,12			
н6740У	—	—	444 854,99	1 343 588,70			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6741У	—	—	444 843,50	1 343 572,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6742У	—	—	444 833,14	1 343 555,45			
н6751У	—	—	444 797,02	1 343 497,83			
н6743У	—	—	444 781,04	1 343 472,46			Закрепление отсутствует
н6744У	—	—	444 803,21	1 343 457,04			
н3У	—	—	444 808,38	1 343 464,94			
н2У	—	—	444 821,41	1 343 484,70			
н6738У	—	—	444 860,57	1 343 541,34			—
н6737У	—	—	444 872,43	1 343 561,83			
н6736У	—	—	444 879,59	1 343 572,77			

Вырез 1 из 1

66	444 797,36	1 343 473,58	444 797,36	1 343 473,58	—	—	—
67	444 796,59	1 343 474,21	444 796,59	1 343 474,21			
68	444 795,96	1 343 473,44	444 795,96	1 343 473,44			
69	444 796,73	1 343 472,81	444 796,73	1 343 472,81			
66	444 797,36	1 343 473,58	444 797,36	1 343 473,58			

2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:130 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6736У	н6739У	6,49	—	согласовано
н6739У	н6740У	22,82		
н6740У	н6741У	20,07		
н6741У	н6742У	19,73		

1	2	3	4	5
н6742У	н6751У	68,01	—	согласовано
н6751У	н6743У	29,98		
н6743У	н6744У	27,01		
н6744У	н3У	9,44		
н3У	н2У	23,67		
н2У	н6738У	68,86		
н6738У	н6737У	23,67		
н6737У	н6736У	13,07		

Вырез 1 из 1

66	67	0,99	—	согласовано
67	68	0,99		
68	69	0,99		
69	66	0,99		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:130 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	4 001 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 001,00)} = 22$
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>	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

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** 13:03:0303003:130 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:131 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6740У	—	—	444 854,99	1 343 588,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6745У	—	—	444 848,75	1 343 593,02			
н6746У	—	—	444 843,80	1 343 595,93			
н6747У	—	—	444 838,66	1 343 599,18			
н6748У	—	—	444 830,80	1 343 605,39			
6791	444 817,78	1 343 585,18	444 817,78	1 343 585,18	—	—	
6792	444 815,31	1 343 582,40	444 815,31	1 343 582,40			
6793	444 816,03	1 343 581,84	444 816,03	1 343 581,84			

1	2	3	4	5	6	7	8
6794	444 814,05	1 343 578,47	444 814,05	1 343 578,47	—	—	—
н6749У	—	—	444 809,54	1 343 571,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6750У	—	—	444 772,75	1 343 514,45			
н6751У	—	—	444 797,02	1 343 497,83			
н6742У	—	—	444 833,14	1 343 555,45			
н6741У	—	—	444 843,50	1 343 572,24			
н6740У	—	—	444 854,99	1 343 588,70			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:131 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6740У	н6745У	7,59	—	согласовано
н6745У	н6746У	5,74		
н6746У	н6747У	6,08		
н6747У	н6748У	10,02		
н6748У	6791	24,04		
6791	6792	3,72		
6792	6793	0,91		
6793	6794	3,91		
6794	н6749У	8,50		
н6749У	н6750У	67,69		
н6750У	н6751У	29,42		
н6751У	н6742У	68,01		
н6742У	н6741У	19,73		
н6741У	н6740У	20,07		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:131 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	3 104 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 104,00)} = 19$
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>	4
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>13:03:0303003:131</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:132 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6749У	—	—	444 809,54	1 343 571,27	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6794	444 814,05	1 343 578,47	444 814,05	1 343 578,47			
6793	444 816,03	1 343 581,84	444 816,03	1 343 581,84			
6792	444 815,31	1 343 582,40	444 815,31	1 343 582,40			
6791	444 817,78	1 343 585,18	444 817,78	1 343 585,18			
н6748У	—	—	444 830,80	1 343 605,39	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6753У	—	—	444 808,56	1 343 620,99			
н6754У	—	—	444 788,67	1 343 594,23			
н6820У	—	—	444 749,27	1 343 537,30			
н6755У	—	—	444 742,17	1 343 527,07			
н6756У	—	—	444 768,60	1 343 508,36			
н6750У	—	—	444 772,75	1 343 514,45			
н6749У	—	—	444 809,54	1 343 571,27			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:132 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6749У	6794	8,50	—	согласовано
6794	6793	3,91		
6793	6792	0,91		
6792	6791	3,72		
6791	н6748У	24,04		
н6748У	н6753У	27,17		
н6753У	н6754У	33,34		
н6754У	н6820У	69,23		
н6820У	н6755У	12,45		
н6755У	н6756У	32,38		
н6756У	н6750У	7,37		
н6750У	н6749У	67,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:132 :

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

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** 13:03:0303003:132 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:133 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6820У	—	—	444 749,27	1 343 537,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6754У	—	—	444 788,67	1 343 594,23			
н6753У	—	—	444 808,56	1 343 620,99			
н6821У	—	—	444 809,69	1 343 622,59			
н6822У	—	—	444 797,30	1 343 631,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6823У	—	—	444 781,00	1 343 643,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6824У	—	—	444 762,51	1 343 614,56			
н6826У	—	—	444 725,73	1 343 562,12			
н6825У	—	—	444 722,48	1 343 557,48			
н6820У	—	—	444 749,27	1 343 537,30			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:133 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6820У	н6754У	69,23	—	согласовано
н6754У	н6753У	33,34		
н6753У	н6821У	1,96		
н6821У	н6822У	15,33		
н6822У	н6823У	19,94		
н6823У	н6824У	34,01		
н6824У	н6826У	64,05		
н6826У	н6825У	5,66		
н6825У	н6820У	33,54		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:133 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	3 501 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 501,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:133 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:134 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6826У	—	—	444 725,73	1 343 562,12	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6824У	—	—	444 762,51	1 343 614,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6823У	—	—	444 781,00	1 343 643,10			
н5837У	—	—	444 754,53	1 343 661,59			
н5836У	—	—	444 735,41	1 343 633,81			
н6827У	—	—	444 699,65	1 343 580,98			
н6826У	—	—	444 725,73	1 343 562,12			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:134 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6826У	н6824У	64,05	—	согласовано
н6824У	н6823У	34,01		
н6823У	н5837У	32,29		
н5837У	н5836У	33,72		
н5836У	н6827У	63,79		
н6827У	н6826У	32,18		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:134 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	3 200 ± 20,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 200,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 200,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:134 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:135 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5835У	—	—	444 691,93	1 343 569,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н6827У	—	—	444 699,65	1 343 580,98	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5836У	—	—	444 735,41	1 343 633,81			
н5837У	—	—	444 754,53	1 343 661,59			
н5838У	—	—	444 725,77	1 343 680,98			
н5839У	—	—	444 707,00	1 343 656,05			
н5840У	—	—	444 662,21	1 343 592,28			
н5835У	—	—	444 691,93	1 343 569,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:135 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5835У	н6827У	13,78	—	согласовано
н6827У	н5836У	63,79		
н5836У	н5837У	33,72		
н5837У	н5838У	34,69		
н5838У	н5839У	31,21		
н5839У	н5840У	77,93		
н5840У	н5835У	37,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:135 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного ул, 30
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н5822У	—	—	444 632,51	1 343 632,86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5823У	—	—	444 663,02	1 343 677,12			
6798	444 667,62	1 343 685,57	444 667,62	1 343 685,57	—	—	
н5824У	—	—	444 677,55	1 343 701,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
6797	444 679,09	1 343 703,52	444 679,09	1 343 703,52			
н5825У	—	—	444 683,30	1 343 706,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5826У	—	—	444 684,47	1 343 708,85			
н5827У	—	—	444 675,74	1 343 715,05			
н5820У	—	—	444 655,09	1 343 729,23			
н5819У	—	—	444 633,62	1 343 696,75			
н5818У	—	—	444 605,70	1 343 654,40			
н5828У	—	—	444 604,29	1 343 652,28			
н5822У	—	—	444 632,51	1 343 632,86			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:137 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5822У	н5823У	53,76	—	согласовано
н5823У	6798	9,62		
6798	н5824У	19,05		
н5824У	6797	2,29		
6797	н5825У	5,44		
н5825У	н5826У	2,22		
н5826У	н5827У	10,71		

1	2	3	4	5
н5827У	н5820У	25,05	—	согласовано
н5820У	н5819У	38,93		
н5819У	н5818У	50,73		
н5818У	н5828У	2,55		
н5828У	н5822У	34,26		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:137 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного ул, 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>	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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:137 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:138 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5818У	—	—	444 605,70	1 343 654,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5819У	—	—	444 633,62	1 343 696,75			
н5820У	—	—	444 655,09	1 343 729,23			
н118У	—	—	444 626,55	1 343 750,09			
н120У	—	—	444 578,11	1 343 673,40			
н5818У	—	—	444 605,70	1 343 654,40			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:138 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5818У	н5819У	50,73	—	согласовано
н5819У	н5820У	38,93		
н5820У	н118У	35,35		
н118У	н120У	90,71		
н120У	н5818У	33,50		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0303003:138</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, Андреевка с, Буденного 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>	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 <u>13:03:0303003:138</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					13:03:0303003:140 _____		
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
н121У	—	—	444 529,89	1 343 697,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6803У	—	—	444 559,97	1 343 744,45			
н6802У	—	—	444 562,26	1 343 747,74			
н6801У	—	—	444 566,44	1 343 753,08			
н122У	—	—	444 580,25	1 343 776,38			
н5804У	—	—	444 567,87	1 343 785,83			
н5805У	—	—	444 568,91	1 343 787,35			
н5806У	—	—	444 555,12	1 343 796,42			
н5807У	—	—	444 534,35	1 343 765,39			
н5808У	—	—	444 503,71	1 343 715,21			
н121У	—	—	444 529,89	1 343 697,11			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:140 :

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
н121У	н6803У	56,09	—	согласовано
н6803У	н6802У	4,01		
н6802У	н6801У	6,78		
н6801У	н122У	27,09		
н122У	н5804У	15,57		
н5804У	н5805У	1,84		
н5805У	н5806У	16,51		
н5806У	н5807У	37,34		
н5807У	н5808У	58,79		
н5808У	н121У	31,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:140 :

№ 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, Андреевка с, Буденного ул, 40
1.2.	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



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** 13:03:0303003:140 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:142 :

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
н5809У	—	—	444 483,10	1 343 741,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5810У	—	—	444 535,56	1 343 816,19			
н5811У	—	—	444 505,23	1 343 836,87			
н5812У	—	—	444 482,78	1 343 802,62			
н5813У	—	—	444 455,50	1 343 761,25			
н5809У	—	—	444 483,10	1 343 741,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:142 :

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
н5809У	н5810У	91,13	—	согласовано
н5810У	н5811У	36,71		
н5811У	н5812У	40,95		
н5812У	н5813У	49,55		
н5813У	н5809У	33,83		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:142 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	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	—

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** 13:03:0303003:142 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:144 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5796У	—	—	444 515,36	1 343 856,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5797У	—	—	444 527,09	1 343 876,45			
н5798У	—	—	444 537,29	1 343 896,23			
н5799У	—	—	444 579,54	1 343 967,30			
н5800У	—	—	444 554,02	1 343 983,89			
н5801У	—	—	444 510,39	1 343 911,96			
н5802У	—	—	444 487,77	1 343 873,28			
н6816У	—	—	444 498,37	1 343 866,71			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6818У	—	—	444 498,81	1 343 867,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6817У	—	—	444 502,96	1 343 864,82			
н5796У	—	—	444 515,36	1 343 856,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:144 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5796У	н5797У	22,81	—	согласовано
н5797У	н5798У	22,26		
н5798У	н5799У	82,68		
н5799У	н5800У	30,44		
н5800У	н5801У	84,13		
н5801У	н5802У	44,81		
н5802У	н6816У	12,47		
н6816У	н6818У	0,77		
н6818У	н6817У	4,86		
н6817У	н5796У	14,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:144 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	4 000 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:144 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:146 :  
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
н6847У	—	—	444 576,01	1 343 820,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6846У	—	—	444 578,51	1 343 824,34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6845У	—	—	444 575,75	1 343 826,24			
н6844У	—	—	444 580,76	1 343 834,29			
н6843У	—	—	444 585,51	1 343 844,14			
н6842У	—	—	444 594,50	1 343 859,63			
н6848У	—	—	444 634,55	1 343 924,97			
н6849У	—	—	444 605,96	1 343 943,93			
н6836У	—	—	444 567,63	1 343 878,90			
н6835У	—	—	444 565,86	1 343 875,59			
н6834У	—	—	444 561,11	1 343 867,62			
н6833У	—	—	444 560,15	1 343 865,54			
н6832У	—	—	444 552,76	1 343 851,42			
н6831У	—	—	444 551,13	1 343 847,56			
н6830У	—	—	444 549,83	1 343 845,33			
н6829У	—	—	444 548,67	1 343 844,06			
н6850У	—	—	444 545,98	1 343 840,03			
н6851У	—	—	444 555,45	1 343 834,33			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6852У	—	—	444 554,56	1 343 832,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6853У	—	—	444 558,09	1 343 830,56			
н6854У	—	—	444 559,27	1 343 832,82			
н6855У	—	—	444 569,01	1 343 826,73			
н6856У	—	—	444 567,57	1 343 824,13			
н6857У	—	—	444 575,26	1 343 819,20			
н6847У	—	—	444 576,01	1 343 820,45			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:146 :

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
н6847У	н6846У	4,62	—	согласовано
н6846У	н6845У	3,35		
н6845У	н6844У	9,48		
н6844У	н6843У	10,94		
н6843У	н6842У	17,91		
н6842У	н6848У	76,64		
н6848У	н6849У	34,31		
н6849У	н6836У	75,49		
н6836У	н6835У	3,75		
н6835У	н6834У	9,28		
н6834У	н6833У	2,29		
н6833У	н6832У	15,94		
н6832У	н6831У	4,19		
н6831У	н6830У	2,58		
н6830У	н6829У	1,72		
н6829У	н6850У	4,85		

1	2	3	4	5
н6850У	н6851У	11,05	—	согласовано
н6851У	н6852У	1,88		
н6852У	н6853У	4,11		
н6853У	н6854У	2,55		
н6854У	н6855У	11,49		
н6855У	н6856У	2,97		
н6856У	н6857У	9,13		
н6857У	н6847У	1,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:146 :

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



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** 13:03:0303003:146 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:147 :  
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
н6839У	—	—	444 596,71	1 343 807,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5794У	—	—	444 618,01	1 343 841,94			
н5793У	—	—	444 665,02	1 343 909,27			
н6840У	—	—	444 668,59	1 343 914,61			
н6841У	—	—	444 640,54	1 343 934,72			
н6848У	—	—	444 634,55	1 343 924,97			
н6842У	—	—	444 594,50	1 343 859,63			
н6843У	—	—	444 585,51	1 343 844,14			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6844У	—	—	444 580,76	1 343 834,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6845У	—	—	444 575,75	1 343 826,24			
н6846У	—	—	444 578,51	1 343 824,34			
н6847У	—	—	444 576,01	1 343 820,45			
н6839У	—	—	444 596,71	1 343 807,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:147 :

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
н6839У	н5794У	40,84	—	согласовано
н5794У	н5793У	82,12		
н5793У	н6840У	6,42		
н6840У	н6841У	34,51		
н6841У	н6848У	11,44		
н6848У	н6842У	76,64		
н6842У	н6843У	17,91		
н6843У	н6844У	10,94		
н6844У	н6845У	9,48		
н6845У	н6846У	3,35		
н6846У	н6847У	4,62		
н6847У	н6839У	24,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:147 :

№ 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, Андреевка с, Буденного ул, 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>	4 001 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 001,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад (P - 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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0303003:147</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:148 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5790У	—	—	444 616,20	1 343 790,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5791У	—	—	444 639,09	1 343 821,96			
н5792У	—	—	444 689,74	1 343 891,17			
н5793У	—	—	444 665,02	1 343 909,27			
н5794У	—	—	444 618,01	1 343 841,94			
н6839У	—	—	444 596,71	1 343 807,10			
н5795У	—	—	444 595,34	1 343 804,85			
н5790У	—	—	444 616,20	1 343 790,63			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:148 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5790У	н5791У	38,80	—	согласовано
н5791У	н5792У	85,76		
н5792У	н5793У	30,64		
н5793У	н5794У	82,12		

1	2	3	4	5
н5794У	н6839У	40,84	—	согласовано
н6839У	н5795У	2,63		
н5795У	н5790У	25,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:148 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:148 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:149 :  
 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
н6719У	—	—	444 645,85	1 343 769,58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6718У	—	—	444 698,18	1 343 848,06			
н6720У	—	—	444 715,27	1 343 871,27			
н6721У	—	—	444 689,74	1 343 891,17			
н5791У	—	—	444 639,09	1 343 821,96			
н5790У	—	—	444 616,20	1 343 790,63			
н6719У	—	—	444 645,85	1 343 769,58			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:149 :

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
н6719У	н6718У	94,33	—	согласовано
н6718У	н6720У	28,82		
н6720У	н6721У	32,37		
н6721У	н5791У	85,76		
н5791У	н5790У	38,80		
н5790У	н6719У	36,36		

3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0303003:149</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, Андреевка с, Буденного ул, 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>	4 191 ± 23,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 191,00)} = 23$
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>	91
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>13:03:0303003:149</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:150 :  
 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
н5788У	—	—	444 670,30	1 343 753,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5787У	—	—	444 683,26	1 343 774,95			
н5786У	—	—	444 696,76	1 343 794,09			
н6717У	—	—	444 721,80	1 343 829,44			
н6718У	—	—	444 698,18	1 343 848,06			
н6719У	—	—	444 645,85	1 343 769,58			
н5788У	—	—	444 670,30	1 343 753,23			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:150 :

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
н5788У	н5787У	25,29	—	согласовано
н5787У	н5786У	23,42		
н5786У	н6717У	43,32		
н6717У	н6718У	30,08		
н6718У	н6719У	94,33		
н6719У	н5788У	29,41		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0303003:150</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, Андреевка с, Буденного ул, 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>	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 <u>13:03:0303003:150</u> :		
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					13:03:0303003:151 _____		
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
н5783У	—	—	444 696,60	1 343 736,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5782У	—	—	444 708,31	1 343 756,74			
н5781У	—	—	444 719,01	1 343 775,35			
н5784У	—	—	444 753,44	1 343 818,07			
н5785У	—	—	444 728,62	1 343 837,87			
н6717У	—	—	444 721,80	1 343 829,44			
н5786У	—	—	444 696,76	1 343 794,09			
н5787У	—	—	444 683,26	1 343 774,95			
н5788У	—	—	444 670,30	1 343 753,23			
н5789У	—	—	444 680,27	1 343 746,51			
н5783У	—	—	444 696,60	1 343 736,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:151 :

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
н5783У	н5782У	23,32	—	согласовано
н5782У	н5781У	21,47		
н5781У	н5784У	54,87		
н5784У	н5785У	31,75		
н5785У	н6717У	10,84		
н6717У	н5786У	43,32		
н5786У	н5787У	23,42		
н5787У	н5788У	25,29		
н5788У	н5789У	12,02		
н5789У	н5783У	19,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:151 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	3 100 ± 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

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** 13:03:0303003:151 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:152 :

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
н5737У	—	—	444 993,87	1 343 545,24	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5735У	—	—	445 002,21	1 343 560,32			
н5734У	—	—	445 017,08	1 343 587,09			
н5738У	—	—	445 051,96	1 343 639,81			
н5739У	—	—	445 026,95	1 343 656,42			
н5740У	—	—	444 991,01	1 343 604,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5741У	—	—	444 964,51	1 343 558,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5742У	—	—	444 973,36	1 343 552,62			
н5743У	—	—	444 976,04	1 343 556,56			
н5737У	—	—	444 993,87	1 343 545,24			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:152 :

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
н5737У	н5735У	17,23	—	согласовано
н5735У	н5734У	30,62		
н5734У	н5738У	63,21		
н5738У	н5739У	30,02		
н5739У	н5740У	63,41		
н5740У	н5741У	52,96		
н5741У	н5742У	10,53		
н5742У	н5743У	4,77		
н5743У	н5737У	21,12		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:152 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	3 502 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 502,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 500,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	2
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** 13:03:0303003:152 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:153 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5741У	—	—	444 964,51	1 343 558,33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н5740У	—	—	444 991,01	1 343 604,18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5739У	—	—	445 026,95	1 343 656,42			
н6698У	—	—	445 031,31	1 343 663,47			
н6699У	—	—	445 000,85	1 343 683,45			
н6700У	—	—	444 965,05	1 343 622,30			
н6701У	—	—	444 960,45	1 343 614,85			
н6702У	—	—	444 956,13	1 343 606,13			
н6703У	—	—	444 944,86	1 343 586,51			
н6704У	—	—	444 947,22	1 343 584,98			
н6705У	—	—	444 940,14	1 343 573,28			
н6706У	—	—	444 964,00	1 343 557,43			
н5741У	—	—	444 964,51	1 343 558,33			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:153 :

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
н5741У	н5740У	52,96	—	согласовано
н5740У	н5739У	63,41		
н5739У	н6698У	8,29		
н6698У	н6699У	36,43		
н6699У	н6700У	70,86		
н6700У	н6701У	8,76		
н6701У	н6702У	9,73		

1	2	3	4	5
н6702У	н6703У	22,63	—	согласовано
н6703У	н6704У	2,81		
н6704У	н6705У	13,68		
н6705У	н6706У	28,64		
н6706У	н5741У	1,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:153 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:153 :



1.								
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					13:03:0303003:154		:	
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	
н6711У	—	—	444 916,13	1 343 590,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н6710У	—	—	444 921,85	1 343 600,17				
н6709У	—	—	444 934,35	1 343 620,43				
нн 7У	—	—	444 943,44	1 343 634,71				Долговременный межевой знак
н6712У	—	—	444 992,84	1 343 710,83			—	
н6716У	—	—	444 968,96	1 343 727,09				
н5753У	—	—	444 958,27	1 343 711,16				
н5752У	—	—	444 917,83	1 343 648,45				
н5751У	—	—	444 912,94	1 343 638,92				
н5750У	—	—	444 905,40	1 343 625,77				
н5745У	—	—	444 893,18	1 343 606,09				

1	2	3	4	5	6	7	8
н6714У	—	—	444 892,68	1 343 605,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6715У	—	—	444 904,03	1 343 598,17			
н6711У	—	—	444 916,13	1 343 590,36			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:154 :

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
н6711У	н6710У	11,36	—	согласовано
н6710У	н6709У	23,81		
н6709У	нн 7У	16,93		
нн 7У	н6712У	90,74		
н6712У	н6716У	28,89		
н6716У	н5753У	19,18		
н5753У	н5752У	74,62		
н5752У	н5751У	10,71		
н5751У	н5750У	15,16		
н5750У	н5745У	23,17		
н5745У	н6714У	0,93		
н6714У	н6715У	13,40		
н6715У	н6711У	14,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:154 :

№ 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, Андреевка с, Буденного ул, 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>	4 099 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 099,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:154 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:155 :  
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
н5744У	—	—	444 885,18	1 343 611,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н5745У	—	—	444 893,18	1 343 606,09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5750У	—	—	444 905,40	1 343 625,77			
н5751У	—	—	444 912,94	1 343 638,92			
н5752У	—	—	444 917,83	1 343 648,45			
н5753У	—	—	444 958,27	1 343 711,16			
н5754У	—	—	444 933,68	1 343 727,05			
н5761У	—	—	444 929,65	1 343 720,61			
н5755У	—	—	444 893,25	1 343 662,07			
н5756У	—	—	444 888,75	1 343 653,72			
н5757У	—	—	444 886,86	1 343 648,80			
6809	444 879,83	1 343 638,32	444 879,83	1 343 638,32			
6808	444 876,72	1 343 632,81	444 876,72	1 343 632,81			
н5758У	—	—	444 870,80	1 343 624,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5759У	—	—	444 874,93	1 343 621,03			
н5760У	—	—	444 873,78	1 343 619,36			
н5744У	—	—	444 885,18	1 343 611,46			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:155 :

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
н5744У	н5745У	9,64	—	согласовано

1	2	3	4	5
н5745У	н5750У	23,17	—	согласовано
н5750У	н5751У	15,16		
н5751У	н5752У	10,71		
н5752У	н5753У	74,62		
н5753У	н5754У	29,28		
н5754У	н5761У	7,60		
н5761У	н5755У	68,93		
н5755У	н5756У	9,49		
н5756У	н5757У	5,27		
н5757У	6809	12,62		
6809	6808	6,33		
6808	н5758У	10,60		
н5758У	н5759У	5,10		
н5759У	н5760У	2,03		
н5760У	н5744У	13,87		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:155 :**

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	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

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** 13:03:0303003:155 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:156 :

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
н5758У	—	—	444 870,80	1 343 624,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6808	444 876,72	1 343 632,81	444 876,72	1 343 632,81	—	—	
6809	444 879,83	1 343 638,32	444 879,83	1 343 638,32	—	—	
н5757У	—	—	444 886,86	1 343 648,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5756У	—	—	444 888,75	1 343 653,72			
н5755У	—	—	444 893,25	1 343 662,07			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5761У	—	—	444 929,65	1 343 720,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5762У	—	—	444 906,80	1 343 735,69			
н5763У	—	—	444 864,98	1 343 669,50			
н5764У	—	—	444 847,93	1 343 643,14			
н5765У	—	—	444 845,66	1 343 640,11			
н5758У	—	—	444 870,80	1 343 624,02			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:156 :

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
н5758У	6808	10,60	—	согласовано
6808	6809	6,33		
6809	н5757У	12,62		
н5757У	н5756У	5,27		
н5756У	н5755У	9,49		
н5755У	н5761У	68,93		
н5761У	н5762У	27,38		
н5762У	н5763У	78,29		
н5763У	н5764У	31,39		
н5764У	н5765У	3,79		
н5765У	н5758У	29,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:156 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	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 (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>13:03:0303003:156</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:157 :  
 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
н5766У	—	—	444 844,33	1 343 638,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5765У	—	—	444 845,66	1 343 640,11			
н5764У	—	—	444 847,93	1 343 643,14			
н5763У	—	—	444 864,98	1 343 669,50			
н5762У	—	—	444 906,80	1 343 735,69			
6811	444 908,36	1 343 738,12	444 908,36	1 343 738,12	—	—	
н5767У	—	—	444 885,50	1 343 754,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5769У	—	—	444 881,95	1 343 748,89			
н5768У	—	—	444 820,74	1 343 654,52			
н5766У	—	—	444 844,33	1 343 638,13			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:157 :

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
н5766У	н5765У	2,39	—	согласовано

1	2	3	4	5
н5765У	н5764У	3,79	—	согласовано
н5764У	н5763У	31,39		
н5763У	н5762У	78,29		
н5762У	6811	2,89		
6811	н5767У	27,91		
н5767У	н5769У	6,34		
н5769У	н5768У	112,48		
н5768У	н5766У	28,72		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:157 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	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 ( $P_{мин}$ 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** 13:03:0303003:157 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:158 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5772У	—	—	444 754,14	1 343 700,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5773У	—	—	444 774,01	1 343 729,53			
н5774У	—	—	444 794,93	1 343 759,16			
н5775У	—	—	444 764,05	1 343 783,36			
н5776У	—	—	444 742,17	1 343 758,00			
6814	444 738,68	1 343 752,11	444 738,68	1 343 752,11	—	—	
н5777У	—	—	444 731,59	1 343 737,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5778У	—	—	444 721,85	1 343 720,28			
6812	444 734,21	1 343 711,77	444 734,21	1 343 711,77	—	—	
6813	444 741,93	1 343 707,58	444 741,93	1 343 707,58	—	—	

1	2	3	4	5	6	7	8
н5772У	—	—	444 754,14	1 343 700,08	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** 13:03:0303003:158 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5772У	н5773У	35,53	—	согласовано
н5773У	н5774У	36,27		
н5774У	н5775У	39,23		
н5775У	н5776У	33,49		
н5776У	6814	6,85		
6814	н5777У	15,87		
н5777У	н5778У	20,14		
н5778У	6812	15,01		
6812	6813	8,78		
6813	н5772У	14,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:158 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	3 000 ± 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

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** 13:03:0303003:158 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:159 :

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
н5768У	—	—	444 820,74	1 343 654,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5769У	—	—	444 881,95	1 343 748,89			
н5770У	—	—	444 856,69	1 343 766,18			
н5771У	—	—	444 794,52	1 343 672,04			
н5768У	—	—	444 820,74	1 343 654,52			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:159 :

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
н5768У	н5769У	112,48	—	согласовано
н5769У	н5770У	30,61		
н5770У	н5771У	112,82		
н5771У	н5768У	31,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:159 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевское с/п, Андреевка с, Буденного 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>	3 500 ± 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 (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>13:03:0303003:159</u> :							
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0303003:160</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
н5731У	—	—	445 015,00	1 343 524,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5730У	—	—	445 031,40	1 343 552,98			
н5729У	—	—	445 042,37	1 343 572,21			
н5728У	—	—	445 074,10	1 343 622,03			
н5732У	—	—	445 081,90	1 343 634,36			
н5733У	—	—	445 058,59	1 343 649,84			
н5738У	—	—	445 051,96	1 343 639,81			
н5734У	—	—	445 017,08	1 343 587,09			
н5735У	—	—	445 002,21	1 343 560,32			
н5737У	—	—	444 993,87	1 343 545,24			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5736У	—	—	444 991,35	1 343 540,91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5731У	—	—	445 015,00	1 343 524,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:160 :

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
н5731У	н5730У	32,97	—	согласовано
н5730У	н5729У	22,14		
н5729У	н5728У	59,07		
н5728У	н5732У	14,59		
н5732У	н5733У	27,98		
н5733У	н5738У	12,02		
н5738У	н5734У	63,21		
н5734У	н5735У	30,62		
н5735У	н5737У	17,23		
н5737У	н5736У	5,01		
н5736У	н5731У	28,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:160 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	3 700 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 700,00} = 21$



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>	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** 13:03:0303003:160 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:161 :  
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
н5726У	—	—	445 042,64	1 343 505,65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5725У	—	—	445 071,24	1 343 552,32			
н5727У	—	—	445 104,56	1 343 601,54			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5728У	—	—	445 074,10	1 343 622,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5729У	—	—	445 042,37	1 343 572,21			
н5730У	—	—	445 031,40	1 343 552,98			
н5731У	—	—	445 015,00	1 343 524,38			
н5726У	—	—	445 042,64	1 343 505,65			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:161 :

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
н5726У	н5725У	54,74	—	согласовано
н5725У	н5727У	59,44		
н5727У	н5728У	36,71		
н5728У	н5729У	59,07		
н5729У	н5730У	22,14		
н5730У	н5731У	32,97		
н5731У	н5726У	33,39		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:161 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	4 000 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:161 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:162 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5723У	—	—	445 063,36	1 343 492,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н5722У	—	—	445 071,41	1 343 504,79	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5721У	—	—	445 075,50	1 343 511,60			
н5720У	—	—	445 082,46	1 343 524,46			
н5719У	—	—	445 085,14	1 343 529,74			
н5718У	—	—	445 090,90	1 343 539,52			
6807	445 130,60	1 343 600,04	445 130,60	1 343 600,04	—	—	—
н5724У	—	—	445 112,16	1 343 612,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5727У	—	—	445 104,56	1 343 601,54			
н5725У	—	—	445 071,24	1 343 552,32			
н5726У	—	—	445 042,64	1 343 505,65			
6806	445 055,61	1 343 497,21	445 055,61	1 343 497,21	—	—	
н5723У	—	—	445 063,36	1 343 492,32	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**

**13:03:0303003:162**

**:**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5723У	н5722У	14,84	—	согласовано
н5722У	н5721У	7,94		
н5721У	н5720У	14,62		
н5720У	н5719У	5,92		
н5719У	н5718У	11,35		
н5718У	6807	72,38		
6807	н5724У	22,37		
н5724У	н5727У	13,50		

1	2	3	4	5
н5727У	н5725У	59,44	—	согласовано
н5725У	н5726У	54,74		
н5726У	6806	15,47		
6806	н5723У	9,16		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:162 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	3 000 ± 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** 13:03:0303003:162 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:163 :  
 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
н6805У	—	—	445 063,36	1 343 492,32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6804У	—	—	445 082,09	1 343 480,10			
н5709У	—	—	445 089,08	1 343 490,53			
н5710У	—	—	445 095,77	1 343 500,85			
н5711У	—	—	445 095,10	1 343 501,30			
н5712У	—	—	445 099,41	1 343 508,90			
н5713У	—	—	445 098,89	1 343 509,33			
н5714У	—	—	445 104,33	1 343 516,83			
н5715У	—	—	445 111,00	1 343 527,88			
н6696У	—	—	445 134,94	1 343 567,10			
н5716У	—	—	445 152,15	1 343 595,29			
н5717У	—	—	445 135,19	1 343 607,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
6807	445 130,60	1 343 600,04	445 130,60	1 343 600,04	—	—	—
н5718У	—	—	445 090,90	1 343 539,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5719У	—	—	445 085,14	1 343 529,74			
н5720У	—	—	445 082,46	1 343 524,46			
н5721У	—	—	445 075,50	1 343 511,60			
н5722У	—	—	445 071,41	1 343 504,79			
н6805У	—	—	445 063,36	1 343 492,32			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:163 :

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
н6805У	н6804У	22,36	—	согласовано
н6804У	н5709У	12,56		
н5709У	н5710У	12,30		
н5710У	н5711У	0,81		
н5711У	н5712У	8,74		
н5712У	н5713У	0,67		
н5713У	н5714У	9,27		
н5714У	н5715У	12,91		
н5715У	н6696У	45,95		
н6696У	н5716У	33,03		
н5716У	н5717У	20,66		
н5717У	6807	8,41		
6807	н5718У	72,38		
н5718У	н5719У	11,35		
н5719У	н5720У	5,92		
н5720У	н5721У	14,62		
н5721У	н5722У	7,94		

1	2	3	4	5
н5722У	н6805У	14,84	—	согласовано
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>			<b>13:03:0303003:163</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, Андреевка с, Буденного 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>		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		—	
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>13:03:0303003:163</b> :	
1.	—			



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:164 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6693У	—	—	445 114,57	1 343 458,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6694У	—	—	445 136,34	1 343 500,14			
н6695У	—	—	445 163,42	1 343 549,18			
н6696У	—	—	445 134,94	1 343 567,10			
н5715У	—	—	445 111,00	1 343 527,88			
н5714У	—	—	445 104,33	1 343 516,83			
н5713У	—	—	445 098,89	1 343 509,33			
н5712У	—	—	445 099,41	1 343 508,90			
н5711У	—	—	445 095,10	1 343 501,30			
н5710У	—	—	445 095,77	1 343 500,85			
н5709У	—	—	445 089,08	1 343 490,53			
н5708У	—	—	445 081,69	1 343 479,48			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6697У	—	—	445 102,47	1 343 465,70	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6693У	—	—	445 114,57	1 343 458,50			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:164 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6693У	н6694У	46,99	—	согласовано
н6694У	н6695У	56,02		
н6695У	н6696У	33,65		
н6696У	н5715У	45,95		
н5715У	н5714У	12,91		
н5714У	н5713У	9,27		
н5713У	н5712У	0,67		
н5712У	н5711У	8,74		
н5711У	н5710У	0,81		
н5710У	н5709У	12,30		
н5709У	н5708У	13,29		
н5708У	н6697У	24,93		
н6697У	н6693У	14,08		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:164 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Буденного 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>	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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:164 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:169 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5649У	—	—	445 371,63	1 343 448,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н5650У	—	—	445 385,81	1 343 476,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5651У	—	—	445 372,28	1 343 484,39			
н5652У	—	—	445 373,39	1 343 486,40			
н5653У	—	—	445 343,54	1 343 505,07			
н5654У	—	—	445 289,42	1 343 536,67			
н5655У	—	—	445 274,73	1 343 510,56			
н5656У	—	—	445 317,55	1 343 482,77			
н5657У	—	—	445 321,70	1 343 480,03			
н5658У	—	—	445 327,96	1 343 475,23			
н5659У	—	—	445 334,02	1 343 470,29			
н5660У	—	—	445 343,78	1 343 464,41			
н5649У	—	—	445 371,63	1 343 448,00			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:169 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5649У	н5650У	31,64	—	согласовано
н5650У	н5651У	15,77		
н5651У	н5652У	2,30		
н5652У	н5653У	35,21		
н5653У	н5654У	62,67		
н5654У	н5655У	29,96		
н5655У	н5656У	51,05		

1	2	3	4	5
н5656У	н5657У	4,97	—	согласовано
н5657У	н5658У	7,89		
н5658У	н5659У	7,82		
н5659У	н5660У	11,39		
н5660У	н5649У	32,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:169 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Гагарина 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>	3 700 ± 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:169 :

1.								
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					13:03:0303003:170		:	
Система координат			МСК-23, зона 1		Зона № 1			
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки	
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ					
	X	Y	X	Y				
1	2	3	4	5	6	7	8	
н5650У	—	—	445 385,81	1 343 476,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
н5661У	—	—	445 394,80	1 343 496,37				
н5662У	—	—	445 390,23	1 343 498,70				
н5663У	—	—	445 383,19	1 343 503,06				
н5664У	—	—	445 370,48	1 343 510,39				
н5665У	—	—	445 352,34	1 343 521,55				
н5666У	—	—	445 235,00	1 343 592,39				
н5667У	—	—	445 224,42	1 343 575,20				
нн 8У	—	—	445 269,81	1 343 547,44				Временный межевой знак
н5654У	—	—	445 289,42	1 343 536,67				—
н5653У	—	—	445 343,54	1 343 505,07				

1	2	3	4	5	6	7	8
н5652У	—	—	445 373,39	1 343 486,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5651У	—	—	445 372,28	1 343 484,39			
н5650У	—	—	445 385,81	1 343 476,28			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:170 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5650У	н5661У	22,01	—	согласовано
н5661У	н5662У	5,13		
н5662У	н5663У	8,28		
н5663У	н5664У	14,67		
н5664У	н5665У	21,30		
н5665У	н5666У	137,07		
н5666У	н5667У	20,18		
н5667У	нн 8У	53,21		
нн 8У	н5654У	22,37		
н5654У	н5653У	62,67		
н5653У	н5652У	35,21		
н5652У	н5651У	2,30		
н5651У	н5650У	15,77		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:170 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Гагарина 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>	3 704 ± 21,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 704,00)} = 21$
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>	4
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** 13:03:0303003:170 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:175 :  
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
н5685У	—	—	445 475,09	1 343 665,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н5668У	—	—	445 485,75	1 343 690,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5684У	—	—	445 465,76	1 343 699,84			
н5683У	—	—	445 464,84	1 343 697,67			
н5682У	—	—	445 458,91	1 343 700,26			
н5681У	—	—	445 459,91	1 343 702,69			
н5686У	—	—	445 383,26	1 343 738,21			
н5687У	—	—	445 370,48	1 343 712,46			
н5685У	—	—	445 475,09	1 343 665,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:175 :

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
н5685У	н5668У	27,72	—	согласовано
н5668У	н5684У	22,01		
н5684У	н5683У	2,36		
н5683У	н5682У	6,47		
н5682У	н5681У	2,63		
н5681У	н5686У	84,48		
н5686У	н5687У	28,75		
н5687У	н5685У	114,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:175 :

№ 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, Андреевка с, Гагарина 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>	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 (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>13:03:0303003:175</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:176 :  
 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
н5668У	—	—	445 485,75	1 343 690,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5669У	—	—	445 496,72	1 343 715,99			
н5670У	—	—	445 490,74	1 343 719,32			
н5671У	—	—	445 489,63	1 343 719,49			
н5672У	—	—	445 488,39	1 343 719,61			
н5673У	—	—	445 486,00	1 343 721,15			
н5674У	—	—	445 483,92	1 343 721,82			
н5675У	—	—	445 482,27	1 343 722,90			
н5676У	—	—	445 479,49	1 343 723,84			
н5677У	—	—	445 447,67	1 343 740,30			
н5678У	—	—	445 430,01	1 343 748,53			
н5679У	—	—	445 368,35	1 343 779,09			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5680У	—	—	445 354,53	1 343 751,52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5686У	—	—	445 383,26	1 343 738,21			
н5681У	—	—	445 459,91	1 343 702,69			
н5682У	—	—	445 458,91	1 343 700,26			
н5683У	—	—	445 464,84	1 343 697,67			
н5684У	—	—	445 465,76	1 343 699,84			
н5668У	—	—	445 485,75	1 343 690,64			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:176 :

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
н5668У	н5669У	27,62	—	согласовано
н5669У	н5670У	6,84		
н5670У	н5671У	1,12		
н5671У	н5672У	1,25		
н5672У	н5673У	2,84		
н5673У	н5674У	2,19		
н5674У	н5675У	1,97		
н5675У	н5676У	2,93		
н5676У	н5677У	35,83		
н5677У	н5678У	19,48		
н5678У	н5679У	68,82		
н5679У	н5680У	30,84		
н5680У	н5686У	31,66		
н5686У	н5681У	84,48		
н5681У	н5682У	2,63		
н5682У	н5683У	6,47		

1	2	3	4	5
н5683У	н5684У	2,36	—	согласовано
н5684У	н5668У	22,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:176 :

№ 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, Андреевка с, Гагарина 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>	4 200 ± 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** 13:03:0303003:176 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:177 :  
 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
н7017У	—	—	445 501,01	1 343 725,67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н7018У	—	—	445 500,52	1 343 725,99			
н7019У	—	—	445 501,48	1 343 728,29			
н7020У	—	—	445 504,26	1 343 734,32			
н7021У	—	—	445 503,35	1 343 735,00			
н7022У	—	—	445 502,78	1 343 735,30			
н7023У	—	—	445 507,15	1 343 744,51			
н7024У	—	—	445 492,26	1 343 752,17			
н7025У	—	—	445 490,64	1 343 748,96			
н7026У	—	—	445 486,46	1 343 751,67			
н7027У	—	—	445 484,10	1 343 752,58			
н7028У	—	—	445 483,99	1 343 753,13			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7029У	—	—	445 477,73	1 343 756,02	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н7030У	—	—	445 442,61	1 343 773,17			
н7031У	—	—	445 342,95	1 343 821,00			
н7032У	—	—	445 331,25	1 343 797,17			
н5679У	—	—	445 368,35	1 343 779,09			
н5678У	—	—	445 430,01	1 343 748,53			
н5677У	—	—	445 447,67	1 343 740,30			
н5676У	—	—	445 479,49	1 343 723,84			
н5675У	—	—	445 482,27	1 343 722,90			
н5674У	—	—	445 483,92	1 343 721,82			
н5673У	—	—	445 486,00	1 343 721,15			
н5672У	—	—	445 488,39	1 343 719,61			
н5671У	—	—	445 489,63	1 343 719,49			
н5670У	—	—	445 490,74	1 343 719,32			
н5669У	—	—	445 496,72	1 343 715,99			
н7017У	—	—	445 501,01	1 343 725,67			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:177 :

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
н7017У	н7018У	0,59	—	согласовано
н7018У	н7019У	2,49		
н7019У	н7020У	6,64		
н7020У	н7021У	1,14		
н7021У	н7022У	0,64		
н7022У	н7023У	10,19		
н7023У	н7024У	16,74		
н7024У	н7025У	3,60		
н7025У	н7026У	4,98		
н7026У	н7027У	2,53		
н7027У	н7028У	0,56		
н7028У	н7029У	6,89		
н7029У	н7030У	39,08		
н7030У	н7031У	110,54		
н7031У	н7032У	26,55		
н7032У	н5679У	41,27		
н5679У	н5678У	68,82		
н5678У	н5677У	19,48		
н5677У	н5676У	35,83		
н5676У	н5675У	2,93		
н5675У	н5674У	1,97		
н5674У	н5673У	2,19		
н5673У	н5672У	2,84		
н5672У	н5671У	1,25		
н5671У	н5670У	1,12		
н5670У	н5669У	6,84		
н5669У	н7017У	10,59		

<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0303003:177</u> :		
№ 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, Андреевка с, Гагарина 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>	5 035 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 035,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 800,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	765
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>13:03:0303003:177</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:178 :  
 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
н6441У	—	—	445 331,36	1 343 175,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6442У	—	—	445 343,57	1 343 202,41			
н6435У	—	—	445 342,28	1 343 203,03			
н6443У	—	—	445 309,80	1 343 217,87			
н6415У	—	—	445 297,69	1 343 190,79			
н6441У	—	—	445 331,36	1 343 175,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:178 :

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
н6441У	н6442У	29,62	—	согласовано
н6442У	н6435У	1,43		
н6435У	н6443У	35,71		
н6443У	н6415У	29,66		
н6415У	н6441У	37,01		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:178 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	1 100 ± 12,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(1\ 100,00)} = 12$
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>	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>13:03:0303003:178</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:182 :  
 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
н5704У	—	—	445 536,03	1 343 798,42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5702У	—	—	445 548,80	1 343 823,73			
н5701У	—	—	445 503,85	1 343 843,62			
н5705У	—	—	445 408,66	1 343 884,78			
н5706У	—	—	445 397,94	1 343 860,95			
н5707У	—	—	445 505,21	1 343 814,77			
н5704У	—	—	445 536,03	1 343 798,42			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:182 :

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
н5704У	н5702У	28,35	—	согласовано
н5702У	н5701У	49,15		
н5701У	н5705У	103,71		
н5705У	н5706У	26,13		
н5706У	н5707У	116,79		
н5707У	н5704У	34,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:182 :**

№ 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, Андреевка с, Гагарина ул, 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>	4 000 ± 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 13:03:0303003:182 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:183 :  
 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
н5698У	—	—	445 554,52	1 343 827,93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5688У	—	—	445 562,47	1 343 847,26			
н5697У	—	—	445 542,17	1 343 856,61			
н5696У	—	—	445 533,78	1 343 859,75			
н5695У	—	—	445 513,22	1 343 869,40			
н5694У	—	—	445 431,79	1 343 902,73			
н5699У	—	—	445 409,63	1 343 912,25			
н5700У	—	—	445 399,52	1 343 888,75			
н5701У	—	—	445 503,85	1 343 843,62			
н5702У	—	—	445 548,80	1 343 823,73			
н5703У	—	—	445 551,32	1 343 829,38			
н5698У	—	—	445 554,52	1 343 827,93			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:183 :

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
н5698У	н5688У	20,90	—	согласовано
н5688У	н5697У	22,35		
н5697У	н5696У	8,96		
н5696У	н5695У	22,71		
н5695У	н5694У	87,99		
н5694У	н5699У	24,12		
н5699У	н5700У	25,58		
н5700У	н5701У	113,67		
н5701У	н5702У	49,15		
н5702У	н5703У	6,19		
н5703У	н5698У	3,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:183 :

№ 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, Андреевка с, Гагарина ул, 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>	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 ( $P_{мин}$ 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** 13:03:0303003:183 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:184 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5688У	—	—	445 562,47	1 343 847,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5689У	—	—	445 569,63	1 343 861,07			
н5690У	—	—	445 565,97	1 343 862,88			
н5691У	—	—	445 570,72	1 343 872,68			
н5692У	—	—	445 554,99	1 343 881,06			
н5693У	—	—	445 442,16	1 343 930,62			



1	2	3	4	5	6	7	8
н5694У	—	—	445 431,79	1 343 902,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5695У	—	—	445 513,22	1 343 869,40			
н5696У	—	—	445 533,78	1 343 859,75			
н5697У	—	—	445 542,17	1 343 856,61			
н5688У	—	—	445 562,47	1 343 847,26			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:184 :

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
н5688У	н5689У	15,56	—	согласовано
н5689У	н5690У	4,08		
н5690У	н5691У	10,89		
н5691У	н5692У	17,82		
н5692У	н5693У	123,23		
н5693У	н5694У	29,76		
н5694У	н5695У	87,99		
н5695У	н5696У	22,71		
н5696У	н5697У	8,96		
н5697У	н5688У	22,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:184 :

№ 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, Андреевка с, Гагарина ул, 41
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н5580У	—	—	445 705,46	1 343 844,88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5581У	—	—	445 715,51	1 343 870,73			
н5582У	—	—	445 655,28	1 343 894,25			
н5583У	—	—	445 627,15	1 343 905,22			
н5584У	—	—	445 618,17	1 343 882,24			
н5585У	—	—	445 639,43	1 343 872,84			
н5580У	—	—	445 705,46	1 343 844,88			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:187 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5580У	н5581У	27,73	—	согласовано
н5581У	н5582У	64,66		
н5582У	н5583У	30,19		
н5583У	н5584У	24,67		
н5584У	н5585У	23,25		
н5585У	н5580У	71,71		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:187 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Гагарина ул, 50
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н5627У	—	—	445 663,95	1 343 577,44	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5628У	—	—	445 674,60	1 343 601,47			
н5591У	—	—	445 558,99	1 343 655,04			
н5590У	—	—	445 522,20	1 343 671,97			
н5629У	—	—	445 519,38	1 343 673,29			
н5624У	—	—	445 507,24	1 343 647,85			
н5623У	—	—	445 541,03	1 343 632,51			
н5622У	—	—	445 542,44	1 343 630,37			
н5621У	—	—	445 577,37	1 343 614,17			
н5620У	—	—	445 600,77	1 343 602,82			
н5627У	—	—	445 663,95	1 343 577,44			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:195 :

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
н5627У	н5628У	26,28	—	согласовано
н5628У	н5591У	127,42		
н5591У	н5590У	40,50		
н5590У	н5629У	3,11		
н5629У	н5624У	28,19		
н5624У	н5623У	37,11		
н5623У	н5622У	2,56		
н5622У	н5621У	38,50		
н5621У	н5620У	26,01		

1	2	3	4	5
н5620У	н5627У	68,09	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:195 :**

№ 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, Андреевка с, Гагарина 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>	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 ( $P_{мин}$ 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 13:03:0303003:195 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:196 :  
 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
н5619У	—	—	445 588,30	1 343 574,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5620У	—	—	445 600,77	1 343 602,82			
н5621У	—	—	445 577,37	1 343 614,17			
н5622У	—	—	445 542,44	1 343 630,37			
н5623У	—	—	445 541,03	1 343 632,51			
н5624У	—	—	445 507,24	1 343 647,85			
н5625У	—	—	445 497,06	1 343 627,25			
н5626У	—	—	445 498,47	1 343 626,67			
н5598У	—	—	445 496,50	1 343 622,51			
н5597У	—	—	445 514,26	1 343 613,77			
н5596У	—	—	445 547,22	1 343 598,41			
н5595У	—	—	445 544,44	1 343 593,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5594У	—	—	445 555,57	1 343 587,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5619У	—	—	445 588,30	1 343 574,36			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:196 :

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
н5619У	н5620У	31,07	—	согласовано
н5620У	н5621У	26,01		
н5621У	н5622У	38,50		
н5622У	н5623У	2,56		
н5623У	н5624У	37,11		
н5624У	н5625У	22,98		
н5625У	н5626У	1,52		
н5626У	н5598У	4,60		
н5598У	н5597У	19,79		
н5597У	н5596У	36,36		
н5596У	н5595У	5,77		
н5595У	н5594У	12,37		
н5594У	н5619У	35,44		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:196 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Гагарина 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>	3 100 ± 19,00



1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 100,00)} = 19$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:196 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:197 :  
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
н5592У	—	—	445 618,40	1 343 534,14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н5593У	—	—	445 628,62	1 343 557,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5594У	—	—	445 555,57	1 343 587,96			
н5595У	—	—	445 544,44	1 343 593,35			
н5596У	—	—	445 547,22	1 343 598,41			
н5597У	—	—	445 514,26	1 343 613,77			
н5598У	—	—	445 496,50	1 343 622,51			
н5599У	—	—	445 484,40	1 343 596,06			
н5606У	—	—	445 485,97	1 343 595,43			
н5600У	—	—	445 497,37	1 343 590,81			
н5601У	—	—	445 496,25	1 343 588,05			
н5602У	—	—	445 505,23	1 343 583,83			
н5603У	—	—	445 532,55	1 343 570,91			
н5605У	—	—	445 586,19	1 343 547,94			
н5592У	—	—	445 618,40	1 343 534,14			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:197 :

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
н5592У	н5593У	25,56	—	согласовано
н5593У	н5594У	79,12		
н5594У	н5595У	12,37		

1	2	3	4	5
н5595У	н5596У	5,77	—	согласовано
н5596У	н5597У	36,36		
н5597У	н5598У	19,79		
н5598У	н5599У	29,09		
н5599У	н5606У	1,69		
н5606У	н5600У	12,30		
н5600У	н5601У	2,98		
н5601У	н5602У	9,92		
н5602У	н5603У	30,22		
н5603У	н5605У	58,35		
н5605У	н5592У	35,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:197 :

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

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** 13:03:0303003:197 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:199 :  
 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
н5612У	—	—	445 585,67	1 343 482,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5613У	—	—	445 598,55	1 343 510,09			
н5604У	—	—	445 574,61	1 343 519,77			
н5611У	—	—	445 514,77	1 343 545,08			
н5610У	—	—	445 497,71	1 343 552,06			
н5609У	—	—	445 481,73	1 343 560,11			
н5608У	—	—	445 471,26	1 343 565,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5614У	—	—	445 461,89	1 343 543,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5615У	—	—	445 480,58	1 343 534,84			
н5616У	—	—	445 479,40	1 343 531,13			
н5617У	—	—	445 494,16	1 343 523,95			
н5618У	—	—	445 507,72	1 343 518,61			
н5612У	—	—	445 585,67	1 343 482,55			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:199 :

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
н5612У	н5613У	30,40	—	согласовано
н5613У	н5604У	25,82		
н5604У	н5611У	64,97		
н5611У	н5610У	18,43		
н5610У	н5609У	17,89		
н5609У	н5608У	11,65		
н5608У	н5614У	23,21		
н5614У	н5615У	20,81		
н5615У	н5616У	3,89		
н5616У	н5617У	16,41		
н5617У	н5618У	14,57		
н5618У	н5612У	85,89		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:199 :

№ 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, Андреевка с, Гагарина 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>	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	—
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>13:03:0303003:199</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:200 :  
 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
н5647У	—	—	445 634,12	1 343 448,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5648У	—	—	445 638,12	1 343 458,14			
н5571У	—	—	445 631,96	1 343 460,82			
н5570У	—	—	445 597,38	1 343 475,87			
н5612У	—	—	445 585,67	1 343 482,55			
н5618У	—	—	445 507,72	1 343 518,61			
н5617У	—	—	445 494,16	1 343 523,95			
н5616У	—	—	445 479,40	1 343 531,13			
н5615У	—	—	445 480,58	1 343 534,84			
н5614У	—	—	445 461,89	1 343 543,99			
н5644У	—	—	445 453,78	1 343 526,94			
н5643У	—	—	445 522,21	1 343 495,22			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5642У	—	—	445 620,21	1 343 454,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5647У	—	—	445 634,12	1 343 448,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:200 :

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
н5647У	н5648У	10,27	—	согласовано
н5648У	н5571У	6,72		
н5571У	н5570У	37,71		
н5570У	н5612У	13,48		
н5612У	н5618У	85,89		
н5618У	н5617У	14,57		
н5617У	н5616У	16,41		
н5616У	н5615У	3,89		
н5615У	н5614У	20,81		
н5614У	н5644У	18,88		
н5644У	н5643У	75,42		
н5643У	н5642У	106,10		
н5642У	н5647У	15,10		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:200 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Гагарина 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>	2 700 ± 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:200 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:201 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5641У	—	—	445 612,79	1 343 438,57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н5642У	—	—	445 620,21	1 343 454,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5643У	—	—	445 522,21	1 343 495,22			
н5644У	—	—	445 453,78	1 343 526,94			
н5645У	—	—	445 446,79	1 343 512,50			
н5646У	—	—	445 504,11	1 343 485,68			
н6981У	—	—	445 590,46	1 343 448,24			
н5641У	—	—	445 612,79	1 343 438,57			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:201 :

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
н5641У	н5642У	17,62	—	согласовано
н5642У	н5643У	106,10		
н5643У	н5644У	75,42		
н5644У	н5645У	16,04		
н5645У	н5646У	63,28		
н5646У	н6981У	94,12		
н6981У	н5641У	24,33		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:201 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Гагарина ул, 14
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н5566У	—	—	445 670,92	1 343 444,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5567У	—	—	445 681,27	1 343 466,56			
н5568У	—	—	445 642,22	1 343 483,66			
н5569У	—	—	445 607,80	1 343 498,60			
н5570У	—	—	445 597,38	1 343 475,87			
н5571У	—	—	445 631,96	1 343 460,82			
н5648У	—	—	445 638,12	1 343 458,14			
н5566У	—	—	445 670,92	1 343 444,06			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:205 :

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
н5566У	н5567У	24,77	—	согласовано
н5567У	н5568У	42,63		
н5568У	н5569У	37,52		
н5569У	н5570У	25,00		
н5570У	н5571У	37,71		
н5571У	н5648У	6,72		
н5648У	н5566У	35,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:205 :

№ 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, Андреевка с, Титова 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>	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	—
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>13:03:0303003:205</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:206 :  
 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
н5567У	—	—	445 681,27	1 343 466,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5572У	—	—	445 695,15	1 343 497,63			
н5573У	—	—	445 622,80	1 343 529,08			
н5569У	—	—	445 607,80	1 343 498,60			
н5568У	—	—	445 642,22	1 343 483,66			
н5567У	—	—	445 681,27	1 343 466,56			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:206 :

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
н5567У	н5572У	34,03	—	согласовано
н5572У	н5573У	78,89		
н5573У	н5569У	33,97		
н5569У	н5568У	37,52		
н5568У	н5567У	42,63		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:206 :

№ 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, Андреевка с, Титова 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>	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>	2 500,00
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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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>13:03:0303003:206</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:207 :  
 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
н5574У	—	—	445 699,20	1 343 508,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5575У	—	—	445 706,37	1 343 524,45			
н5576У	—	—	445 715,95	1 343 542,98			
н5577У	—	—	445 727,49	1 343 569,41			
н5578У	—	—	445 686,88	1 343 587,85			
н5579У	—	—	445 658,77	1 343 527,55			
н5574У	—	—	445 699,20	1 343 508,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:207 :

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
н5574У	н5575У	17,60	—	согласовано
н5575У	н5576У	20,86		
н5576У	н5577У	28,84		
н5577У	н5578У	44,60		
н5578У	н5579У	66,53		
н5579У	н5574У	44,74		



3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером <u>13:03:0303003:207</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, Андреевка с, Титова ул, 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>	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 <u>13:03:0303003:207</u> :		
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:209 :  
 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
н5557У	—	—	445 775,56	1 343 431,49	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5564У	—	—	445 795,53	1 343 424,11			
н5362У	—	—	445 799,49	1 343 447,54			
н5363У	—	—	445 799,49	1 343 459,13		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,00$	
н5364У	—	—	445 741,49	1 343 477,67			
н5565У	—	—	445 722,40	1 343 483,64			
н5560У	—	—	445 706,85	1 343 459,33			
н5559У	—	—	445 715,94	1 343 455,54		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5558У	—	—	445 728,47	1 343 451,00			
н5557У	—	—	445 775,56	1 343 431,49			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:209 :

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

1	2	3	4	5
н5557У	н5564У	21,29	—	согласовано
н5564У	н5362У	23,76		
н5362У	н5363У	11,59		
н5363У	н5364У	60,89		
н5364У	н5565У	20,00		
н5565У	н5560У	28,86		
н5560У	н5559У	9,85		
н5559У	н5558У	13,33		
н5558У	н5557У	50,97		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:209 :

№ 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, Андреевка с, Титова ул, 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>	2 790 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 790,00)} = 18$
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>	1 210
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** 13:03:0303003:209 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:210 :  
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
н5556У	—	—	445 765,78	1 343 405,07	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5557У	—	—	445 775,56	1 343 431,49			
н5558У	—	—	445 728,47	1 343 451,00			
н5559У	—	—	445 715,94	1 343 455,54			
н5560У	—	—	445 706,85	1 343 459,33			
н5561У	—	—	445 703,18	1 343 453,16			
н5562У	—	—	445 698,59	1 343 455,46			
н5563У	—	—	445 687,65	1 343 436,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5555У	—	—	445 691,98	1 343 434,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5554У	—	—	445 695,23	1 343 432,96			
н5553У	—	—	445 715,36	1 343 424,97			
н5552У	—	—	445 723,55	1 343 422,03			
н5556У	—	—	445 765,78	1 343 405,07			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:210 :

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
н5556У	н5557У	28,17	—	согласовано
н5557У	н5558У	50,97		
н5558У	н5559У	13,33		
н5559У	н5560У	9,85		
н5560У	н5561У	7,18		
н5561У	н5562У	5,13		
н5562У	н5563У	22,10		
н5563У	н5555У	4,71		
н5555У	н5554У	3,55		
н5554У	н5553У	21,66		
н5553У	н5552У	8,70		
н5552У	н5556У	45,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:210 :

№ 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, Андреевка с, Титова 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>	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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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>13:03:0303003:210</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:211 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5546У	—	—	445 772,99	1 343 365,81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5551У	—	—	445 784,72	1 343 397,44			
н5556У	—	—	445 765,78	1 343 405,07			
н5552У	—	—	445 723,55	1 343 422,03			
н5553У	—	—	445 715,36	1 343 424,97			
н5554У	—	—	445 695,23	1 343 432,96			
н5555У	—	—	445 691,98	1 343 434,40			
н5548У	—	—	445 677,78	1 343 405,43			
н5547У	—	—	445 709,79	1 343 393,12			
н5546У	—	—	445 772,99	1 343 365,81			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:211 :

Обозначение части границ		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
н5546У	н5551У	33,73	—	согласовано
н5551У	н5556У	20,42		
н5556У	н5552У	45,51		
н5552У	н5553У	8,70		
н5553У	н5554У	21,66		
н5554У	н5555У	3,55		
н5555У	н5548У	32,26		
н5548У	н5547У	34,30		
н5547У	н5546У	68,85		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:211 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Титова 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>	3 300 ± 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	—



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** 13:03:0303003:211 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:212 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5545У	—	—	445 762,26	1 343 336,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5546У	—	—	445 772,99	1 343 365,81			
н5547У	—	—	445 709,79	1 343 393,12			
н5548У	—	—	445 677,78	1 343 405,43			
н5549У	—	—	445 664,99	1 343 376,84			
6973	445 680,54	1 343 370,79	445 680,54	1 343 370,79	—	—	
н5550У	—	—	445 697,17	1 343 365,46	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5545У	—	—	445 762,26	1 343 336,96			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:212 :

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
н5545У	н5546У	30,78	—	согласовано
н5546У	н5547У	68,85		
н5547У	н5548У	34,30		
н5548У	н5549У	31,32		
н5549У	6973	16,69		
6973	н5550У	17,46		
н5550У	н5545У	71,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:212 :

№ 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, Андреевка с, Титова 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>	3 200 ± 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	—

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** 13:03:0303003:212 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:214 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5543У	—	—	445 754,89	1 343 282,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5544У	—	—	445 645,48	1 343 337,64			
н5541У	—	—	445 629,57	1 343 305,87			
н5540У	—	—	445 654,10	1 343 294,95			
н5539У	—	—	445 657,14	1 343 293,26			
н5538У	—	—	445 743,84	1 343 256,30			
н5543У	—	—	445 754,89	1 343 282,89			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:214 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5543У	н5544У	122,34	—	согласовано
н5544У	н5541У	35,53		
н5541У	н5540У	26,85		
н5540У	н5539У	3,48		
н5539У	н5538У	94,25		
н5538У	н5543У	28,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:214 :

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

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** 13:03:0303003:214 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:215 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5537У	—	—	445 731,41	1 343 226,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5538У	—	—	445 743,84	1 343 256,30			
н5539У	—	—	445 657,14	1 343 293,26			
н5540У	—	—	445 654,10	1 343 294,95			
н5541У	—	—	445 629,57	1 343 305,87			
н5533У	—	—	445 616,83	1 343 277,34			
н5531У	—	—	445 643,46	1 343 264,49			
н5537У	—	—	445 731,41	1 343 226,40			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:215 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5537У	н5538У	32,38	—	согласовано
н5538У	н5539У	94,25		
н5539У	н5540У	3,48		
н5540У	н5541У	26,85		
н5541У	н5533У	31,25		
н5533У	н5531У	29,57		
н5531У	н5537У	95,84		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:215 :

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

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** 13:03:0303003:215 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:216 :  
 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
н5529У	—	—	445 750,79	1 343 191,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5530У	—	—	445 759,09	1 343 214,41			
н5537У	—	—	445 731,41	1 343 226,40			
н5531У	—	—	445 643,46	1 343 264,49			
н5532У	—	—	445 632,16	1 343 270,35			
н5533У	—	—	445 616,83	1 343 277,34			
н5534У	—	—	445 608,55	1 343 257,61			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5535У	—	—	445 624,63	1 343 250,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5536У	—	—	445 633,80	1 343 246,07			
н5529У	—	—	445 750,79	1 343 191,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:216 :

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
н5529У	н5530У	24,68	—	согласовано
н5530У	н5537У	30,17		
н5537У	н5531У	95,84		
н5531У	н5532У	12,73		
н5532У	н5533У	16,85		
н5533У	н5534У	21,40		
н5534У	н5535У	17,56		
н5535У	н5536У	10,21		
н5536У	н5529У	129,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:216 :

№ 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, Андреевка с, Титова 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>	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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:216 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:220 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5516У	—	—	445 682,91	1 343 131,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5517У	—	—	445 692,48	1 343 157,55			
н5518У	—	—	445 617,12	1 343 185,36			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5519У	—	—	445 591,93	1 343 195,97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5520У	—	—	445 588,75	1 343 189,26			
н5521У	—	—	445 584,79	1 343 190,91			
н1910У	—	—	445 583,55	1 343 188,08			
н1911У	—	—	445 581,06	1 343 182,03			
н5522У	—	—	445 577,37	1 343 173,82			
н5523У	—	—	445 584,22	1 343 170,29			
н5524У	—	—	445 584,98	1 343 171,87			
н5525У	—	—	445 588,81	1 343 170,75			
н5526У	—	—	445 592,86	1 343 170,66			
н5527У	—	—	445 591,86	1 343 166,95			
н5528У	—	—	445 611,20	1 343 158,67			
н5516У	—	—	445 682,91	1 343 131,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:220 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5516У	н5517У	27,33	—	согласовано
н5517У	н5518У	80,33		
н5518У	н5519У	27,33		
н5519У	н5520У	7,43		
н5520У	н5521У	4,29		

1	2	3	4	5
н5521У	н1910У	3,09	—	согласовано
н1910У	н1911У	6,54		
н1911У	н5522У	9,00		
н5522У	н5523У	7,71		
н5523У	н5524У	1,75		
н5524У	н5525У	3,99		
н5525У	н5526У	4,05		
н5526У	н5527У	3,84		
н5527У	н5528У	21,04		
н5528У	н5516У	76,53		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:220 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Титова ул, уч 17А
1.2.	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	—

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** 13:03:0303003:220 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:222 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5483У	—	—	445 673,58	1 343 021,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6972	445 677,86	1 343 020,02	445 677,86	1 343 020,02		—	
н5494У	—	—	445 691,20	1 343 056,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5495У	—	—	445 591,02	1 343 092,59			
н5496У	—	—	445 568,22	1 343 101,18			
н5497У	—	—	445 567,36	1 343 101,60			
н5498У	—	—	445 547,61	1 343 109,30			
н5488У	—	—	445 534,10	1 343 078,21			
н5487У	—	—	445 550,65	1 343 072,30			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5486У	—	—	445 554,45	1 343 072,56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5485У	—	—	445 570,97	1 343 066,12			
н5484У	—	—	445 573,21	1 343 065,36			
н5483У	—	—	445 673,58	1 343 021,83			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:222 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5483У	6972	4,65	—	согласовано
6972	н5494У	38,38		
н5494У	н5495У	106,65		
н5495У	н5496У	24,36		
н5496У	н5497У	0,96		
н5497У	н5498У	21,20		
н5498У	н5488У	33,90		
н5488У	н5487У	17,57		
н5487У	н5486У	3,81		
н5486У	н5485У	17,73		
н5485У	н5484У	2,37		
н5484У	н5483У	109,40		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:222 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Титова ул, 10
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н5482У	—	—	445 659,75	1 342 986,05	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5483У	—	—	445 673,58	1 343 021,83			
н5484У	—	—	445 573,21	1 343 065,36			
н5485У	—	—	445 570,97	1 343 066,12			
н5486У	—	—	445 554,45	1 343 072,56			
н5487У	—	—	445 550,65	1 343 072,30			
н5488У	—	—	445 534,10	1 343 078,21			
н1918У	—	—	445 531,75	1 343 072,91			
н1919У	—	—	445 529,51	1 343 067,78			
н5489У	—	—	445 525,02	1 343 057,71			
н5490У	—	—	445 538,84	1 343 051,52			
н5491У	—	—	445 539,85	1 343 047,43			
н5492У	—	—	445 542,63	1 343 036,09			
н5493У	—	—	445 556,97	1 343 029,95			
н5482У	—	—	445 659,75	1 342 986,05			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:223 :

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
н5482У	н5483У	38,36	—	согласовано

1	2	3	4	5
н5483У	н5484У	109,40	—	согласовано
н5484У	н5485У	2,37		
н5485У	н5486У	17,73		
н5486У	н5487У	3,81		
н5487У	н5488У	17,57		
н5488У	н1918У	5,80		
н1918У	н1919У	5,60		
н1919У	н5489У	11,03		
н5489У	н5490У	15,14		
н5490У	н5491У	4,21		
н5491У	н5492У	11,68		
н5492У	н5493У	15,60		
н5493У	н5482У	111,76		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:223 :

№ 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, Андреевка с, Титова 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>	5 535 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 535,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 600,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	65
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** 13:03:0303003:223 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:225 :

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
н5464У	—	—	445 586,49	1 342 884,10	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5465У	—	—	445 602,38	1 342 910,55			
6875	445 589,56	1 342 918,60	445 589,56	1 342 918,60			
н5466У	—	—	445 528,46	1 342 955,64	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5467У	—	—	445 507,51	1 342 968,16			
н5468У	—	—	445 486,92	1 342 979,75			
н5459У	—	—	445 474,77	1 342 952,35			

1	2	3	4	5	6	7	8
н5458У	—	—	445 496,67	1 342 940,31	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5457У	—	—	445 504,06	1 342 935,30			
н5456У	—	—	445 556,24	1 342 903,22			
н5464У	—	—	445 586,49	1 342 884,10			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:225 :

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
н5464У	н5465У	30,86	—	согласовано
н5465У	6875	15,14		
6875	н5466У	71,45		
н5466У	н5467У	24,41		
н5467У	н5468У	23,63		
н5468У	н5459У	29,97		
н5459У	н5458У	24,99		
н5458У	н5457У	8,93		
н5457У	н5456У	61,25		
н5456У	н5464У	35,79		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:225 :

№ 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, Андреевка с, Титова 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>	4 012 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 012,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	12
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** 13:03:0303003:225 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:226 :  
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
н5455У	—	—	445 540,99	1 342 877,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н5456У	—	—	445 556,24	1 342 903,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5457У	—	—	445 504,06	1 342 935,30			
н5458У	—	—	445 496,67	1 342 940,31			
н5459У	—	—	445 474,77	1 342 952,35			
н5460У	—	—	445 467,60	1 342 938,38			
н5461У	—	—	445 465,01	1 342 927,90			
н5462У	—	—	445 462,22	1 342 920,97			
н5463У	—	—	445 493,16	1 342 904,04			
н5470У	—	—	445 500,63	1 342 899,80			
н5455У	—	—	445 540,99	1 342 877,01			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:226 :**

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
н5455У	н5456У	30,32	—	согласовано
н5456У	н5457У	61,25		
н5457У	н5458У	8,93		
н5458У	н5459У	24,99		
н5459У	н5460У	15,70		
н5460У	н5461У	10,80		
н5461У	н5462У	7,47		
н5462У	н5463У	35,27		
н5463У	н5470У	8,59		
н5470У	н5455У	46,35		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:226 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Титова 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>	2 996 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(2\ 996,00)} = 19$
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>	4
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 13:03:0303003:226 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:227 :  
 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
н5472У	—	—	445 460,19	1 342 845,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5473У	—	—	445 474,90	1 342 874,31			
н5471У	—	—	445 447,40	1 342 889,29			
н5474У	—	—	445 432,94	1 342 859,60		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,00$	
н5336У	—	—	445 453,86	1 342 849,51			
н5472У	—	—	445 460,19	1 342 845,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:227 :

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
н5472У	н5473У	32,13	—	согласовано
н5473У	н5471У	31,32		
н5471У	н5474У	33,02		
н5474У	н5336У	23,23		
н5336У	н5472У	7,37		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:227 :

№ 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, Андреевка с, Титова ул, 2а
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	1 000 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(1\ 000,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	1 000,00
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	—
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>13:03:0303003:227</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:228 :  
 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
н5778У	—	—	444 721,85	1 343 720,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5777У	—	—	444 731,59	1 343 737,91			
6814	444 738,68	1 343 752,11	444 738,68	1 343 752,11	—	—	
н5776У	—	—	444 742,17	1 343 758,00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5775У	—	—	444 764,05	1 343 783,36			
н5779У	—	—	444 799,62	1 343 828,67			
н5780У	—	—	444 777,95	1 343 848,00			
н5784У	—	—	444 753,44	1 343 818,07			
н5781У	—	—	444 719,01	1 343 775,35			
н5782У	—	—	444 708,31	1 343 756,74			
н5783У	—	—	444 696,60	1 343 736,57			
6815	444 713,27	1 343 726,05	444 713,27	1 343 726,05	—	—	
н5778У	—	—	444 721,85	1 343 720,28	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 13:03:0303003:228 :**

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
н5778У	н5777У	20,14	—	согласовано
н5777У	6814	15,87		
6814	н5776У	6,85		
н5776У	н5775У	33,49		
н5775У	н5779У	57,60		
н5779У	н5780У	29,04		
н5780У	н5784У	38,69		
н5784У	н5781У	54,87		
н5781У	н5782У	21,47		
н5782У	н5783У	23,32		
н5783У	6815	19,71		
6815	н5778У	10,34		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:228 :**

№ 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, Андреевка с, Буденного ул, 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>	4 008 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 008,00)} = 22$
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>	8

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** 13:03:0303003:228 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:231 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6050У	—	—	444 820,29	1 343 071,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6051У	—	—	444 830,86	1 343 092,65			
н6052У	—	—	444 831,75	1 343 092,13			
н6053У	—	—	444 834,52	1 343 097,69			
н6041У	—	—	444 833,51	1 343 098,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6049У	—	—	444 828,90	1 343 100,89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6048У	—	—	444 804,46	1 343 112,12			
н6047У	—	—	444 699,21	1 343 164,84			
н6054У	—	—	444 695,42	1 343 166,58			
н6055У	—	—	444 681,96	1 343 139,40			
н6897У	—	—	444 695,63	1 343 132,55			
н6056У	—	—	444 784,77	1 343 087,91			
н6050У	—	—	444 820,29	1 343 071,25			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:231 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6050У	н6051У	23,87	—	согласовано
н6051У	н6052У	1,03		
н6052У	н6053У	6,21		
н6053У	н6041У	1,16		
н6041У	н6049У	5,31		
н6049У	н6048У	26,90		
н6048У	н6047У	117,72		
н6047У	н6054У	4,17		
н6054У	н6055У	30,33		
н6055У	н6897У	15,29		
н6897У	н6056У	99,69		
н6056У	н6050У	39,23		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:231 :

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная 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>	4 701 ± 24,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 701,00)} = 24$
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>	299
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>13:03:0303003:231</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:233 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6024У	—	—	444 875,48	1 343 179,87	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6025У	—	—	444 885,70	1 343 199,40			
н6026У	—	—	444 886,36	1 343 199,11			
н6027У	—	—	444 889,57	1 343 205,32			
н6013У	—	—	444 887,76	1 343 206,19			
н6021У	—	—	444 883,50	1 343 208,72			
н6020У	—	—	444 857,58	1 343 222,68			
н6028У	—	—	444 737,55	1 343 289,70			
н6029У	—	—	444 723,63	1 343 265,60			
н6030У	—	—	444 839,98	1 343 198,81			
н6031У	—	—	444 866,52	1 343 185,05			
н6032У	—	—	444 870,61	1 343 182,46			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6024У	—	—	444 875,48	1 343 179,87	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** 13:03:0303003:233 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6024У	н6025У	22,04	—	согласовано
н6025У	н6026У	0,72		
н6026У	н6027У	6,99		
н6027У	н6013У	2,01		
н6013У	н6021У	4,95		
н6021У	н6020У	29,44		
н6020У	н6028У	137,47		
н6028У	н6029У	27,83		
н6029У	н6030У	134,16		
н6030У	н6031У	29,89		
н6031У	н6032У	4,84		
н6032У	н6024У	5,52		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:233 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная 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>	4 999 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 999,00)} = 25$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 000,00
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** 13:03:0303003:233 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:235 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6121У	—	—	445 015,74	1 343 093,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6102У	—	—	445 032,44	1 343 123,94			
н6108У	—	—	444 939,72	1 343 175,18			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6107У	—	—	444 924,72	1 343 183,15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6106У	—	—	444 919,19	1 343 185,69			
н6105У	—	—	444 910,79	1 343 190,41			
н6104У	—	—	444 903,59	1 343 193,87			
н6123У	—	—	444 887,22	1 343 161,36			
н6124У	—	—	444 928,46	1 343 140,30			
н6121У	—	—	445 015,74	1 343 093,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:235 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6121У	н6102У	34,62	—	согласовано
н6102У	н6108У	105,94		
н6108У	н6107У	16,99		
н6107У	н6106У	6,09		
н6106У	н6105У	9,64		
н6105У	н6104У	7,99		
н6104У	н6123У	36,40		
н6123У	н6124У	46,31		
н6124У	н6121У	98,98		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:235 :

№ 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, Андреевка с, Молодежная 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>	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 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	—
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>13:03:0303003:235</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:236 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5901У	—	—	444 650,38	1 342 575,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5900У	—	—	444 674,20	1 342 620,89			
н5902У	—	—	444 701,20	1 342 671,35			
н5903У	—	—	444 677,26	1 342 685,52			
н5904У	—	—	444 644,47	1 342 623,55			
н3100У	—	—	444 626,71	1 342 589,29	Геодезический метод		Закрепление отсутствует
н5901У	—	—	444 650,38	1 342 575,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:236 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н5901У	н5900У	51,46	—	согласовано
н5900У	н5902У	57,23		
н5902У	н5903У	27,82		
н5903У	н5904У	70,11		
н5904У	н3100У	38,59		
н3100У	н5901У	27,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:236 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы 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>	3 000 ± 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** 13:03:0303003:236 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером _____					13:03:0303003:238 _____ :		
Система координат _____			МСК-23, зона 1 _____		Зона № _____ 1 _____		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6139У	—	—	444 978,02	1 342 996,95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6140У	—	—	444 984,66	1 343 009,70			
н6907У	—	—	444 955,77	1 343 026,17			
н6141У	—	—	444 906,10	1 343 054,47			
н6142У	—	—	444 885,92	1 343 066,26			
н6143У	—	—	444 885,55	1 343 066,28			
н6144У	—	—	444 873,99	1 343 072,62			
н6145У	—	—	444 865,00	1 343 077,07			
н6146У	—	—	444 848,83	1 343 084,92			
н6147У	—	—	444 842,39	1 343 072,40			
н 4	444 847,53	1 343 070,00	444 847,53	1 343 070,00	—	—	Долговременный межевой знак
н6148У	—	—	444 849,03	1 343 069,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6149У	—	—	444 871,53	1 343 057,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6150У	—	—	444 872,24	1 343 056,87			
н6151У	—	—	444 875,31	1 343 055,24			
н6152У	—	—	444 875,46	1 343 055,49			
н6153У	—	—	444 878,81	1 343 053,62			
н6154У	—	—	444 879,01	1 343 053,97			
н6155У	—	—	444 885,28	1 343 050,17			
н6156У	—	—	444 898,97	1 343 041,94			
н6139У	—	—	444 978,02	1 342 996,95			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:238 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т. 1	до т. 2			
н6139У	н6140У	14,38	—	согласовано
н6140У	н6907У	33,25		
н6907У	н6141У	57,17		
н6141У	н6142У	23,37		
н6142У	н6143У	0,37		
н6143У	н6144У	13,18		
н6144У	н6145У	10,03		
н6145У	н6146У	17,97		
н6146У	н6147У	14,08		
н6147У	н 4	5,67		
н 4	н6148У	1,69		
н6148У	н6149У	25,56		

1	2	3	4	5
н6149У	н6150У	0,75	—	согласовано
н6150У	н6151У	3,48		
н6151У	н6152У	0,29		
н6152У	н6153У	3,84		
н6153У	н6154У	0,40		
н6154У	н6155У	7,33		
н6155У	н6156У	15,97		
н6156У	н6139У	90,96		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:238 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная ул, уч 13/1
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>	2 233 ± 17,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 233,00)} = 17$
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>	2 067
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** 13:03:0303003:238 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:240 :  
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
н6095У	—	—	445 058,04	1 343 148,37	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6096У	—	—	445 069,73	1 343 171,09			
н6088У	—	—	445 041,78	1 343 186,95			
н6094У	—	—	444 970,93	1 343 226,33			
н6093У	—	—	444 965,22	1 343 228,98			
6905	444 947,50	1 343 239,37	444 947,50	1 343 239,37			
6906	444 935,66	1 343 245,45	444 935,66	1 343 245,45	—	—	
н6092У	—	—	444 930,77	1 343 248,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6097У	—	—	444 918,19	1 343 222,88			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6098У	—	—	444 920,89	1 343 221,78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6099У	—	—	444 931,99	1 343 216,17			
н6100У	—	—	444 934,40	1 343 214,37			
н6101У	—	—	444 947,02	1 343 207,60			
н6103У	—	—	445 048,17	1 343 153,55			
н6095У	—	—	445 058,04	1 343 148,37			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:240 :

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
н6095У	н6096У	25,55	—	согласовано
н6096У	н6088У	32,14		
н6088У	н6094У	81,06		
н6094У	н6093У	6,29		
н6093У	6905	20,54		
6905	6906	13,31		
6906	н6092У	5,65		
н6092У	н6097У	28,35		
н6097У	н6098У	2,92		
н6098У	н6099У	12,44		
н6099У	н6100У	3,01		
н6100У	н6101У	14,32		
н6101У	н6103У	114,69		
н6103У	н6095У	11,15		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:240 :

№ 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, Андреевка с, Молодежная 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>	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 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	—
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>13:03:0303003:240</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:244 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6304У	—	—	445 178,42	1 342 603,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6296У	—	—	445 191,27	1 342 627,94			
н6303У	—	—	445 115,44	1 342 669,58			
н6302У	—	—	445 084,70	1 342 687,38			
н6301У	—	—	445 064,84	1 342 699,18			
н6300У	—	—	445 065,01	1 342 699,56			
н6299У	—	—	445 059,86	1 342 702,82			
н6305У	—	—	445 049,03	1 342 680,61			
н6304У	—	—	445 178,42	1 342 603,73			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:244 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6304У	н6296У	27,41	—	согласовано
н6296У	н6303У	86,51		

1	2	3	4	5
н6303У	н6302У	35,52	—	согласовано
н6302У	н6301У	23,10		
н6301У	н6300У	0,42		
н6300У	н6299У	6,10		
н6299У	н6305У	24,71		
н6305У	н6304У	150,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:244 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Ленина ул, 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>	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 ( $P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $P_{\text{кад}}$ ( $P - P_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	200
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** 13:03:0303003:244 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:245 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6420У	—	—	445 368,11	1 343 090,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6421У	—	—	445 382,83	1 343 124,31			
н6419У	—	—	445 314,43	1 343 154,61			
н6418У	—	—	445 303,48	1 343 159,87			
н6417У	—	—	445 293,53	1 343 163,19			
н6416У	—	—	445 286,71	1 343 165,88			
н6422У	—	—	445 284,91	1 343 166,66			
н6423У	—	—	445 274,39	1 343 143,22			
н6424У	—	—	445 277,23	1 343 141,74			
н6425У	—	—	445 272,31	1 343 130,71			
н6426У	—	—	445 287,78	1 343 124,20			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6420У	—	—	445 368,11	1 343 090,68	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** 13:03:0303003:245 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6420У	н6421У	36,71	—	согласовано
н6421У	н6419У	74,81		
н6419У	н6418У	12,15		
н6418У	н6417У	10,49		
н6417У	н6416У	7,33		
н6416У	н6422У	1,96		
н6422У	н6423У	25,69		
н6423У	н6424У	3,20		
н6424У	н6425У	12,08		
н6425У	н6426У	16,78		
н6426У	н6420У	87,04		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:245 :

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

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

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:245 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:248 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6081У	—	—	444 729,54	1 342 895,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6082У	—	—	444 747,45	1 342 930,90			
н6077У	—	—	444 747,30	1 342 931,00			
н6080У	—	—	444 719,60	1 342 946,31			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6079У	—	—	444 665,02	1 342 975,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6083У	—	—	444 660,43	1 342 978,37			
н6084У	—	—	444 640,82	1 342 943,25			
н6085У	—	—	444 673,29	1 342 926,27			
н6086У	—	—	444 696,97	1 342 912,68			
н6087У	—	—	444 702,73	1 342 909,83			
н6081У	—	—	444 729,54	1 342 895,26			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:248 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6081У	н6082У	39,89	—	согласовано
н6082У	н6077У	0,18		
н6077У	н6080У	31,65		
н6080У	н6079У	62,08		
н6079У	н6083У	5,21		
н6083У	н6084У	40,22		
н6084У	н6085У	36,64		
н6085У	н6086У	27,30		
н6086У	н6087У	6,43		
н6087У	н6081У	30,51		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:248 :**

№ 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, Андреевка с, Молодежная 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>	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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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>13:03:0303003:248</b> :
1.	—	—



**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:251 :  
 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
н6192У	—	—	445 197,31	1 343 084,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6449У	—	—	445 211,04	1 343 112,89			
н6450У	—	—	445 100,16	1 343 171,89			
н6194У	—	—	445 085,46	1 343 144,92			
н6193У	—	—	445 167,07	1 343 101,56			
н6192У	—	—	445 197,31	1 343 084,08			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:251 :

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
н6192У	н6449У	31,91	—	согласовано
н6449У	н6450У	125,60		
н6450У	н6194У	30,72		
н6194У	н6193У	92,41		
н6193У	н6192У	34,93		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:251 :

№ 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, Андреевка с, Ленина ул, 40
1.2.	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 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	—
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>13:03:0303003:251</b> :
1.	—	—

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:03:0303003:256		:
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
н6072У	—	—	444 767,29	1 342 970,29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6893	444 777,25	1 342 988,74	444 777,25	1 342 988,74			
н6073У	—	—	444 789,04	1 343 011,63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6071У	—	—	444 771,83	1 343 021,98			
н6070У	—	—	444 758,37	1 343 029,27			
6894	444 748,57	1 343 034,49	444 748,57	1 343 034,49	—	—	
6895	444 748,67	1 343 034,69	444 748,67	1 343 034,69	—	—	
н6069У	—	—	444 720,66	1 343 050,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6074У	—	—	444 717,42	1 343 051,91			
н6075У	—	—	444 694,07	1 343 008,82			
н6076У	—	—	444 738,59	1 342 984,69			
н6072У	—	—	444 767,29	1 342 970,29			
Вырез 1 из 1							
201	444 720,17	1 343 030,38	444 720,17	1 343 030,38	—	—	—
202	444 719,97	1 343 030,22	444 719,97	1 343 030,22	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
203	444 720,09	1 343 030,07	444 720,09	1 343 030,07	—	—	—
204	444 720,29	1 343 030,23	444 720,29	1 343 030,23			
201	444 720,17	1 343 030,38	444 720,17	1 343 030,38			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:256 :

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
н6072У	6893	20,97	—	согласовано
6893	н6073У	25,75		
н6073У	н6071У	20,08		
н6071У	н6070У	15,31		
н6070У	6894	11,10		
6894	6895	0,22		
6895	н6069У	32,07		
н6069У	н6074У	3,62		
н6074У	н6075У	49,01		
н6075У	н6076У	50,64		
н6076У	н6072У	32,11		

**Вырез 1 из 1**

201	202	0,26	—	согласовано
202	203	0,19		
203	204	0,26		
204	201	0,19		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:256 :

№ 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, Андреевка с, Молодежная 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>	4 000 ± 22,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 000,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 000,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (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** 13:03:0303003:256 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:258 :  
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
н5960У	—	—	444 510,18	1 342 507,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н5961У	—	—	444 537,25	1 342 551,26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5962У	—	—	444 541,42	1 342 558,47			
н5963У	—	—	444 551,04	1 342 572,80			
н5964У	—	—	444 559,83	1 342 588,39			
6757	444 545,25	1 342 597,89	444 545,25	1 342 597,89			
н5965У	—	—	444 532,79	1 342 605,66	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6758	444 531,83	1 342 604,04	444 531,83	1 342 604,04	—	—	
6759	444 531,82	1 342 603,63	444 531,82	1 342 603,63			
6760	444 529,58	1 342 599,65	444 529,58	1 342 599,65			
6761	444 508,70	1 342 564,48	444 508,70	1 342 564,48			
н5966У	—	—	444 483,85	1 342 523,58			
н5960У	—	—	444 510,18	1 342 507,13			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:258 :

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
н5960У	н5961У	51,77	—	согласовано
н5961У	н5962У	8,33		
н5962У	н5963У	17,26		
н5963У	н5964У	17,90		
н5964У	6757	17,40		
6757	н5965У	14,68		
н5965У	6758	1,88		
6758	6759	0,41		
6759	6760	4,57		
6760	6761	40,90		
6761	н5966У	47,86		

1	2	3	4	5
н5966У	н5960У	31,05	—	согласовано

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:258 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Свободы 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>	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 13:03:0303003:258 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:260 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н5494У	—	—	445 691,20	1 343 056,01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5499У	—	—	445 703,28	1 343 051,65			
н5500У	—	—	445 709,18	1 343 069,85			
н5501У	—	—	445 597,20	1 343 109,19			
н6969У	—	—	445 563,86	1 343 121,70			
н5502У	—	—	445 555,41	1 343 125,27			
н6970У	—	—	445 551,93	1 343 117,73			
н6971У	—	—	445 551,29	1 343 118,05			
н5498У	—	—	445 547,61	1 343 109,30			
н5497У	—	—	445 567,36	1 343 101,60			
н5496У	—	—	445 568,22	1 343 101,18			
н5495У	—	—	445 591,02	1 343 092,59			



1	2	3	4	5	6	7	8
н5494У	—	—	445 691,20	1 343 056,01	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** 13:03:0303003:260 :

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
н5494У	н5499У	12,84	—	согласовано
н5499У	н5500У	19,13		
н5500У	н5501У	118,69		
н5501У	н6969У	35,61		
н6969У	н5502У	9,17		
н5502У	н6970У	8,30		
н6970У	н6971У	0,72		
н6971У	н5498У	9,49		
н5498У	н5497У	21,20		
н5497У	н5496У	0,96		
н5496У	н5495У	24,36		
н5495У	н5494У	106,65		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:260 :

№ 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, Андреевка с, Титова 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>	3 003 ± 19,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 003,00)} = 19$

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>	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** 13:03:0303003:260 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:494 :  
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
н5630У	—	—	445 607,98	1 343 358,83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н5631У	—	—	445 613,50	1 343 371,01			
нн 1У	—	—	445 492,71	1 343 428,29			Долговременный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
нн 13У	—	—	445 473,47	1 343 437,73	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
нн 12У	—	—	445 458,58	1 343 445,05			
нн 11У	—	—	445 427,37	1 343 459,46			
н5632У	—	—	445 420,52	1 343 462,28			—
н5633У	—	—	445 413,15	1 343 447,04			
н5634У	—	—	445 420,05	1 343 443,84			
н5635У	—	—	445 429,66	1 343 438,33			
н5636У	—	—	445 436,56	1 343 435,39			
н5637У	—	—	445 440,71	1 343 434,03			
н5638У	—	—	445 444,42	1 343 432,30			
н5639У	—	—	445 460,36	1 343 425,42			
н5640У	—	—	445 467,01	1 343 422,78			
н5630У	—	—	445 607,98	1 343 358,83			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:494 :

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
н5630У	н5631У	13,37	—	согласовано
н5631У	нн 1У	133,68		
нн 1У	нн 13У	21,43		
нн 13У	нн 12У	16,59		
нн 12У	нн 11У	34,38		

1	2	3	4	5
нн 11У	н5632У	7,41	—	согласовано
н5632У	н5633У	16,93		
н5633У	н5634У	7,61		
н5634У	н5635У	11,08		
н5635У	н5636У	7,50		
н5636У	н5637У	4,37		
н5637У	н5638У	4,09		
н5638У	н5639У	17,36		
н5639У	н5640У	7,15		
н5640У	н5630У	154,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:494 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	431810, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Гагарина 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>	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>	4 100,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), 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	—

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** 13:03:0303003:494 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:230 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6035У	—	—	444 861,16	1 343 154,23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6898У	—	—	444 870,30	1 343 171,85			
н6899У	—	—	444 871,77	1 343 175,28			
н6900У	—	—	444 872,91	1 343 174,76			
н6024У	—	—	444 875,48	1 343 179,87			
н6032У	—	—	444 870,61	1 343 182,46			
н6031У	—	—	444 866,52	1 343 185,05			
н6030У	—	—	444 839,98	1 343 198,81			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6029У	—	—	444 723,63	1 343 265,60	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6901У	—	—	444 723,70	1 343 265,56			
н6902У	—	—	444 709,11	1 343 240,35			
н6903У	—	—	444 742,67	1 343 221,11			
н6037У	—	—	444 741,80	1 343 219,57			
н6036У	—	—	444 833,29	1 343 169,34			
н6035У	—	—	444 861,16	1 343 154,23			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:230 :**

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6035У	н6898У	19,85	—	согласовано
н6898У	н6899У	3,73		
н6899У	н6900У	1,25		
н6900У	н6024У	5,72		
н6024У	н6032У	5,52		
н6032У	н6031У	4,84		
н6031У	н6030У	29,89		
н6030У	н6029У	134,16		
н6029У	н6901У	0,08		
н6901У	н6902У	29,13		
н6902У	н6903У	38,68		
н6903У	н6037У	1,77		
н6037У	н6036У	104,37		
н6036У	н6035У	31,70		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:230 :**

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

1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная 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>	5 165 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 165,00)} = 25$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 500,00
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	—
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>13:03:0303003:230</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:22 :  
 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
н6914У	—	—	444 848,87	1 342 918,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6915У	—	—	444 868,06	1 342 956,07			
н6916У	—	—	444 843,04	1 342 969,63			
н6917У	—	—	444 830,82	1 342 975,31			
н6918У	—	—	444 800,05	1 342 989,79			
н6919У	—	—	444 780,32	1 342 950,79			
н107У	—	—	444 780,78	1 342 950,57			
н6920У	—	—	444 794,53	1 342 943,39			
н6921У	—	—	444 799,99	1 342 941,76			
н6922У	—	—	444 811,11	1 342 936,16			
н6923У	—	—	444 829,20	1 342 927,80			
н6924У	—	—	444 846,47	1 342 919,68			



1	2	3	4	5	6	7	8
н6914У	—	—	444 848,87	1 342 918,47	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** 13:03:0303003:22 :

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
н6914У	н6915У	42,21	—	согласовано
н6915У	н6916У	28,46		
н6916У	н6917У	13,48		
н6917У	н6918У	34,01		
н6918У	н6919У	43,71		
н6919У	н107У	0,51		
н107У	н6920У	15,51		
н6920У	н6921У	5,70		
н6921У	н6922У	12,45		
н6922У	н6923У	19,93		
н6923У	н6924У	19,08		
н6924У	н6914У	2,69		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:22 :

№ 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, Андреевка с, Молодежная ул, 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>	3 300 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 300,00)} = 20$

1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 300,00
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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:22 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:20 :  
Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6929У	—	—	444 859,14	1 342 829,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6930У	—	—	444 875,56	1 342 862,08			
н6928У	—	—	444 828,14	1 342 885,82			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6927У	—	—	444 780,14	1 342 909,06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н108У	—	—	444 763,67	1 342 917,41			
н6931У	—	—	444 761,52	1 342 912,85			
н6932У	—	—	444 758,81	1 342 908,03			
н6933У	—	—	444 753,26	1 342 897,34			
н6934У	—	—	444 747,55	1 342 886,52			
н6160У	—	—	444 787,69	1 342 866,69			
н6159У	—	—	444 810,14	1 342 855,68			
н6929У	—	—	444 859,14	1 342 829,61			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:20 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6929У	н6930У	36,39	—	согласовано
н6930У	н6928У	53,03		
н6928У	н6927У	53,33		
н6927У	н108У	18,47		
н108У	н6931У	5,04		
н6931У	н6932У	5,53		
н6932У	н6933У	12,04		
н6933У	н6934У	12,23		
н6934У	н6160У	44,77		
н6160У	н6159У	25,00		
н6159У	н6929У	55,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:20 :**

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Молодежная 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>	4 400 ± 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	—
9.	Сведения о земельных участках (землях общего пользования, территории общего пользования), посредством которых обеспечивается доступ	—
10.	Иные сведения	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером 13:03:0303003:20 :**

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:24 :  
 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
н6943У	—	—	444 965,47	1 342 971,22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6944У	—	—	444 972,70	1 342 983,34			—
нн 1У	—	—	444 970,88	1 342 984,55			Временный межевой знак
н6913У	—	—	444 892,11	1 343 028,69			—
н6912У	—	—	444 876,15	1 343 037,14			—
н6911У	—	—	444 873,61	1 343 038,29			—
нн 5У	—	—	444 840,24	1 343 056,17			Долговременный межевой знак
н6910У	—	—	444 835,29	1 343 058,68			—
н6945У	—	—	444 828,17	1 343 044,18			—
н6946У	—	—	444 853,23	1 343 032,86			—
н6947У	—	—	444 854,36	1 343 033,01			—
н6948У	—	—	444 863,90	1 343 028,01			—

1	2	3	4	5	6	7	8
н6949У	—	—	444 869,75	1 343 025,25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6950У	—	—	444 886,75	1 343 017,77			
н6943У	—	—	444 965,47	1 342 971,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:24 :

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
н6943У	н6944У	14,11	—	согласовано
н6944У	нн 1У	2,19		
нн 1У	н6913У	90,29		
н6913У	н6912У	18,06		
н6912У	н6911У	2,79		
н6911У	нн 5У	37,86		
нн 5У	н6910У	5,55		
н6910У	н6945У	16,15		
н6945У	н6946У	27,50		
н6946У	н6947У	1,14		
н6947У	н6948У	10,77		
н6948У	н6949У	6,47		
н6949У	н6950У	18,57		
н6950У	н6943У	91,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:24 :

№ 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, Андреевское с/п, Андреевка с, Молодежная ул, д 15Б
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—



1	2	3	4	5	6	7	8
н6980У	—	—	445 579,40	1 343 423,17	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6981У	—	—	445 590,46	1 343 448,24			
н5646У	—	—	445 504,11	1 343 485,68			
н5645У	—	—	445 446,79	1 343 512,50			
н6982У	—	—	445 437,02	1 343 490,02			
н6983У	—	—	445 473,21	1 343 473,00			
н6980У	—	—	445 579,40	1 343 423,17			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:106 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6980У	н6981У	27,40	—	согласовано
н6981У	н5646У	94,12		
н5646У	н5645У	63,28		
н5645У	н6982У	24,51		
н6982У	н6983У	39,99		
н6983У	н6980У	117,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:106 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Гагарина ул, 12
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—





1	2	3	4	5	6	7	8
н6984У	—	—	445 644,21	1 343 683,50	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6985У	—	—	445 654,84	1 343 710,17			
н6986У	—	—	445 557,84	1 343 751,29			
н6987У	—	—	445 546,67	1 343 728,96			
н6988У	—	—	445 554,04	1 343 725,85			
н6989У	—	—	445 561,46	1 343 722,76			
н6990У	—	—	445 560,37	1 343 719,60			
н6991У	—	—	445 589,42	1 343 706,46			
н6984У	—	—	445 644,21	1 343 683,50			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:193 :

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
н6984У	н6985У	28,71	—	согласовано
н6985У	н6986У	105,36		
н6986У	н6987У	24,97		
н6987У	н6988У	8,00		
н6988У	н6989У	8,04		
н6989У	н6990У	3,34		
н6990У	н6991У	31,88		
н6991У	н6984У	59,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:193 :

№ 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, Андреевка с, Гагарина ул, 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>	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 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	—
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>13:03:0303003:193</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:192 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н6993У	—	—	445 664,69	1 343 735,04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6994У	—	—	445 569,68	1 343 775,54			
н6986У	—	—	445 557,84	1 343 751,29			
н6985У	—	—	445 654,84	1 343 710,17			
н6993У	—	—	445 664,69	1 343 735,04			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:192 :

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
н6993У	н6994У	103,28	—	согласовано
н6994У	н6986У	26,99		
н6986У	н6985У	105,36		
н6985У	н6993У	26,75		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:192 :

№ 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, Андреевка с, Гагарина 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>	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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<b>13:03:0303003:192</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:232 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7001У	—	—	445 725,03	1 343 712,36	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н7002У	—	—	445 730,32	1 343 727,49			
н6995У	—	—	445 725,13	1 343 729,49			
н6999У	—	—	445 619,21	1 343 771,09			
н6998У	—	—	445 577,21	1 343 790,32			
н6994У	—	—	445 569,68	1 343 775,54			
н6993У	—	—	445 664,69	1 343 735,04			
н7001У	—	—	445 725,03	1 343 712,36			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:232 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7001У	н7002У	16,03	—	согласовано
н7002У	н6995У	5,56		
н6995У	н6999У	113,80		
н6999У	н6998У	46,19		

1	2	3	4	5
н6998У	н6994У	16,59	—	согласовано
н6994У	н6993У	103,28		
н6993У	н7001У	64,46		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:232 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Гагарина ул, 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>	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** 13:03:0303003:232 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:190 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7003У	—	—	445 724,64	1 343 769,74	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н7004У	—	—	445 633,75	1 343 805,82			
н7005У	—	—	445 601,50	1 343 820,78			
н7006У	—	—	445 592,67	1 343 824,49			
н6997У	—	—	445 583,45	1 343 805,20			
н7000У	—	—	445 625,40	1 343 786,10			
н7007У	—	—	445 717,64	1 343 749,30			
н7003У	—	—	445 724,64	1 343 769,74			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:190 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н7003У	н7004У	97,79	—	согласовано
н7004У	н7005У	35,55		
н7005У	н7006У	9,58		
н7006У	н6997У	21,38		



1	2	3	4	5
н6997У	н7000У	46,09	—	согласовано
н7000У	н7007У	99,31		
н7007У	н7003У	21,61		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:190 :

№ п/п	Наименование характеристики земельного участка	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	—
1.1.	Сведения о местоположении земельного участка (при отсутствии адреса) в структурированном в соответствии с федеральной информационной адресной системой виде	Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Гагарина ул, 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>	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** 13:03:0303003:190 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:185 :  
 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
н5691У	—	—	445 570,72	1 343 872,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н7008У	—	—	445 574,19	1 343 880,24			
н7009У	—	—	445 577,60	1 343 878,60			
н7010У	—	—	445 582,43	1 343 888,38			
н7011У	—	—	445 584,38	1 343 891,55			
н7012У	—	—	445 588,00	1 343 898,32			
н7013У	—	—	445 556,68	1 343 910,31			
н7015У	—	—	445 545,71	1 343 885,14			
н5692У	—	—	445 554,99	1 343 881,06			
н5691У	—	—	445 570,72	1 343 872,68			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:185 :

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

1	2	3	4	5
н5691У	н7008У	8,32	—	согласовано
н7008У	н7009У	3,78		
н7009У	н7010У	10,91		
н7010У	н7011У	3,72		
н7011У	н7012У	7,68		
н7012У	н7013У	33,54		
н7013У	н7015У	27,46		
н7015У	н5692У	10,14		
н5692У	н5691У	17,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:185 :

№ 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, Андреевка с, Гагарина ул, 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>	900 ± 11,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(900,00)} = 11$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	700,00
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>	— —
7.	Вид (виды) разрешенного использования	Для ведения личного подсобного хозяйства
7.1.	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** 13:03:0303003:185 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:166 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
н7033У	—	—	445 304,05	1 343 418,72	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н7034У	—	—	445 306,23	1 343 422,57			
н7035У	—	—	445 307,88	1 343 421,71			
н7036У	—	—	445 309,73	1 343 425,29			
н7037У	—	—	445 307,98	1 343 426,25			
н7038У	—	—	445 316,47	1 343 442,51			
н7039У	—	—	445 305,24	1 343 449,89			
н7050У	—	—	445 218,82	1 343 497,26			

1	2	3	4	5	6	7	8
н7040У	—	—	445 192,72	1 343 511,53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
нн 4У	—	—	445 180,42	1 343 489,22			Временный межевой знак
н7042У	—	—	445 263,71	1 343 441,54			
н7043У	—	—	445 280,15	1 343 432,33			
н7033У	—	—	445 304,05	1 343 418,72			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:166 :

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
н7033У	н7034У	4,42	—	согласовано
н7034У	н7035У	1,86		
н7035У	н7036У	4,03		
н7036У	н7037У	2,00		
н7037У	н7038У	18,34		
н7038У	н7039У	13,44		
н7039У	н7050У	98,55		
н7050У	н7040У	29,75		
н7040У	нн 4У	25,48		
нн 4У	н7042У	95,97		
н7042У	н7043У	18,84		
н7043У	н7033У	27,50		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:166 :

№ 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, Андреевка с, Гагарина 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>	3 802 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 802,00)} = 22$
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>	2
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>13:03:0303003:166</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:167 :  
 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
н7044У	—	—	445 324,11	1 343 437,90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н7045У	—	—	445 331,40	1 343 450,25			
н7046У	—	—	445 336,02	1 343 447,56			
н7047У	—	—	445 339,34	1 343 453,75			
н7048У	—	—	445 341,74	1 343 460,15			
н5660У	—	—	445 343,78	1 343 464,41			
н5659У	—	—	445 334,02	1 343 470,29			
н5658У	—	—	445 327,96	1 343 475,23			
н5657У	—	—	445 321,70	1 343 480,03			
н5656У	—	—	445 317,55	1 343 482,77			
н5655У	—	—	445 274,73	1 343 510,56			
нн 7У	—	—	445 256,02	1 343 522,99			Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
н7049У	—	—	445 238,68	1 343 533,61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н7050У	—	—	445 218,82	1 343 497,26			
н7039У	—	—	445 305,24	1 343 449,89			
н7038У	—	—	445 316,47	1 343 442,51			
н7044У	—	—	445 324,11	1 343 437,90			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:167 :

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
н7044У	н7045У	14,34	—	согласовано
н7045У	н7046У	5,35		
н7046У	н7047У	7,02		
н7047У	н7048У	6,84		
н7048У	н5660У	4,72		
н5660У	н5659У	11,39		
н5659У	н5658У	7,82		
н5658У	н5657У	7,89		
н5657У	н5656У	4,97		
н5656У	н5655У	51,05		
н5655У	нн 7У	22,46		
нн 7У	н7049У	20,33		
н7049У	н7050У	41,42		
н7050У	н7039У	98,55		
н7039У	н7038У	13,44		
н7038У	н7044У	8,92		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:167 :

№ 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, Андреевка с, Гагарина 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>	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 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>13:03:0303003:167</b> :
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>	



**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** 13:03:0303003:15 :

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
1							
нн 1У	—	—	444 970,88	1 342 984,55	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н 2	444 977,70	1 342 996,99	—	—		0,10	
н 3	444 898,80	1 343 041,38	—	—		Долговременный межевой знак	
н6139У	—	—	444 978,02	1 342 996,95		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6156У	—	—	444 898,97	1 343 041,94			
н6155У	—	—	444 885,28	1 343 050,17			
н6154У	—	—	444 879,01	1 343 053,97			
н6153У	—	—	444 878,81	1 343 053,62			
н6152У	—	—	444 875,46	1 343 055,49			
н6151У	—	—	444 875,31	1 343 055,24			
н6150У	—	—	444 872,24	1 343 056,87			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6149У	—	—	444 871,53	1 343 057,11	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6148У	—	—	444 849,03	1 343 069,23			
н 4	444 847,53	1 343 070,00	444 847,53	1 343 070,00	—	—	Долговременный межевой знак
н6147У	—	—	444 842,39	1 343 072,40	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
6909	—	—	444 840,43	1 343 068,69			
н6910У	—	—	444 835,29	1 343 058,68	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
нн 5У	—	—	444 840,24	1 343 056,17			
н 6	444 891,91	1 343 028,44	—	—		0,10	
н6911У	—	—	444 873,61	1 343 038,29		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6912У	—	—	444 876,15	1 343 037,14			
н6913У	—	—	444 892,11	1 343 028,69			
нн 1У	—	—	444 970,88	1 342 984,55	Временный межевой знак		

2

нн 7У	—	—	445 256,02	1 343 522,99	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
нн 8У	—	—	445 269,81	1 343 547,44			
н 9	445 215,94	1 343 580,40	445 215,94	1 343 580,40	—	—	
н 10	445 202,09	1 343 556,01	445 202,09	1 343 556,01	—	—	
нн 7У	—	—	445 256,02	1 343 522,99	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

13:03:0303003:15

:

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
1				
нн 1У	н6139У	14,31	—	согласовано
н6139У	н6156У	90,96		
н6156У	н6155У	15,97		
н6155У	н6154У	7,33		
н6154У	н6153У	0,40		
н6153У	н6152У	3,84		
н6152У	н6151У	0,29		
н6151У	н6150У	3,48		
н6150У	н6149У	0,75		
н6149У	н6148У	25,56		
н6148У	н 4	1,69		
н 4	н6147У	5,67		
н6147У	6909	4,20		
6909	н6910У	11,25		
н6910У	нн 5У	5,55		
нн 5У	н6911У	37,86		
н6911У	н6912У	2,79		
н6912У	н6913У	18,06		
н6913У	нн 1У	90,29		
2				
нн 7У	нн 8У	28,07	—	согласовано
нн 8У	н 9	63,15		
н 9	н 10	28,05		
н 10	нн 7У	63,24		
<b>3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b> <u>13:03:0303003:15</u> :				
№ 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, Андреевка с, Молодежная ул, уч 15	
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>				4 101 ± 32,00, (1) 2 328,95 ± 16,89, (2) 1 772,16 ± 14,73		
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения				16,89 + 14,73 = 32		
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>				3 965,00		
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>				136		
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				—		
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>					13:03:0303003:15 :		
1.	—						
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>					13:03:0303003:21 :		
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

1	2	3	4	5	6	7	8	
н6930У	—	—	444 875,56	1 342 862,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—	
6925	—	—	444 889,98	1 342 854,67		—		
6926	—	—	444 908,03	1 342 888,03		—		
н6914У	—	—	444 848,87	1 342 918,47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$		
н6924У	—	—	444 846,47	1 342 919,68				
н6923У	—	—	444 829,20	1 342 927,80				
н6922У	—	—	444 811,11	1 342 936,16				
н6921У	—	—	444 799,99	1 342 941,76				
н6920У	—	—	444 794,53	1 342 943,39				
н107У	—	—	444 780,78	1 342 950,57				
н108У	—	—	444 763,67	1 342 917,41				
109	444 894,09	1 342 850,97	—	—				0,30
106	444 911,84	1 342 882,17	—	—				
н6927У	—	—	444 780,14	1 342 909,06				$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$
н6928У	—	—	444 828,14	1 342 885,82				
н6930У	—	—	444 875,56	1 342 862,08				

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:21 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н6930У	6925	16,21	—	согласовано



1	2	3	4	5
6925	6926	37,93	—	согласовано
6926	н6914У	66,53		
н6914У	н6924У	2,69		
н6924У	н6923У	19,08		
н6923У	н6922У	19,93		
н6922У	н6921У	12,45		
н6921У	н6920У	5,70		
н6920У	н107У	15,51		
н107У	н108У	37,31		
н108У	н6927У	18,47		
н6927У	н6928У	53,33		
н6928У	н6930У	53,03		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:21 :

№ 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, Андреевка с, Молодежная 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>	5 377 ± 26,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(5\ 377,00)} = 26$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	5 382,00
5.	Оценка расхождения Р 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>	Рмин = — Рмакс = —
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** 13:03:0303003:21 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:52 :

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
нн 1У	—	—	445 244,00	1 342 770,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Временный межевой знак
н 2	445 255,42	1 342 796,44	445 255,42	1 342 796,44	—	—	
н 3	445 178,15	1 342 835,41	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н 4	445 138,20	1 342 858,04	—	—			
н6196У	—	—	445 244,66	1 342 801,71			
н6209У	—	—	445 178,39	1 342 836,27			
н6208У	—	—	445 159,76	1 342 846,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6207У	—	—	445 146,20	1 342 853,86			

1	2	3	4	5	6	7	8
6639	445 137,56	1 342 858,81	445 137,56	1 342 858,81	—	—	—
6640	445 132,23	1 342 848,34	445 132,23	1 342 848,34			
6641	445 129,41	1 342 849,84	445 129,41	1 342 849,84			
н6277У	—	—	445 121,79	1 342 833,08	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	Долговременный межевой знак
нн 5У	—	—	445 125,89	1 342 831,21			
нн 6У	—	—	445 164,82	1 342 810,99			
нн 1У	—	—	445 244,00	1 342 770,75			Временный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:52 :

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
нн 1У	н 2	28,11	—	согласовано
н 2	н6196У	11,98		
н6196У	н6209У	74,74		
н6209У	н6208У	21,03		
н6208У	н6207У	15,66		
н6207У	6639	9,96		
6639	6640	11,75		
6640	6641	3,19		
6641	н6277У	18,41		
н6277У	нн 5У	4,51		
нн 5У	нн 6У	43,87		
нн 6У	нн 1У	88,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:52 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	3 876 ± 22,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 876,00)} = 22$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 740,00
5.	Оценка расхождения P и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	136
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>13:03:0303003:52</b> :
1.	—	—

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:113 :  
 Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
98/н98 У	445 141,15	1 342 977,75	445 144,08	1 342 976,80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
99/н99 У	445 104,61	1 342 997,01	445 104,62	1 342 997,34			
100	445 010,30	1 343 047,37	445 014,48	1 343 045,14			
101	444 998,80	1 343 023,95	445 002,90	1 343 021,80			
н102У/ н102	445 092,76	1 342 974,79	445 095,18	1 342 973,33			
н103У/ н103	445 130,74	1 342 955,79	445 133,29	1 342 954,53			
104	445 134,21	1 342 963,23	445 136,63	1 342 961,77			
105	445 140,41	1 342 976,45	445 142,57	1 342 973,74			
98/н98 У	445 141,15	1 342 977,75	445 144,08	1 342 976,80			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:113 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
н98У	н99У	44,49	—	согласовано
н99У	100	102,03		

1	2	3	4	5
100	101	26,05	—	согласовано
101	н102	104,24		
н102	н103	42,49		
н103	104	7,97		
104	105	13,36		
105	н98У	3,41		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:113 :

№ 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, Андреевка с, Ленина 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>	3 760 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 760,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости ( $R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3 763,00
5.	Оценка расхождения $P$ и $R_{\text{кад}}$ ( $P - R_{\text{кад}}$ ), м <sup>2</sup>	3
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	—
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 13:03:0303003:113 :

1. —

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером 13:03:0303003:139 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся в Едином государственном реестре недвижимости		определены в результате выполнения комплексных кадастровых работ				
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
120	444 574,13	1 343 667,17	444 574,13	1 343 667,17	—	—	—
118	444 626,34	1 343 749,91	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	
119	444 620,17	1 343 754,52	—	—			
123	444 615,91	1 343 748,36	—	—			
122	444 579,49	1 343 775,20	—	—			
н120У	—	—	444 578,11	1 343 673,40			
н118У	—	—	444 626,55	1 343 750,09			
6799	—	—	444 620,43	1 343 754,83			
6800	—	—	444 616,53	1 343 749,28	—	—	
н5803У	—	—	444 580,25	1 343 776,38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6801У	—	—	444 566,44	1 343 753,08			
н6802У	—	—	444 562,26	1 343 747,74			

1	2	3	4	5	6	7	8
н6803У	—	—	444 559,97	1 343 744,45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н121У	—	—	444 529,89	1 343 697,11			
120	444 574,13	1 343 667,17	444 574,13	1 343 667,17	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:139 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
120	н120У	7,39	—	согласовано
н120У	н118У	90,71		
н118У	6799	7,74		
6799	6800	6,78		
6800	н5803У	45,28		
н5803У	н6801У	27,09		
н6801У	н6802У	6,78		
н6802У	н6803У	4,01		
н6803У	н121У	56,09		
н121У	120	53,42		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:139 :

№ 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, Андреевка с, Буденного ул, 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>	4 978 ± 25,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(4\ 978,00)} = 25$



1	2	3
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 929,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад (Р - Ркад), м <sup>2</sup>	49
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** 13:03:0303003:139 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:145 :

Система координат МСК-23, зона 1 Зона № 1

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м				Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек границ (Mt), с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м	Описание закрепления точки
	содержатся 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	444 544,56	1 343 839,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
2	444 567,62	1 343 878,81	—	—			
3	444 615,80	1 343 959,77	—	—			

1	2	3	4	5	6	7	8
4	444 589,25	1 343 978,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—
5	444 515,71	1 343 856,45	—	—			
6828	—	—	444 544,49	1 343 837,81	—	—	
н6850У	—	—	444 545,98	1 343 840,03	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н6829У	—	—	444 548,67	1 343 844,06			
н6830У	—	—	444 549,83	1 343 845,33			
н6831У	—	—	444 551,13	1 343 847,56			
н6832У	—	—	444 552,76	1 343 851,42			
н6833У	—	—	444 560,15	1 343 865,54			
н6834У	—	—	444 561,11	1 343 867,62			
н6835У	—	—	444 565,86	1 343 875,59			
н6836У	—	—	444 567,63	1 343 878,90			
н6849У	—	—	444 605,96	1 343 943,93			
6837	—	—	444 611,41	1 343 953,17	—	—	
6838	—	—	444 582,54	1 343 971,64			
н5799У	—	—	444 579,54	1 343 967,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5798У	—	—	444 537,29	1 343 896,23			
н5797У	—	—	444 527,09	1 343 876,45			
н5796У	—	—	444 515,36	1 343 856,89			

1	2	3	4	5	6	7	8
1	444 544,56	1 343 839,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	1,00	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:145 :

Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ	Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)
от т.	до т.			
1	2	3	4	5
6828	н6850У	2,67	—	согласовано
н6850У	н6829У	4,85		
н6829У	н6830У	1,72		
н6830У	н6831У	2,58		
н6831У	н6832У	4,19		
н6832У	н6833У	15,94		
н6833У	н6834У	2,29		
н6834У	н6835У	9,28		
н6835У	н6836У	3,75		
н6836У	н6849У	75,49		
н6849У	6837	10,73		
6837	6838	34,27		
6838	н5799У	5,28		
н5799У	н5798У	82,68		
н5798У	н5797У	22,26		
н5797У	н5796У	22,81		
н5796У	6828	34,82		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:145 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	4 630 ± 24,00

1	2	3
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(4\ 630,00)} = 24$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	4 631,00
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	—
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** 13:03:0303003:145 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:224 :  
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
6875	—	—	445 589,56	1 342 918,60	—	—	—
6935	—	—	445 603,86	1 342 943,19			
3	445 534,11	1 342 983,87	445 534,11	1 342 983,87			
							Временный межевой знак

1	2	3	4	5	6	7	8
4	445 522,76	1 342 991,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
6936	—	—	445 512,94	1 343 001,36			
5	445 509,23	1 343 003,08	445 509,23	1 343 003,08			
6	445 502,51	1 343 006,22	445 502,51	1 343 006,22	—	—	Долговременный межевой знак
7	445 497,81	1 342 996,72	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	
8	445 492,54	1 342 986,33	—	—			
9	445 488,33	1 342 978,40	—	—			
10	445 495,93	1 342 975,16	—	—			
11	445 520,34	1 342 960,72	—	—			
1	445 586,57	1 342 916,24	—	—	Временный межевой знак		
2	445 602,82	1 342 943,64	—	—			
6937	—	—	445 499,54	1 343 000,22	—	—	—
6938	—	—	445 496,50	1 343 001,48			
н5468У	—	—	445 486,92	1 342 979,75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5467У	—	—	445 507,51	1 342 968,16			
н5466У	—	—	445 528,46	1 342 955,64			
6875	—	—	445 589,56	1 342 918,60	—	—	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:224 :

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
6875	6935	28,45	—	согласовано

1	2	3	4	5
6935	3	80,75	—	согласовано
3	6936	27,46		
6936	5	4,09		
5	6	7,42		
6	6937	6,69		
6937	6938	3,29		
6938	н5468У	23,75		
н5468У	н5467У	23,63		
н5467У	н5466У	24,41		
н5466У	6875	71,45		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:224 :

№ 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, Андреевское с/п, Андреевка с, Титова 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>	3 426 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{3\ 426,00} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 426,00
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** 13:03:0303003:224 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:242 :

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
н6705У	—	—	444 940,14	1 343 573,28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6704У	—	—	444 947,22	1 343 584,98			
н6703У	—	—	444 944,86	1 343 586,51			
н6702У	—	—	444 956,13	1 343 606,13			
н6701У	—	—	444 960,45	1 343 614,85			
н6700У	—	—	444 965,05	1 343 622,30			
н6699У	—	—	445 000,85	1 343 683,45			
6707	—	—	445 013,28	1 343 704,83	—	—	—
6708	—	—	444 996,81	1 343 716,87	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
н 1	444 942,67	1 343 577,28	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Долговременный межевой знак
н 2	444 950,47	1 343 590,59	—	—			
н 3	444 948,11	1 343 592,26	—	—			
н 4	444 965,63	1 343 622,48	—	—			
н 5	445 015,51	1 343 708,65	—	—			
н 6	444 999,07	1 343 720,36	—	—			
н6712У	—	—	444 992,84	1 343 710,83		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
нн 7У	—	—	444 943,44	1 343 634,71			
н 8	444 917,97	1 343 593,08	—	—		0,10	Долговременный межевой знак
н6709У	—	—	444 934,35	1 343 620,43		$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	—
н6710У	—	—	444 921,85	1 343 600,17			
н6711У	—	—	444 916,13	1 343 590,36			
н6705У	—	—	444 940,14	1 343 573,28			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:242 :

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
н6705У	н6704У	13,68	—	согласовано
н6704У	н6703У	2,81		
н6703У	н6702У	22,63		
н6702У	н6701У	9,73		
н6701У	н6700У	8,76		



1	2	3	4	5
н6700У	н6699У	70,86	—	согласовано
н6699У	6707	24,73		
6707	6708	20,40		
6708	н6712У	7,23		
н6712У	нн 7У	90,74		
нн 7У	н6709У	16,93		
н6709У	н6710У	23,81		
н6710У	н6711У	11,36		
н6711У	н6705У	29,47		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:242 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	3 623 ± 21,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(3\ 623,00)} = 21$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 621,00
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	—
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** 13:03:0303003:242 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:254 :  
 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
23	6 041 150,00	325 400,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
24	6 041 124,00	325 413,00	—	—			
25	6 041 115,00	325 395,20	—	—			
26	6 041 141,00	325 382,00	—	—			
6689	—	—	445 147,58	1 343 382,93	—	—	—
6690	—	—	445 157,78	1 343 401,35			
6691	—	—	445 133,61	1 343 414,69			
6692	—	—	445 122,95	1 343 396,87			
23	6 041 150,00	325 400,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:254 :

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
6689	6690	21,06	—	согласовано
6690	6691	27,61		
6691	6692	20,77		
6692	6689	28,30		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:254 :

№ 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, Андреевка с, Буденного ул, 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>	584 ± 8,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(584,00)} = 8$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	584,00
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 общественно-деловых целей
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>				<b>13:03:0303003:254</b>			
1.	—			—			
<b>1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>				<b>13:03:0303003:300</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
149	445 215,36	1 343 403,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	—	—
150	445 222,35	1 343 419,07	—	—			
151	445 203,84	1 343 427,77	—	—			
152	445 196,67	1 343 412,22	—	—			
6871	—	—	445 215,15	1 343 403,01			
6872	—	—	445 222,06	1 343 418,43			
6873	—	—	445 203,61	1 343 427,28			
6874	—	—	445 196,48	1 343 411,65			
149	445 215,36	1 343 403,52	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)		
<b>2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером</b>				<b>13:03:0303003:300</b>			
Обозначение части границ		Горизонтальное проложение (S), м	Описание прохождения части границ		Сведения о согласовании местоположения границ (согласовано/спорное)		
от т.	до т.						
1	2	3	4		5		
6871	6872	16,90	—		согласовано		

1	2	3	4	5
6872	6873	20,46	—	согласовано
6873	6874	17,18		
6874	6871	20,57		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:300 :

№ 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, Андреевка с, Буденного 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>	350 ± 7,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(350,00)} = 7$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	350,00
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 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	—

**4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером** 13:03:0303003:300 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:643 :  
 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
1	445 412,85	1 343 283,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
2	445 420,29	1 343 300,49	—	—			
3	445 405,47	1 343 307,33	—	—			
4	445 398,03	1 343 290,57	—	—			
6677	—	—	445 415,79	1 343 286,48	—	—	—
6678	—	—	445 423,73	1 343 304,87			
6679	—	—	445 408,81	1 343 311,31			
6680	—	—	445 400,86	1 343 292,39			
1	445 412,85	1 343 283,80	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:643 :

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
6677	6678	20,03	—	согласовано
6678	6679	16,25		
6679	6680	20,52		
6680	6677	16,06		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:643 :

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Адрес земельного участка	431810, Российская Федерация, Республика Мордовия, Атяшевский р-н, Андреевка с, Титова ул, уч 36
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>	327 ± 6,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(327,00)} = 6$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	298,00
5.	Оценка расхождения Р и Ркад ( $P - P_{кад}$ ), м <sup>2</sup>	29
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	общественное управление
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** 13:03:0303003:643 :

1.	—
----	---

1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером					13:03:0303003:241		
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
1							
н 9	444 834,18	1 343 028,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
н 10	444 836,68	1 343 033,48	—	—			
н 11	444 830,23	1 343 036,69	—	—			
н 12	444 827,70	1 343 031,63	—	—			
6951	—	—	444 833,32	1 343 027,81	—	—	—
6952	—	—	444 835,79	1 343 032,72			
6953	—	—	444 829,42	1 343 036,19			
6954	—	—	444 826,89	1 343 031,18			
н 9	444 834,18	1 343 028,38	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
2							
6955	—	—	444 946,66	1 342 936,83	—	—	—
н 2	444 958,27	1 342 957,59	444 958,27	1 342 957,59			
н 3	444 878,93	1 343 004,53	444 878,93	1 343 004,53			
н 4	444 844,26	1 343 026,08	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	Временный межевой знак
н 5	444 836,31	1 343 009,66	—	—			
6956	—	—	444 866,17	1 343 011,67	—	—	—



1	2	3	4	5	6	7	8
6957	—	—	444 863,08	1 343 005,90	—	—	—
6958	—	—	444 852,47	1 343 011,80			
6959	—	—	444 854,33	1 343 015,26			
6960	—	—	444 849,93	1 343 018,07			
6961	—	—	444 838,30	1 343 023,57			
6962	—	—	444 832,07	1 343 012,03			
н 6	444 820,92	1 343 017,99	444 820,92	1 343 017,99			
н 7	444 816,96	1 343 010,68	—	—	Временный межевой знак		
н 8	444 854,31	1 342 990,68	—	—			
н 1	444 945,94	1 342 935,33	—	—			
6963	—	—	444 824,45	1 343 025,21	—	—	—
6964	—	—	444 819,36	1 343 027,81			
6965	—	—	444 811,55	1 343 012,60			
6966	—	—	444 816,64	1 343 009,95			
6967	—	—	444 827,97	1 343 003,81			
6968	—	—	444 853,89	1 342 989,40			
6955	—	—	444 946,66	1 342 936,83			

Вырез 1 из 1

4	444 916,61	1 342 980,83	444 916,61	1 342 980,83	—	—	Временный межевой знак
1	444 916,52	1 342 980,66	444 916,52	1 342 980,66			
2	444 916,73	1 342 980,54	444 916,73	1 342 980,54			
3	444 916,83	1 342 980,71	444 916,83	1 342 980,71			
4	444 916,61	1 342 980,83	444 916,61	1 342 980,83			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:241 :

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
1				
6951	6952	5,50	—	согласовано
6952	6953	7,25		

1	2	3	4	5
6953	6954	5,61	—	согласовано
6954	6951	7,26		

2				
6955	н 2	23,79	—	согласовано
н 2	н 3	92,19		
н 3	6956	14,62		
6956	6957	6,55		
6957	6958	12,14		
6958	6959	3,93		
6959	6960	5,22		
6960	6961	12,86		
6961	6962	13,11		
6962	н 6	12,64		
н 6	6963	8,04		
6963	6964	5,72		
6964	6965	17,10		
6965	6966	5,74		
6966	6967	12,89		
6967	6968	29,66		
6968	6955	106,63		

Вырез 1 из 1				
4	1	0,19	—	согласовано
1	2	0,24		
2	3	0,20		
3	4	0,25		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:241 :

№ 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, Андреевское с/п, Андреевка с, Молодежная ул, д 17, кв 2
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>	3 534 ± 23,00, (1) 40,29 ± 2,22, (2) 3 494,06 ± 20,69
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	2,22 + 20,69 = 23
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	3 505,00
5.	Оценка расхождения Р и Р <sub>кад</sub> (Р - Р <sub>кад</sub> ), м <sup>2</sup>	29
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	—
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** 13:03:0303003:241 :

1. —

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:213 :

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
117	445 769,68	1 343 305,22	445 769,68	1 343 305,22	—	—	—

1	2	3	4	5	6	7	8
110	445 777,54	1 343 327,70	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,30	—
111	445 696,73	1 343 361,06	—	—			
112	445 683,45	1 343 366,05	—	—			
113	445 665,01	1 343 372,99	—	—			
114	445 655,30	1 343 352,62	—	—			
115	445 753,91	1 343 304,34	—	—	—	—	
6974	—	—	445 778,53	1 343 330,30	—	—	
н5545У	—	—	445 762,26	1 343 336,96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н5550У	—	—	445 697,17	1 343 365,46			
6973	—	—	445 680,54	1 343 370,79	—	—	
н5549У	—	—	445 664,99	1 343 376,84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
6975	—	—	445 661,21	1 343 369,34	—	—	
6976	—	—	445 655,23	1 343 354,84			
116	445 758,23	1 343 309,18	445 758,23	1 343 309,18			
117	445 769,68	1 343 305,22	445 769,68	1 343 305,22			

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:213 :

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
117	6974	26,60	—	согласовано
6974	н5545У	17,58		
н5545У	н5550У	71,06		
н5550У	6973	17,46		
6973	н5549У	16,69		
н5549У	6975	8,40		
6975	6976	15,68		

1	2	3	4	5
6976	116	112,67	—	согласовано
116	117	12,12	—	

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:213 :

№ 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, Андреевка с, Титова 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>	3 272 ± 20,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5*0,10*\sqrt{(3\ 272,00)} = 20$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	3 272,00
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** 13:03:0303003:213 :

1.	—
----	---

**1. Сведения о характерных точках границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:6 :  
 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
19	500,01	500,00	—	—	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
20	495,32	488,46	—	—			
21	672,14	415,77	—	—			
22	677,53	428,92	—	—			
н6995У	—	—	445 725,13	1 343 729,49	—	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
6996	—	—	445 729,95	1 343 744,38	—	—	
н7007У	—	—	445 717,64	1 343 749,30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	$\sqrt{(0,08^2 + 0,06^2)} = 0,10$	
н7000У	—	—	445 625,40	1 343 786,10			
н6997У	—	—	445 583,45	1 343 805,20			
н6998У	—	—	445 577,21	1 343 790,32			
н6999У	—	—	445 619,21	1 343 771,09			
19	500,01	500,00	—	—	—	0,10	

**2. Сведения о частях границ уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:6 :

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
н6995У	6996	15,65	—	согласовано
6996	н7007У	13,26		
н7007У	н7000У	99,31		
н7000У	н6997У	46,09		
н6997У	н6998У	16,14		
н6998У	н6999У	46,19		
н6999У	н6995У	113,80		

**3. Сведения о характеристиках уточняемого земельного участка с кадастровым номером** 13:03:0303003:6 :

№ 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, Андреевское с/п, Андреевка с, Гагарина ул, уч 40
1.2.	Дополнительные сведения о местоположении земельного участка	—
2.	Площадь земельного участка ± величина погрешности определения (вычисления) площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2 549 ± 18,00
3.	Формула, примененная для вычисления предельной погрешности определения площади земельного участка, с подставленными значениями и итоговые (вычисленные) значения	$3,5 * 0,10 * \sqrt{(2\ 549,00)} = 18$
4.	Площадь земельного участка согласно сведениям Единого государственного реестра недвижимости (Ркад), м <sup>2</sup>	2 549,00
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

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	—
<b>4. Пояснения к сведениям об уточняемом земельном участке с кадастровым номером</b>		<u>13:03:0303003:6</u> :
1.	—	



**Описание местоположения здания, сооружения, объекта незавершенного строительства на земельном участке**

**1. Сведения о характерных точках контура объекта недвижимости с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Сведения о характеристиках объекта недвижимости с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

№ п/п	Наименование характеристики	Значение характеристики
1	2	3
1.	Вид объекта недвижимости	
2.	Ранее присвоенный государственный учетный 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	
5.	Адрес здания, сооружения, объекта незавершенного 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	
6.	Иные сведения	

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :**

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** \_\_\_\_\_  
 вид объекта недвижимости (здание, сооружение, объект незавершенного строительства)  
 с кадастровым номером \_\_\_\_\_ :

Система координат \_\_\_\_\_ Зона № \_\_\_\_\_

Обозначение характерных точек границ	Содержатся в Едином государственном реестре недвижимости			Определены в ходе выполнения комплексных кадастровых работ			Метод определения координат	Формулы, примененные для расчета средней квадратической погрешности определения координат характерных точек (Mt), м, с подставленными в такие формулы значениями и итоговые (вычисленные) значения Mt, м
	координаты, м		Радиус, м	координаты, м		Радиус, м		
	X	Y	R	X	Y	R		
1	2	3	4	5	6	7	8	9

**2. Иные сведения об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_

**3. Пояснения к сведениям об объекте недвижимости с кадастровым номером** \_\_\_\_\_ :

1. \_\_\_\_\_

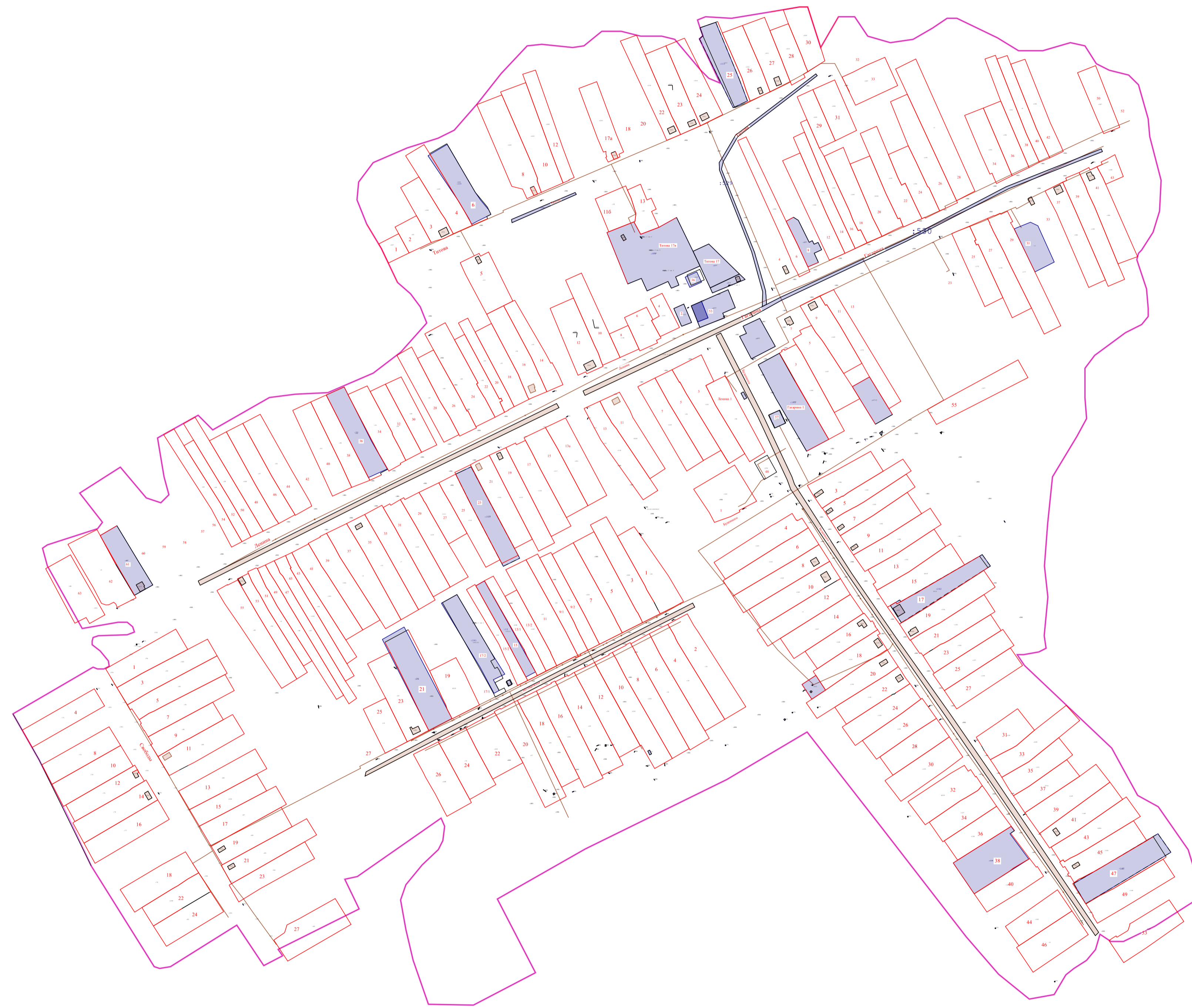
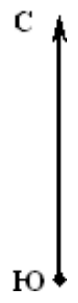


Масштаб 1:4 000

Условные обозначения:

- Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- вновь 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 земельного участка
- Кадастровый номер земельного участка
- Кадастровый номер здания
- Граница кадастрового квартала





Масштаб 1:4 000

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

: 100

- Кадастровый номер земельного участка