Приложение №1

к постановлению администрации

Атяшевского муниципального района

Республики Мордовия

от «18» июля 2024 г. № 354

**Перечень**

**земель и земельных участков, в отношении которых устанавливается**

**публичный сервитут и его границы**

|  |  |
| --- | --- |
| **Кадастровый номер земельного участка** | **Адрес или иное описание местоположения земельного участка** |
| 13:03:0218001 | Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Сабанчеевское сельское поселение |
| 13:03:0218001:18 | Республика Мордовия, Атяшевский район |
| 13:03:0218004 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево |
| 13:03:0218004:105 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. М.Горького, дом 4 |
| 13:03:0218004:108 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. М.Горького, дом 10 |
| 13:03:0218004:128 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Полевая, дом 7 |
| 13:03:0218004:148 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Пролетарская, дом 59 |
| 13:03:0218004:16 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. М.Горького, д. 45 |
| 13:03:0218004:191 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Ленина, дом 15 |
| 13:03:0218004:209 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Ленина, дом 57 |
| 13:03:0218004:248 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Ленина, дом 16 |
| 13:03:0218004:289 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Советская, дом 6 |
| 13:03:0218004:290 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. И.Гусева, дом 24 |
| 13:03:0218004:295 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Пролетарская, дом 45 |
| 13:03:0218004:300 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Советская, д. 12 |
| 13:03:0218004:312 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево |
| 13:03:0218004:321 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Советская, дом 2 "А" |
| 13:03:0218004:322 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево |
| 13:03:0218004:36 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Советская, дом 20 |
| 13:03:0218004:40 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Советская, дом 42 |
| 13:03:0218004:48 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Советская, дом 11 |
| 13:03:0218004:63 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Советская, дом 83 |
| 13:03:0218004:755 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Полевая, дом 19 |
| 13:03:0218004:762 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Ленина |
| 13:03:0218004:763 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Советская |
| 13:03:0218004:764 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Пролетарская |
| 13:03:0218004:765 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. Полевая |
| 13:03:0218004:767 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. И.Гусева |
| 13:03:0218004:84 | Республика Мордовия, Атяшевский район, село Сабанчеево, улица М.Горького, д.38 |
| 13:03:0218004:906 | Республика Мордовия, Атяшевский муниципальный район, Сабанчеевское с.п., с. Сабанчеево, ул. Советская, 10 |
| 13:03:0218004:93 | Республика Мордовия, Атяшевский район, с. Сабанчеево, ул. М.Горького, дом 7 |

Приложение № 2

к постановлению администрации

Атяшевского муниципального района

Республики Мордовия

от «18» июля 2024 г. № 354

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**  **Публичный сервитут для использования земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Надземный газопровод низкого давления СХПК "Сабанчеевский" с.Сабанчеево по ул.Гусева, ул.Полевая, ул.Ленина, ул.Советская, ул.Горького, ул.Пролетарская»** |  |
|  | **(наименование объекта, местоположение границ которого описано)** |  |
| **Сведения об объекте** | | |

| **№ п/п** | **Характеристики объекта** | **Описание характеристик** |
| --- | --- | --- |

| **1** | **2** | **3** |
| --- | --- | --- |
| 1 | Местоположение объекта | Республика Мордовия, р-н Атяшевский, с. Сабанчеево |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади(**Р** ± **ΔР**) | 37351±68 кв.м |
| 3 | Иные характеристики объекта | публичный сервитут в отношении земель и земельных участков в целях эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения местного значения «Надземный газопровод низкого давления СХПК "Сабанчеевский" с.Сабанчеево по ул.Гусева, ул.Полевая, ул.Ленина, ул.Советская, ул.Горького, ул.Пролетарская» сроком на 49 лет в пользу ООО "ИНВЕСТ-ТРЕЙДХАУС" (ИНН: 7716799274, ОГРН: 1157746640270) |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **1. Система координат** *МСК-13, зона 1* | | | | | |
| **2. Сведения о характерных точках границ объекта** | | | | | |
| **Обозначение характерных точек границ** | **Координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **Х** | **Y** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 438054,01 | 1361228,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 2 | 438054,98 | 1361229,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 3 | 438055,95 | 1361231,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 4 | 438023,71 | 1361249,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 5 | 438044,16 | 1361288,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 6 | 438054,88 | 1361317,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 7 | 438077,20 | 1361308,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 8 | 438116,29 | 1361294,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 9 | 438145,04 | 1361283,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 10 | 438166,97 | 1361273,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 11 | 438177,46 | 1361268,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 12 | 438178,29 | 1361270,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 13 | 438179,12 | 1361272,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 14 | 438168,59 | 1361277,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 15 | 438146,56 | 1361286,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 16 | 438117,71 | 1361298,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 17 | 438078,58 | 1361312,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 18 | 438054,43 | 1361321,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 19 | 438036,92 | 1361328,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 20 | 438009,42 | 1361338,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 21 | 437972,18 | 1361353,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 22 | 437949,83 | 1361362,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 23 | 437893,79 | 1361383,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 24 | 437873,15 | 1361391,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 25 | 437857,04 | 1361397,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 26 | 437834,04 | 1361407,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 27 | 437803,90 | 1361418,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 28 | 437774,05 | 1361430,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 29 | 437744,95 | 1361441,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 30 | 437721,84 | 1361450,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 31 | 437691,58 | 1361462,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 32 | 437654,40 | 1361477,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 33 | 437632,50 | 1361486,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 34 | 437581,90 | 1361506,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 35 | 437550,88 | 1361517,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 36 | 437531,51 | 1361523,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 37 | 437505,26 | 1361534,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 38 | 437480,33 | 1361543,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 39 | 437435,38 | 1361562,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 40 | 437411,58 | 1361571,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 41 | 437415,45 | 1361581,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 42 | 437420,67 | 1361593,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 43 | 437423,20 | 1361601,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 44 | 437426,98 | 1361600,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 45 | 437450,30 | 1361590,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 46 | 437482,81 | 1361576,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 47 | 437491,16 | 1361596,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 48 | 437519,15 | 1361583,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 49 | 437512,18 | 1361566,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 50 | 437550,73 | 1361551,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 51 | 437576,54 | 1361541,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 52 | 437602,16 | 1361531,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 53 | 437627,65 | 1361521,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 54 | 437662,28 | 1361508,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 55 | 437694,63 | 1361496,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 56 | 437711,86 | 1361489,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 57 | 437738,29 | 1361479,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 58 | 437768,72 | 1361467,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 59 | 437788,45 | 1361460,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 60 | 437810,61 | 1361451,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 61 | 437835,67 | 1361442,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 62 | 437874,08 | 1361428,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 63 | 437895,81 | 1361420,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 64 | 437928,01 | 1361407,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 65 | 437969,64 | 1361391,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 66 | 438000,38 | 1361379,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 67 | 438041,96 | 1361363,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 68 | 438084,82 | 1361346,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 69 | 438126,97 | 1361330,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 70 | 438151,28 | 1361321,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 71 | 438162,14 | 1361316,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 72 | 438190,51 | 1361304,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 73 | 438229,67 | 1361287,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 74 | 438230,47 | 1361289,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 75 | 438231,27 | 1361290,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 76 | 438192,11 | 1361308,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 77 | 438163,72 | 1361320,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 78 | 438152,78 | 1361325,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 79 | 438128,39 | 1361334,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 80 | 438086,24 | 1361350,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 81 | 438043,42 | 1361366,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 82 | 438001,84 | 1361383,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 83 | 437971,10 | 1361395,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 84 | 437929,45 | 1361411,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 85 | 437897,25 | 1361423,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 86 | 437875,48 | 1361432,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 87 | 437837,07 | 1361446,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 88 | 437812,03 | 1361455,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 89 | 437789,89 | 1361464,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 90 | 437770,16 | 1361471,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 91 | 437739,73 | 1361483,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 92 | 437713,28 | 1361493,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 93 | 437696,03 | 1361499,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 94 | 437663,68 | 1361512,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 95 | 437629,09 | 1361525,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 96 | 437603,62 | 1361535,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 97 | 437577,98 | 1361545,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 98 | 437552,19 | 1361555,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 99 | 437517,46 | 1361568,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 100 | 437524,35 | 1361585,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 101 | 437529,36 | 1361597,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 102 | 437544,28 | 1361634,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 103 | 437563,49 | 1361681,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 104 | 437582,42 | 1361728,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 105 | 437601,39 | 1361774,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 106 | 437609,73 | 1361793,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 107 | 437625,77 | 1361831,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 108 | 437646,12 | 1361884,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 109 | 437658,02 | 1361913,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 110 | 437681,12 | 1361967,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 111 | 437699,78 | 1362012,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 112 | 437697,93 | 1362013,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 113 | 437696,08 | 1362014,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 114 | 437677,42 | 1361969,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 115 | 437654,32 | 1361914,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 116 | 437642,40 | 1361885,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 117 | 437622,05 | 1361833,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 118 | 437606,05 | 1361794,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 119 | 437597,71 | 1361775,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 120 | 437578,72 | 1361729,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 121 | 437559,79 | 1361682,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 122 | 437540,58 | 1361635,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 123 | 437525,66 | 1361599,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 124 | 437520,82 | 1361587,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 125 | 437520,47 | 1361587,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 126 | 437520,31 | 1361587,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 127 | 437493,31 | 1361599,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 128 | 437493,39 | 1361599,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 129 | 437492,85 | 1361600,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 130 | 437500,01 | 1361615,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 131 | 437497,86 | 1361616,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 132 | 437504,61 | 1361634,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 133 | 437514,56 | 1361659,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 134 | 437526,13 | 1361688,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 135 | 437548,48 | 1361744,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 136 | 437565,64 | 1361785,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 137 | 437579,56 | 1361818,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 138 | 437593,41 | 1361853,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 139 | 437609,01 | 1361891,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 140 | 437621,00 | 1361922,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 141 | 437635,38 | 1361958,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 142 | 437647,58 | 1361989,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 143 | 437658,06 | 1362015,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 144 | 437664,63 | 1362032,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 145 | 437665,04 | 1362032,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 146 | 437668,85 | 1362039,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 147 | 437674,64 | 1362052,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 148 | 437686,49 | 1362081,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 149 | 437716,79 | 1362066,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 150 | 437716,55 | 1362066,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 151 | 437717,06 | 1362066,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 152 | 437713,28 | 1362056,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 153 | 437767,57 | 1362035,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 154 | 437796,25 | 1362023,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 155 | 437826,07 | 1362011,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 156 | 437855,20 | 1362000,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 157 | 437892,09 | 1361985,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 158 | 437933,83 | 1361968,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 159 | 437917,44 | 1361931,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 160 | 437928,71 | 1361926,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 161 | 438009,18 | 1361895,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 162 | 438060,54 | 1361875,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 163 | 438160,51 | 1361837,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 164 | 438181,25 | 1361836,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 165 | 438259,88 | 1361829,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 166 | 438288,02 | 1361818,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 167 | 438305,99 | 1361825,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 168 | 438305,31 | 1361826,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 169 | 438304,63 | 1361828,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 170 | 438288,10 | 1361822,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 171 | 438260,82 | 1361833,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 172 | 438181,49 | 1361840,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 173 | 438161,33 | 1361841,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 174 | 438061,98 | 1361879,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 175 | 438010,64 | 1361899,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 176 | 437930,23 | 1361930,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 177 | 437922,74 | 1361933,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 178 | 437937,54 | 1361967,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 179 | 437957,10 | 1361959,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 180 | 437980,83 | 1361948,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 181 | 438015,01 | 1361933,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 182 | 438044,58 | 1361920,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 183 | 438045,38 | 1361922,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 184 | 438046,18 | 1361924,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 185 | 438016,63 | 1361937,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 186 | 437982,45 | 1361952,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 187 | 437958,66 | 1361962,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 188 | 437937,24 | 1361971,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 189 | 437893,57 | 1361989,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 190 | 437856,68 | 1362003,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 191 | 437827,55 | 1362015,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 192 | 437797,73 | 1362027,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 193 | 437769,05 | 1362038,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 194 | 437718,50 | 1362059,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 195 | 437722,24 | 1362068,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 196 | 437749,91 | 1362138,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 197 | 437764,73 | 1362175,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 198 | 437786,73 | 1362226,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 199 | 437795,46 | 1362242,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 200 | 437827,28 | 1362290,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 201 | 437866,02 | 1362347,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 202 | 437885,51 | 1362374,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 203 | 437931,30 | 1362438,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 204 | 437954,88 | 1362470,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 205 | 437939,71 | 1362482,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 206 | 437939,37 | 1362481,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 207 | 437937,97 | 1362485,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 208 | 437930,11 | 1362510,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 209 | 437929,08 | 1362510,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 210 | 437928,40 | 1362511,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 211 | 437925,72 | 1362510,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 212 | 437934,21 | 1362484,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 213 | 437934,67 | 1362482,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 214 | 437933,71 | 1362481,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 215 | 437949,36 | 1362469,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 216 | 437928,06 | 1362440,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 217 | 437883,52 | 1362378,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 218 | 437879,30 | 1362382,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 219 | 437880,92 | 1362384,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 220 | 437868,58 | 1362392,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 221 | 437831,64 | 1362416,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 222 | 437844,07 | 1362437,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 223 | 437856,04 | 1362461,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 224 | 437854,26 | 1362462,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 225 | 437852,48 | 1362463,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 226 | 437840,55 | 1362439,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 227 | 437826,25 | 1362414,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 228 | 437866,38 | 1362389,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 229 | 437875,28 | 1362383,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 230 | 437873,90 | 1362381,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 231 | 437881,18 | 1362375,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 232 | 437862,74 | 1362349,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 233 | 437823,96 | 1362292,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 234 | 437792,04 | 1362244,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 235 | 437783,15 | 1362228,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 236 | 437761,03 | 1362177,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 237 | 437746,19 | 1362139,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 238 | 437718,70 | 1362070,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 239 | 437687,97 | 1362085,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 240 | 437699,93 | 1362115,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 241 | 437718,07 | 1362162,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 242 | 437735,09 | 1362205,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 243 | 437699,63 | 1362223,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 244 | 437728,38 | 1362289,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 245 | 437677,02 | 1362342,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 246 | 437641,73 | 1362381,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 247 | 437646,27 | 1362385,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 248 | 437657,52 | 1362396,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 249 | 437645,67 | 1362415,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 250 | 437623,85 | 1362448,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 251 | 437610,31 | 1362468,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 252 | 437589,63 | 1362497,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 253 | 437564,59 | 1362530,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 254 | 437552,12 | 1362548,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 255 | 437527,34 | 1362587,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 256 | 437498,24 | 1362633,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 257 | 437462,58 | 1362691,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 258 | 437443,29 | 1362720,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 259 | 437427,61 | 1362743,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 260 | 437425,96 | 1362742,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 261 | 437424,31 | 1362741,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 262 | 437439,97 | 1362718,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 263 | 437458,09 | 1362690,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 264 | 437435,02 | 1362677,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 265 | 437424,90 | 1362695,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 266 | 437423,16 | 1362694,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 267 | 437421,42 | 1362693,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 268 | 437431,54 | 1362675,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 269 | 437437,21 | 1362665,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 270 | 437438,93 | 1362667,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 271 | 437440,65 | 1362668,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 272 | 437437,03 | 1362674,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 273 | 437460,23 | 1362687,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 274 | 437494,84 | 1362631,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 275 | 437523,96 | 1362585,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 276 | 437548,80 | 1362546,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 277 | 437561,35 | 1362528,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 278 | 437586,41 | 1362495,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 279 | 437607,03 | 1362466,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 280 | 437620,51 | 1362446,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 281 | 437642,31 | 1362413,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 282 | 437652,44 | 1362397,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 283 | 437643,59 | 1362388,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 284 | 437639,03 | 1362384,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 285 | 437609,67 | 1362419,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 286 | 437608,15 | 1362417,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 287 | 437606,63 | 1362416,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 288 | 437636,21 | 1362381,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 289 | 437674,10 | 1362340,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 290 | 437723,64 | 1362288,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 291 | 437694,47 | 1362221,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 292 | 437730,05 | 1362203,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 293 | 437714,35 | 1362163,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 294 | 437696,21 | 1362117,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 295 | 437683,57 | 1362085,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 296 | 437682,92 | 1362083,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 297 | 437670,96 | 1362053,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 298 | 437665,25 | 1362041,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 299 | 437663,27 | 1362037,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 300 | 437619,09 | 1362060,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 301 | 437592,14 | 1362074,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 302 | 437565,20 | 1362087,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 303 | 437538,75 | 1362101,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 304 | 437511,01 | 1362114,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 305 | 437494,30 | 1362123,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 306 | 437481,73 | 1362130,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 307 | 437466,58 | 1362106,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 308 | 437449,82 | 1362125,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 309 | 437441,14 | 1362136,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 310 | 437471,78 | 1362166,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 311 | 437454,82 | 1362185,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 312 | 437438,82 | 1362204,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 313 | 437422,16 | 1362224,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 314 | 437398,99 | 1362252,32 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 315 | 437383,54 | 1362271,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 316 | 437356,92 | 1362305,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 317 | 437334,85 | 1362333,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 318 | 437308,61 | 1362367,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 319 | 437283,29 | 1362399,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 320 | 437270,64 | 1362415,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 321 | 437259,83 | 1362429,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 322 | 437226,65 | 1362472,16 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 323 | 437200,41 | 1362505,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 324 | 437185,86 | 1362523,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 325 | 437166,73 | 1362548,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 326 | 437152,72 | 1362566,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 327 | 437116,91 | 1362611,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 328 | 437101,49 | 1362631,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 329 | 437089,11 | 1362646,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 330 | 437069,60 | 1362669,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 331 | 437048,30 | 1362696,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 332 | 437009,99 | 1362745,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 333 | 436995,54 | 1362765,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 334 | 436974,22 | 1362794,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 335 | 436972,59 | 1362793,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 336 | 436970,96 | 1362792,61 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 337 | 436992,30 | 1362762,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 338 | 437006,81 | 1362743,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 339 | 437045,14 | 1362694,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 340 | 437066,50 | 1362666,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 341 | 437086,05 | 1362643,50 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 342 | 437098,39 | 1362628,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 343 | 437113,77 | 1362609,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 344 | 437149,58 | 1362563,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 345 | 437163,57 | 1362546,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 346 | 437182,70 | 1362521,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 347 | 437197,27 | 1362502,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 348 | 437223,49 | 1362469,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 349 | 437256,69 | 1362426,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 350 | 437267,52 | 1362413,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 351 | 437280,15 | 1362397,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 352 | 437305,47 | 1362365,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 353 | 437331,69 | 1362331,41 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 354 | 437353,76 | 1362303,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 355 | 437380,42 | 1362268,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 356 | 437395,91 | 1362249,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 357 | 437419,08 | 1362221,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 358 | 437435,76 | 1362201,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 359 | 437451,80 | 1362183,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 360 | 437466,26 | 1362166,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 361 | 437438,64 | 1362139,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 362 | 437426,17 | 1362155,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 363 | 437409,02 | 1362177,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 364 | 437399,24 | 1362190,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 365 | 437387,02 | 1362205,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 366 | 437390,11 | 1362208,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 367 | 437383,00 | 1362217,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 368 | 437379,68 | 1362215,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 369 | 437358,40 | 1362243,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 370 | 437319,83 | 1362292,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 371 | 437293,62 | 1362326,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 372 | 437250,91 | 1362382,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 373 | 437232,78 | 1362406,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 374 | 437212,78 | 1362432,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 375 | 437198,89 | 1362450,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 376 | 437179,39 | 1362476,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 377 | 437157,59 | 1362503,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 378 | 437128,40 | 1362539,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 379 | 437101,95 | 1362570,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 380 | 437086,14 | 1362589,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 381 | 437071,50 | 1362606,47 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 382 | 437048,30 | 1362634,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 383 | 437046,09 | 1362637,36 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 384 | 437041,06 | 1362645,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 385 | 437028,46 | 1362662,57 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 386 | 437005,33 | 1362692,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 387 | 436987,52 | 1362715,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 388 | 436973,21 | 1362733,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 389 | 436957,95 | 1362753,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 390 | 436934,57 | 1362784,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 391 | 436919,85 | 1362804,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 392 | 436908,70 | 1362819,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 393 | 436898,38 | 1362833,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 394 | 436896,77 | 1362832,66 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 395 | 436895,16 | 1362831,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 396 | 436905,46 | 1362817,43 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 397 | 436916,61 | 1362801,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 398 | 436931,37 | 1362781,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 399 | 436954,77 | 1362751,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 400 | 436970,05 | 1362731,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 401 | 436984,36 | 1362712,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 402 | 437002,17 | 1362689,93 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 403 | 437025,28 | 1362660,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 404 | 437037,74 | 1362643,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 405 | 437042,77 | 1362635,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 406 | 437043,44 | 1362634,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 407 | 437017,68 | 1362626,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 408 | 437009,97 | 1362622,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 409 | 436996,60 | 1362613,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 410 | 436993,71 | 1362618,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 411 | 436964,51 | 1362605,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 412 | 436965,35 | 1362603,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 413 | 436966,19 | 1362601,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 414 | 436992,07 | 1362613,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 415 | 436995,30 | 1362607,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 416 | 437011,93 | 1362619,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 417 | 437019,08 | 1362622,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 418 | 437046,05 | 1362630,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 419 | 437068,44 | 1362603,89 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 420 | 437083,08 | 1362586,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 421 | 437098,89 | 1362567,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 422 | 437125,34 | 1362536,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 423 | 437154,49 | 1362501,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 424 | 437176,23 | 1362474,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 425 | 437195,71 | 1362448,54 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 426 | 437209,60 | 1362430,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 427 | 437229,60 | 1362404,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 428 | 437247,71 | 1362380,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 429 | 437290,46 | 1362323,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 430 | 437316,69 | 1362290,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 431 | 437355,22 | 1362241,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 432 | 437378,94 | 1362209,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 433 | 437382,22 | 1362212,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 434 | 437384,51 | 1362209,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 435 | 437381,32 | 1362206,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 436 | 437396,08 | 1362188,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 437 | 437405,86 | 1362175,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 438 | 437423,03 | 1362153,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 439 | 437436,87 | 1362135,76 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 440 | 437446,74 | 1362123,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 441 | 437465,41 | 1362101,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 442 | 437467,95 | 1362100,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 443 | 437470,56 | 1362104,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 444 | 437470,29 | 1362105,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 445 | 437483,13 | 1362125,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 446 | 437492,40 | 1362120,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 447 | 437509,19 | 1362111,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 448 | 437536,95 | 1362098,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 449 | 437563,36 | 1362084,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 450 | 437590,32 | 1362070,51 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 451 | 437617,27 | 1362056,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 452 | 437661,05 | 1362034,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 453 | 437654,34 | 1362017,24 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 454 | 437643,86 | 1361991,05 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 455 | 437631,66 | 1361960,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 456 | 437617,28 | 1361923,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 457 | 437605,29 | 1361893,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 458 | 437589,69 | 1361854,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 459 | 437575,86 | 1361820,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 460 | 437561,96 | 1361787,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 461 | 437544,78 | 1361746,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 462 | 437522,41 | 1361689,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 463 | 437510,84 | 1361661,25 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 464 | 437500,87 | 1361635,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 465 | 437492,80 | 1361614,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 466 | 437494,73 | 1361613,81 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 467 | 437489,12 | 1361601,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 468 | 437480,71 | 1361582,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 469 | 437451,82 | 1361594,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 470 | 437428,44 | 1361603,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 471 | 437420,64 | 1361606,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 472 | 437416,91 | 1361594,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 473 | 437411,75 | 1361583,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 474 | 437407,90 | 1361573,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 475 | 437407,48 | 1361573,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 476 | 437382,70 | 1361583,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 477 | 437363,69 | 1361590,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 478 | 437324,74 | 1361605,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 479 | 437297,96 | 1361616,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 480 | 437297,58 | 1361615,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 481 | 437285,84 | 1361620,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 482 | 437265,36 | 1361628,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 483 | 437226,50 | 1361643,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 484 | 437169,38 | 1361665,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 485 | 437130,13 | 1361690,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 486 | 437094,80 | 1361712,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 487 | 437048,70 | 1361742,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 488 | 437010,08 | 1361766,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 489 | 436981,49 | 1361783,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 490 | 436983,29 | 1361787,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 491 | 436996,40 | 1361809,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 492 | 436997,91 | 1361808,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 493 | 437010,25 | 1361801,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 494 | 437033,67 | 1361787,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 495 | 437081,37 | 1361762,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 496 | 437142,08 | 1361731,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 497 | 437153,47 | 1361726,00 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 498 | 437154,38 | 1361727,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 499 | 437155,29 | 1361729,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 500 | 437143,90 | 1361735,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 501 | 437083,21 | 1361766,19 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 502 | 437035,59 | 1361791,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 503 | 437012,27 | 1361804,59 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 504 | 437000,15 | 1361811,96 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 505 | 436995,20 | 1361815,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 506 | 436961,84 | 1361840,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 507 | 436969,32 | 1361847,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 508 | 436951,08 | 1361870,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 509 | 436959,80 | 1361879,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 510 | 436925,73 | 1361922,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 511 | 436881,86 | 1361977,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 512 | 436885,35 | 1361980,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 513 | 436860,57 | 1362008,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 514 | 436841,10 | 1362029,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 515 | 436805,62 | 1362067,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 516 | 436791,48 | 1362086,44 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 517 | 436765,31 | 1362124,48 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 518 | 436756,08 | 1362137,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 519 | 436754,43 | 1362136,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 520 | 436752,78 | 1362135,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 521 | 436762,01 | 1362122,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 522 | 436788,24 | 1362084,10 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 523 | 436802,54 | 1362065,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 524 | 436838,18 | 1362026,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 525 | 436857,63 | 1362006,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 526 | 436879,77 | 1361980,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 527 | 436876,44 | 1361977,80 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 528 | 436922,59 | 1361919,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 529 | 436954,40 | 1361879,52 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 530 | 436945,70 | 1361871,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 531 | 436963,98 | 1361847,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 532 | 436955,70 | 1361839,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 533 | 436993,18 | 1361812,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 534 | 436979,73 | 1361788,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 535 | 436978,02 | 1361785,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 536 | 436962,92 | 1361794,22 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 537 | 436940,33 | 1361809,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 538 | 436911,53 | 1361829,03 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 539 | 436916,07 | 1361835,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 540 | 436910,71 | 1361843,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 541 | 436883,96 | 1361888,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 542 | 436874,68 | 1361902,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 543 | 436857,64 | 1361930,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 544 | 436843,43 | 1361953,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 545 | 436826,23 | 1361980,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 546 | 436809,94 | 1362003,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 547 | 436769,63 | 1362055,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 548 | 436749,61 | 1362080,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 549 | 436730,52 | 1362103,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 550 | 436740,10 | 1362108,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 551 | 436736,78 | 1362127,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 552 | 436729,73 | 1362173,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 553 | 436721,58 | 1362222,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 554 | 436712,83 | 1362269,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 555 | 436692,00 | 1362303,46 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 556 | 436684,26 | 1362316,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 557 | 436663,55 | 1362350,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 558 | 436647,29 | 1362375,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 559 | 436620,12 | 1362420,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 560 | 436609,85 | 1362436,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 561 | 436609,83 | 1362441,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 562 | 436604,90 | 1362449,33 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 563 | 436575,15 | 1362490,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 564 | 436573,52 | 1362489,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 565 | 436571,89 | 1362488,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 566 | 436601,60 | 1362447,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 567 | 436605,83 | 1362440,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 568 | 436605,85 | 1362435,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 569 | 436616,70 | 1362417,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 570 | 436643,89 | 1362373,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 571 | 436660,15 | 1362348,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 572 | 436680,84 | 1362314,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 573 | 436688,58 | 1362301,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 574 | 436709,03 | 1362267,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 575 | 436717,64 | 1362221,67 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 576 | 436725,79 | 1362173,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 577 | 436732,84 | 1362127,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 578 | 436735,66 | 1362111,15 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 579 | 436724,34 | 1362105,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 580 | 436746,49 | 1362078,08 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 581 | 436766,47 | 1362052,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 582 | 436806,74 | 1362000,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 583 | 436822,91 | 1361978,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 584 | 436840,05 | 1361951,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 585 | 436854,22 | 1361928,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 586 | 436871,30 | 1361900,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 587 | 436880,56 | 1361886,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 588 | 436907,31 | 1361841,23 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 589 | 436911,19 | 1361835,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 590 | 436905,85 | 1361828,09 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 591 | 436938,09 | 1361805,85 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 592 | 436960,80 | 1361790,82 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 593 | 436977,89 | 1361780,69 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 594 | 437008,00 | 1361762,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 595 | 437046,56 | 1361738,62 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 596 | 437092,66 | 1361709,45 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 597 | 437128,01 | 1361687,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 598 | 437167,58 | 1361662,34 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 599 | 437225,06 | 1361640,06 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 600 | 437263,90 | 1361624,99 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 601 | 437284,36 | 1361616,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 602 | 437299,60 | 1361610,74 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 603 | 437299,98 | 1361611,55 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 604 | 437323,26 | 1361602,13 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 605 | 437362,25 | 1361586,77 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 606 | 437381,24 | 1361579,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 607 | 437405,92 | 1361569,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 608 | 437408,21 | 1361568,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 609 | 437433,88 | 1361558,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 610 | 437478,85 | 1361540,20 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 611 | 437503,80 | 1361530,53 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 612 | 437530,15 | 1361520,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 613 | 437549,56 | 1361513,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 614 | 437580,48 | 1361502,30 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 615 | 437631,02 | 1361482,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 616 | 437652,90 | 1361473,88 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 617 | 437690,12 | 1361458,71 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 618 | 437720,40 | 1361447,18 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 619 | 437743,49 | 1361438,04 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 620 | 437772,59 | 1361426,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 621 | 437802,44 | 1361414,97 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 622 | 437832,54 | 1361403,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 623 | 437855,58 | 1361393,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 624 | 437871,71 | 1361387,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 625 | 437892,33 | 1361379,38 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 626 | 437948,41 | 1361358,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 627 | 437970,74 | 1361349,60 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 628 | 438008,00 | 1361335,07 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 629 | 438035,48 | 1361324,79 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 630 | 438051,15 | 1361318,65 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 631 | 438040,50 | 1361290,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 632 | 438018,35 | 1361247,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 1 | 438054,01 | 1361228,12 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта** | | | | | |
| **Обозначение характерных точек части границы** | **Координаты, м** | | **Метод определения координат характерной точки** | **Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м** | **Описание обозначения точки на местности (при наличии)** |
| **Х** | **Y** |

| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Часть № — | | | |  | |
| — | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1. Система координат *—* | | | | | | | |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | | | |
| Обозна­чение характер­ных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y | Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| — | — | — | — | — | — | — | — |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| Часть № — | | | | | | | |
| Обозна­чение характер­ных точек границ | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| Х | Y | Х | Y |

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** | **—** |

|  |  |
| --- | --- |
| **Основной лист** | |
| **Масштаб 1: 11709** | |
| **Используемые условные знаки и обозначения:** | |
|  | – область выносного листа, |
|  | – номер выносного листа. |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №1** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №2** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №3** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №4** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №5** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №6** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №7** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №8** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №9** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №10** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №11** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №12** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №13** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №14** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №15** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №16** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №17** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |
| --- |
| **Выносной лист №18** |
|  |
| **Масштаб 1:2000** |
| Используемые условные знаки и обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела. |
| Подпись \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ *Петрова М. Г.* Дата *17 июня 2024 г.*  Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Используемые условные знаки и обозначения:**   |  |  | | --- | --- | |  | **–** граница публичного сервитута, | |  | **–** газопровод, | |  | **–** границы земельных участков, | |  | **–** границы кадастровых кварталов, | |  | **–** установленные границы административно-территориальных образований, | |  | **–** границы населенных пунктов, | | • | **–** характерная точка публичного сервитута. | |