

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в порядке главы V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, местоположение: Московская область, городской округ Щёлково, деревня Большие Жеребцы, в пользу ПАО «Россети Московский Регион» (ОГРН 1057746555811, ИНН 5036065113), в целях: «Строительство РП-6/10 кВ и КЛ-6 кВ. от РП-6/10 кВ до существующей ТП-255».

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее – объект))

Раздел 1

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Московская область, Щёлково г.о., Большие Жеребцы д |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 5 072 м² ± 25 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | <p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут в порядке главы V.7 Земельного кодекса Российской Федерации, местоположение: Московская область, городской округ Щёлково, деревня Большие Жеребцы, в пользу ПАО «Россети Московский Регион» (ОГРН 1057746555811, ИНН 5036065113), в целях: «Строительство РП-6/10 кВ и КЛ-6 кВ. от РП-6/10 кВ до существующей ТП-255».</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории:</p> <p>Порядок установления зон с особыми условиями использования территорий и содержание ограничений прав на земельные участки в границах таких зон установлены постановлением Правительства Российской Федерации от 24.02.2009 № 160 «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» (далее – Постановление Российской Федерации от 24.02.2009 № 160).</p> <p>Публичный сервитут распространяется на: часть земельного участка с кадастровым номером 50:14:0000000:147554 (0.1 кв.м), часть земельного участка с кадастровым номером 50:14:0040313:2251 (8 кв.м), часть земельного участка с кадастровым номером 50:14:0040313:928 (723 кв.м), часть земельного участка с кадастровым номером 50:14:0040313:929 (155 кв.м), часть земельного участка с кадастровым номером 50:14:0040313:955 (5 кв.м), часть земельного участка с кадастровым номером 50:14:0040361:92 (2126 кв.м), часть земельного участка с кадастровым номером 50:14:0040368:88 (2 кв.м).</p> |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1. Система координат МСК-50, зона 2 | | | | | |
|--------------------------------------------------------|---------------|--------------|-----------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------|
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта | | | | | |
| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| :3У1(1) | | | | | |
| 1 | 478 940,24 | 2 220 996,99 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 478 940,26 | 2 220 994,89 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 3 | 478 945,31 | 2 220 996,58 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 4 | 478 949,27 | 2 221 000,27 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 5 | 478 964,89 | 2 221 005,74 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 6 | 478 989,43 | 2 221 010,72 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 7 | 479 003,85 | 2 221 013,06 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 8 | 479 033,53 | 2 221 018,76 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 9 | 479 066,42 | 2 221 024,37 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 10 | 479 067,03 | 2 221 024,72 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 11 | 479 067,24 | 2 221 025,18 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 12 | 479 068,51 | 2 221 032,13 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 13 | 479 069,72 | 2 221 044,07 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 14 | 479 069,16 | 2 221 072,73 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 15 | 479 069,16 | 2 221 089,91 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 16 | 479 068,11 | 2 221 104,01 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 17 | 479 068,11 | 2 221 118,57 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 18 | 479 067,91 | 2 221 133,24 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 19 | 479 067,13 | 2 221 157,75 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 20 | 479 066,42 | 2 221 172,08 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 21 | 479 065,01 | 2 221 188,07 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 22 | 479 066,63 | 2 221 199,37 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 23 | 479 058,97 | 2 221 241,97 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 24 | 479 058,57 | 2 221 251,70 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 25 | 479 058,46 | 2 221 254,53 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 26 | 479 055,96 | 2 221 272,13 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 27 | 479 051,94 | 2 221 296,02 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 28 | 479 053,82 | 2 221 296,38 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 29 | 479 054,75 | 2 221 296,73 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 30 | 479 054,94 | 2 221 296,88 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 31 | 479 056,33 | 2 221 297,94 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 32 | 479 057,31 | 2 221 299,67 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 33 | 479 057,53 | 2 221 300,64 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 34 | 479 057,48 | 2 221 302,13 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 35 | 479 054,60 | 2 221 317,31 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 36 | 479 053,56 | 2 221 319,00 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 37 | 479 052,38 | 2 221 319,93 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 38 | 479 051,47 | 2 221 320,33 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 39 | 479 049,65 | 2 221 320,54 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 40 | 479 049,49 | 2 221 320,56 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 41 | 479 047,18 | 2 221 320,16 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 42 | 479 039,70 | 2 221 346,39 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 43 | 479 042,21 | 2 221 346,96 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 44 | 479 045,14 | 2 221 347,63 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 45 | 479 074,42 | 2 221 352,40 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 46 | 479 094,74 | 2 221 348,91 | Аналитический метод | 0,10 | — |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 47 | 479 109,83 | 2 221 343,79 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 48 | 479 126,34 | 2 221 339,92 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 49 | 479 139,57 | 2 221 340,32 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 50 | 479 152,36 | 2 221 339,55 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 51 | 479 161,82 | 2 221 340,09 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 52 | 479 162,22 | 2 221 340,39 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 53 | 479 162,42 | 2 221 340,85 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 54 | 479 163,20 | 2 221 345,54 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 55 | 479 164,57 | 2 221 349,13 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 56 | 479 168,05 | 2 221 351,15 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 57 | 479 172,03 | 2 221 352,50 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 58 | 479 180,64 | 2 221 352,65 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 59 | 479 189,19 | 2 221 349,94 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 60 | 479 197,16 | 2 221 350,82 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 61 | 479 209,20 | 2 221 350,36 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 62 | 479 215,14 | 2 221 349,68 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 63 | 479 234,84 | 2 221 350,34 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 64 | 479 279,99 | 2 221 347,20 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 65 | 479 287,45 | 2 221 347,04 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 66 | 479 291,31 | 2 221 347,89 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 67 | 479 298,26 | 2 221 338,90 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 68 | 479 306,95 | 2 221 329,86 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 69 | 479 315,79 | 2 221 319,27 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 70 | 479 321,98 | 2 221 309,25 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 71 | 479 327,81 | 2 221 299,42 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 72 | 479 330,10 | 2 221 295,25 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 73 | 479 332,15 | 2 221 293,37 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 74 | 479 337,11 | 2 221 288,84 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 75 | 479 335,80 | 2 221 283,27 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 76 | 479 335,84 | 2 221 282,67 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 77 | 479 336,14 | 2 221 282,26 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 78 | 479 336,59 | 2 221 282,06 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 79 | 479 337,09 | 2 221 282,09 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 80 | 479 337,51 | 2 221 282,37 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 81 | 479 337,74 | 2 221 282,81 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 82 | 479 339,19 | 2 221 288,96 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 83 | 479 339,16 | 2 221 289,51 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 84 | 479 338,89 | 2 221 289,93 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 85 | 479 333,77 | 2 221 294,56 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 86 | 479 331,78 | 2 221 296,36 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 87 | 479 329,54 | 2 221 300,43 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 88 | 479 323,70 | 2 221 310,28 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 89 | 479 317,37 | 2 221 320,50 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 90 | 479 308,47 | 2 221 331,17 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 91 | 479 299,81 | 2 221 340,16 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 92 | 479 292,51 | 2 221 349,61 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 93 | 479 291,99 | 2 221 349,96 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 94 | 479 291,49 | 2 221 349,98 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 95 | 479 287,37 | 2 221 349,04 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 96 | 479 280,06 | 2 221 349,20 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 97 | 479 234,93 | 2 221 352,34 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 98 | 479 215,15 | 2 221 351,68 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 99 | 479 209,32 | 2 221 352,36 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 100 | 479 197,16 | 2 221 352,82 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 101 | 479 189,19 | 2 221 351,95 | Аналитический метод | 0,10 | — |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 102 | 479 180,77 | 2 221 354,65 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 103 | 479 171,84 | 2 221 354,50 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 104 | 479 167,31 | 2 221 353,01 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 105 | 479 163,26 | 2 221 350,68 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 106 | 479 162,82 | 2 221 350,17 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 107 | 479 161,29 | 2 221 346,16 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 108 | 479 160,58 | 2 221 341,97 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 109 | 479 152,32 | 2 221 341,55 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 110 | 479 139,55 | 2 221 342,32 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 111 | 479 126,67 | 2 221 341,89 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 112 | 479 110,34 | 2 221 345,72 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 113 | 479 095,16 | 2 221 350,87 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 114 | 479 074,59 | 2 221 354,40 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 115 | 479 044,79 | 2 221 349,60 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 116 | 479 041,66 | 2 221 348,88 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 117 | 479 039,15 | 2 221 348,31 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 118 | 479 031,04 | 2 221 376,77 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 119 | 479 014,44 | 2 221 433,18 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 120 | 479 000,09 | 2 221 482,87 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 121 | 478 999,72 | 2 221 483,21 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 122 | 478 999,23 | 2 221 483,31 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 123 | 478 984,39 | 2 221 482,82 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 124 | 478 981,29 | 2 221 485,89 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 125 | 478 968,69 | 2 221 498,36 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 126 | 478 968,20 | 2 221 498,45 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 127 | 478 957,01 | 2 221 497,47 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 128 | 478 951,35 | 2 221 496,63 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 129 | 478 947,91 | 2 221 515,90 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 130 | 478 947,51 | 2 221 516,54 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 131 | 478 947,04 | 2 221 516,72 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 132 | 478 896,75 | 2 221 522,72 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 133 | 478 897,53 | 2 221 604,23 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 134 | 478 897,42 | 2 221 604,69 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 135 | 478 890,07 | 2 221 619,14 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 136 | 478 878,78 | 2 221 651,88 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 137 | 478 877,89 | 2 221 662,04 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 138 | 478 876,11 | 2 221 682,43 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 139 | 478 875,98 | 2 221 682,84 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 140 | 478 875,64 | 2 221 683,19 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 141 | 478 873,32 | 2 221 683,41 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 142 | 478 873,24 | 2 221 681,41 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 143 | 478 874,20 | 2 221 681,37 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 144 | 478 875,76 | 2 221 663,66 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 145 | 478 876,85 | 2 221 651,35 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 146 | 478 888,20 | 2 221 618,42 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 147 | 478 895,53 | 2 221 604,00 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 148 | 478 894,84 | 2 221 521,40 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 149 | 478 895,16 | 2 221 521,02 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 150 | 478 895,62 | 2 221 520,84 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 151 | 478 946,07 | 2 221 514,82 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 152 | 478 949,55 | 2 221 495,32 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 153 | 478 949,77 | 2 221 494,85 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 154 | 478 950,18 | 2 221 494,56 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 155 | 478 950,68 | 2 221 494,51 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 156 | 478 957,21 | 2 221 495,48 | Аналитический метод | 0,10 | — |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|-----------------|
| 157 | 478 967,91 | 2 221 496,41 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 158 | 478 982,35 | 2 221 482,09 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 159 | 478 983,53 | 2 221 480,92 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 160 | 478 984,02 | 2 221 480,81 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 161 | 478 998,52 | 2 221 481,29 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 162 | 479 012,52 | 2 221 432,63 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 163 | 479 029,11 | 2 221 376,21 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 164 | 479 045,20 | 2 221 319,80 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 165 | 479 042,23 | 2 221 319,17 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 166 | 479 040,92 | 2 221 318,45 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 167 | 479 039,61 | 2 221 316,95 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 168 | 479 038,99 | 2 221 315,06 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 169 | 479 039,04 | 2 221 313,57 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 170 | 479 041,77 | 2 221 298,87 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 171 | 479 042,36 | 2 221 297,50 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 172 | 479 042,97 | 2 221 296,70 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 173 | 479 044,59 | 2 221 295,55 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 174 | 479 046,53 | 2 221 295,12 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 175 | 479 049,97 | 2 221 295,66 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 176 | 479 053,98 | 2 221 271,81 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 177 | 479 056,47 | 2 221 254,30 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 178 | 479 056,58 | 2 221 251,63 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 179 | 479 056,99 | 2 221 241,68 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 180 | 479 064,63 | 2 221 199,18 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 181 | 479 063,01 | 2 221 188,01 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 182 | 479 064,43 | 2 221 171,93 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 183 | 479 065,13 | 2 221 157,68 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 184 | 479 065,91 | 2 221 133,20 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 185 | 479 066,11 | 2 221 118,55 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 186 | 479 066,11 | 2 221 103,97 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 187 | 479 067,16 | 2 221 089,88 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 188 | 479 067,16 | 2 221 072,70 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 189 | 479 067,72 | 2 221 044,09 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 190 | 479 066,53 | 2 221 032,37 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 191 | 479 065,40 | 2 221 026,23 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 192 | 479 033,18 | 2 221 020,73 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 193 | 479 003,48 | 2 221 015,03 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 194 | 478 989,05 | 2 221 012,69 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 195 | 478 964,43 | 2 221 007,69 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 196 | 478 948,40 | 2 221 002,08 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 197 | 478 944,46 | 2 220 998,41 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1 | 478 940,24 | 2 220 996,99 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| :3У1(2) | | | | | |
| 198 | 478 919,39 | 2 222 808,62 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 199 | 478 921,39 | 2 222 808,85 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 200 | 478 911,82 | 2 222 904,71 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 201 | 478 907,07 | 2 222 923,99 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 202 | 478 903,01 | 2 222 957,58 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 203 | 478 899,75 | 2 222 998,53 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 204 | 478 895,95 | 2 223 025,97 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 205 | 478 891,59 | 2 223 053,99 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 206 | 478 887,40 | 2 223 067,81 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 207 | 478 886,57 | 2 223 072,15 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 208 | 478 885,42 | 2 223 092,28 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 209 | 478 883,19 | 2 223 117,58 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|-----------------|
| 210 | 478 877,63 | 2 223 132,83 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 211 | 478 877,46 | 2 223 133,52 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 212 | 478 875,44 | 2 223 133,41 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 213 | 478 875,74 | 2 223 132,19 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 214 | 478 881,21 | 2 223 117,27 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 215 | 478 883,43 | 2 223 092,12 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 216 | 478 884,59 | 2 223 071,83 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 217 | 478 885,48 | 2 223 067,28 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 218 | 478 889,62 | 2 223 053,61 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 219 | 478 893,97 | 2 223 025,67 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 220 | 478 897,76 | 2 222 998,28 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 221 | 478 901,02 | 2 222 957,36 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 222 | 478 905,09 | 2 222 923,69 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 223 | 478 909,83 | 2 222 904,44 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 198 | 478 919,39 | 2 222 808,62 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| :ЗУ1(3) | | | | | |
| 224 | 478 846,69 | 2 223 582,76 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 225 | 478 847,36 | 2 223 604,53 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 226 | 478 892,92 | 2 223 777,69 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 227 | 478 911,36 | 2 223 846,15 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 228 | 478 919,68 | 2 223 869,28 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 229 | 478 928,43 | 2 223 891,77 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 230 | 478 942,16 | 2 223 915,23 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 231 | 478 942,16 | 2 223 915,73 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 232 | 478 941,91 | 2 223 916,16 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 233 | 478 925,14 | 2 223 933,55 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 234 | 478 924,06 | 2 223 931,78 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 235 | 478 939,94 | 2 223 915,32 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 236 | 478 926,59 | 2 223 892,57 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 237 | 478 917,80 | 2 223 869,97 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 238 | 478 909,44 | 2 223 846,71 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 239 | 478 890,98 | 2 223 778,21 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 240 | 478 845,39 | 2 223 604,92 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 241 | 478 844,73 | 2 223 583,59 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 224 | 478 846,69 | 2 223 582,76 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| :ЗУ1(4) | | | | | |
| 242 | 478 871,80 | 2 223 988,83 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 243 | 478 868,11 | 2 223 992,66 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 244 | 478 870,90 | 2 223 999,27 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 245 | 478 894,89 | 2 224 049,27 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 246 | 478 909,18 | 2 224 081,52 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 247 | 478 914,28 | 2 224 093,77 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 248 | 478 917,51 | 2 224 100,30 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 249 | 478 917,60 | 2 224 100,88 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 250 | 478 914,45 | 2 224 124,23 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 251 | 478 911,39 | 2 224 129,09 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 252 | 478 900,87 | 2 224 210,64 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 253 | 478 900,63 | 2 224 211,18 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 254 | 478 900,21 | 2 224 211,46 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 255 | 478 899,71 | 2 224 211,50 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 256 | 478 889,03 | 2 224 209,69 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 257 | 478 887,24 | 2 224 218,69 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 258 | 478 883,07 | 2 224 229,29 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 259 | 478 882,79 | 2 224 229,68 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 260 | 478 882,34 | 2 224 229,90 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|-------------------------------------------------|------------|--------------|---------------------|----------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 261 | 478 878,29 | 2 224 230,70 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 262 | 478 827,06 | 2 224 224,00 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 263 | 478 823,08 | 2 224 222,89 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 264 | 478 822,74 | 2 224 222,52 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 265 | 478 822,62 | 2 224 222,03 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 266 | 478 822,78 | 2 224 207,96 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 267 | 478 820,52 | 2 224 198,73 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 268 | 478 783,08 | 2 224 190,97 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 269 | 478 782,69 | 2 224 190,80 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 270 | 478 782,38 | 2 224 190,41 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 271 | 478 782,29 | 2 224 189,92 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 272 | 478 784,23 | 2 224 163,68 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 273 | 478 778,13 | 2 224 161,97 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 274 | 478 775,10 | 2 224 160,27 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 275 | 478 774,65 | 2 224 159,75 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 276 | 478 774,60 | 2 224 159,25 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 277 | 478 776,68 | 2 224 144,97 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 278 | 478 776,92 | 2 224 144,45 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 279 | 478 777,34 | 2 224 144,17 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 280 | 478 779,31 | 2 224 144,37 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 281 | 478 779,85 | 2 224 144,64 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 282 | 478 780,11 | 2 224 145,07 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 283 | 478 780,13 | 2 224 145,57 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 284 | 478 779,90 | 2 224 146,02 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 285 | 478 779,49 | 2 224 146,30 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 286 | 478 778,51 | 2 224 146,26 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 287 | 478 776,68 | 2 224 158,86 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 288 | 478 779,01 | 2 224 160,16 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 289 | 478 785,55 | 2 224 161,97 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 290 | 478 786,19 | 2 224 162,51 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 291 | 478 786,28 | 2 224 163,00 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 292 | 478 784,35 | 2 224 189,19 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 293 | 478 821,55 | 2 224 196,90 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 294 | 478 822,08 | 2 224 197,20 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 295 | 478 822,31 | 2 224 197,64 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 296 | 478 824,78 | 2 224 207,85 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 297 | 478 824,63 | 2 224 221,28 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 298 | 478 827,39 | 2 224 222,03 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 299 | 478 878,38 | 2 224 228,69 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 300 | 478 881,40 | 2 224 228,05 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 301 | 478 885,35 | 2 224 218,04 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 302 | 478 887,25 | 2 224 208,35 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 303 | 478 887,49 | 2 224 207,88 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 304 | 478 887,91 | 2 224 207,60 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 305 | 478 888,40 | 2 224 207,56 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 306 | 478 899,02 | 2 224 209,36 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 307 | 478 909,44 | 2 224 128,61 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 308 | 478 912,50 | 2 224 123,74 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 309 | 478 915,58 | 2 224 100,91 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 310 | 478 912,44 | 2 224 094,56 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 311 | 478 907,35 | 2 224 082,32 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 312 | 478 893,07 | 2 224 050,09 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 313 | 478 869,09 | 2 224 000,11 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 314 | 478 866,01 | 2 223 992,83 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 315 | 478 865,96 | 2 223 992,18 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|------------------------------------------------------------------------|------------|--------------|---------------------|----------|-----------------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 316 | 478 866,21 | 2 223 991,74 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 317 | 478 870,85 | 2 223 986,92 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 242 | 478 871,80 | 2 223 988,83 | Аналитический метод | 0,10 | Нет закрепления |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

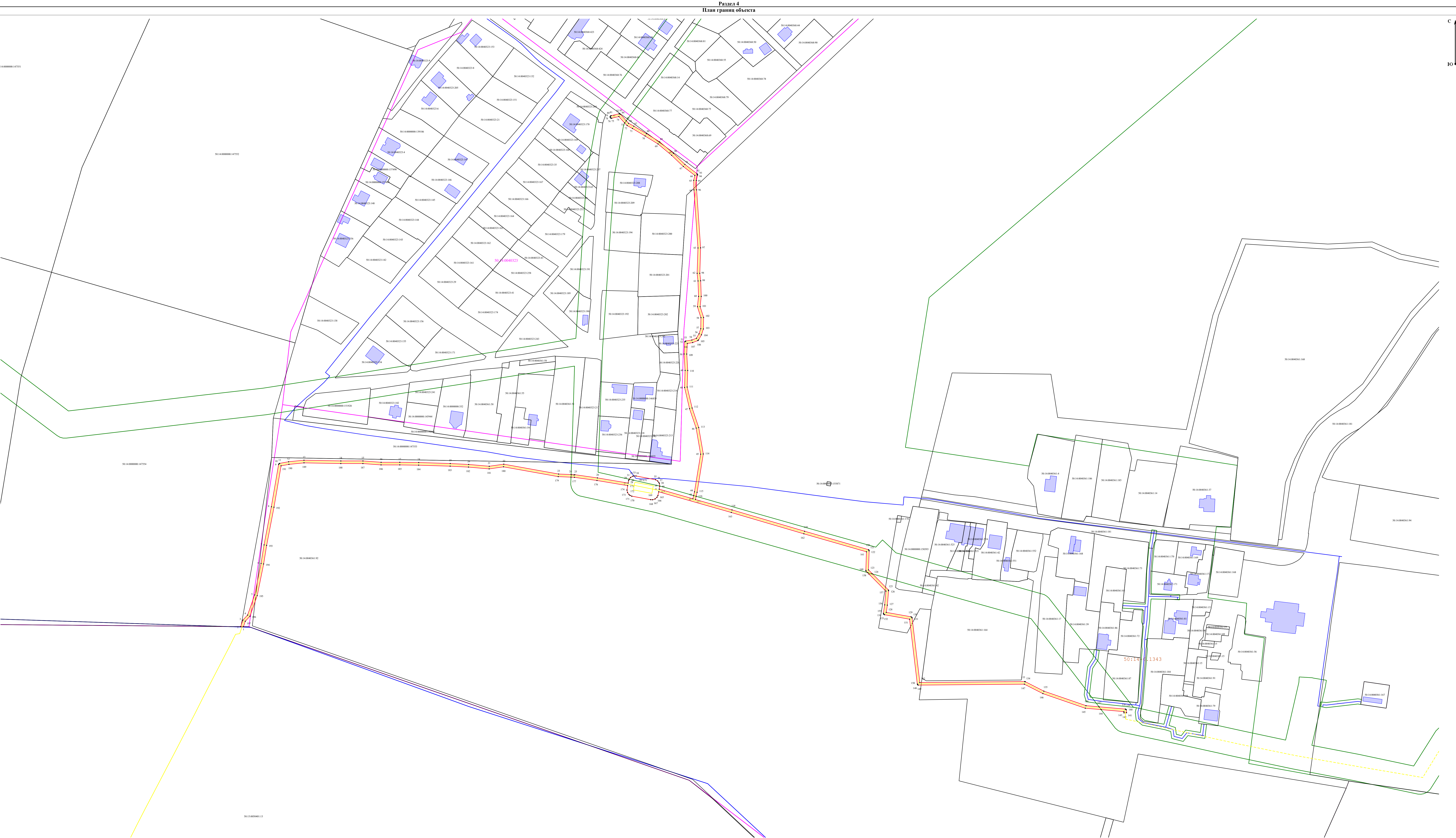
Раздел 3

Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта

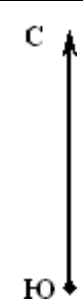
| Обозначение характерных точек границы | Существующие координаты, м | | Измененные (уточненные) координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|-----------------------------------------------------------------|-------------------------------|---|---------------------------------------------|---|-----------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|
| | X | Y | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |



- Используемые условные знаки и обозначения:**
- Часть границы, сведения ЕПРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
 - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕПРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
 - Граница кадастрового квартала
 - Обозначение границ муниципальных образований и границ населенных пунктов
 - Существующие части границ зданий, сооружений и объектов незавершенного строительства, имеющиеся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
 - Обозначение кадастрового квартала
 - Обозначение земельного участка
 - Обозначение вновь образуемого земельного участка
 - Обозначение зоны (ЗООИТ, Территориальная зона и пр.)
 - Обозначение границы проектируемого сооружения












Подпись _____ Дата « 31 » июля 20 25 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

План границ объекта



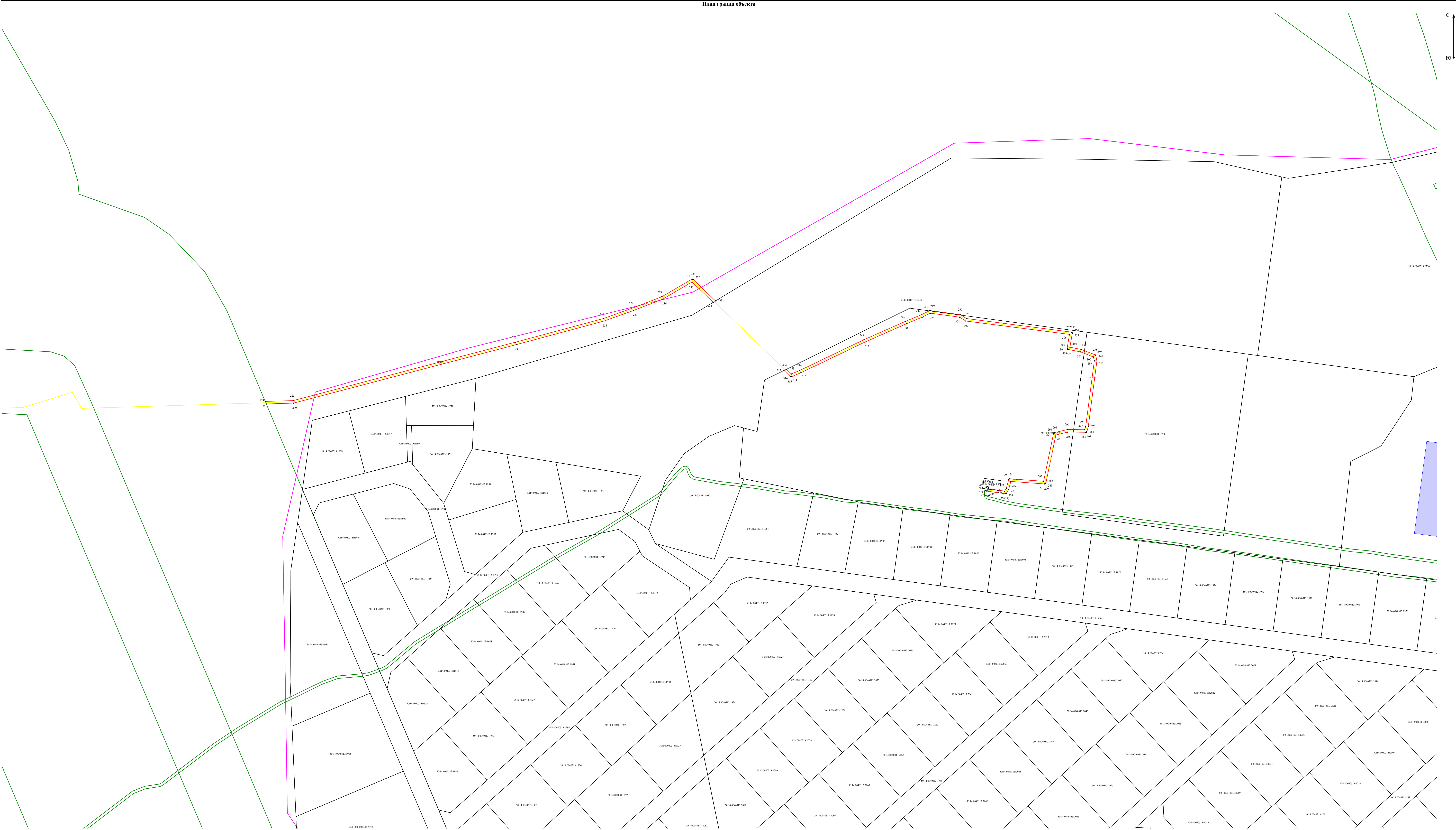
Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - Часть границы, сведения ЕПРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕПРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
-  - Граница кадастрового квартала
-  - Обозначение границ муниципальных образований и границ населенных пунктов
-  - Существующие части границ зданий, сооружений и объектов незавершенного строительства, имеющиеся в ЕПРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
-  - Обозначение кадастрового квартала
-  - Обозначение земельного участка
-  - Обозначение вновь образуемого земельного участка
-  - Обозначение зоны (ЗОНУИТ, Территориальная зона и пр.)
-  - Обозначение границы проектируемого сооружения

Подпись _____ Дата « 31 » _____ июля 20 25 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта _____



- Используемые условные знаки и обозначения:**
- Часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
 - Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"
 - Граница кадастрового квартала
 - Обозначение границ муниципальных образований и границ населенных пунктов
 - Существующие части границ зданий, сооружений и объектов незавершенного строительства, имеющиеся в ЕГРН сведения о которых достаточны для определения их местоположения
 - Обозначение кадастрового квартала
 - Обозначение земельного участка
 - Обозначение вновь образуемого земельного участка
 - Обозначение зоны (ЗООИТ, Территориальная зона и пр.)
 - Обозначение границы проектируемого сооружения

Подпись _____ Дата « 31 » июля 20 25 г.

Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

| Прохождение границы | | Описание прохождения границы |
|---------------------|----------|------------------------------|
| от точки | до точки | |
| 1 | 2 | 3 |
| — | — | — |