Утверждено постановлением Администрации

городского округа Электросталь

Московской области

от 08.05.2020 № 292/5

|  |
| --- |
| ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ |
|  | Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть д. Бабеево, кадастровый номер 50:16:0704001:714» |  |
| (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, р-н Ногинский, с/п Степановское, д Бабеево |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 7 443 м² ± 30 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территорииСодержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет. |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1. Система координат | МСК-50, зона 2 |  |
|  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точекграниц | 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 |
| — | — | — | — | — | — |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № 1 |
| 1 | 464 895,07 | 2 246 875,87 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 2 | 464 898,70 | 2 246 874,17 | 0,10 |
| 3 | 464 909,16 | 2 246 896,53 | 0,10 |
| 4 | 464 924,60 | 2 246 889,29 | 0,10 |
| 5 | 464 922,38 | 2 246 884,41 | 0,10 |
| 6 | 464 981,60 | 2 246 857,15 | 0,10 |
| 7 | 464 983,27 | 2 246 860,79 | 0,10 |
| 8 | 464 927,67 | 2 246 886,38 | 0,10 |
| 9 | 464 929,89 | 2 246 891,24 | 0,10 |
| 10 | 464 910,86 | 2 246 900,15 | 0,10 |
| 11 | 464 925,93 | 2 246 932,32 | 0,10 |
| 12 | 464 927,35 | 2 246 935,44 | 0,10 |
| 13 | 464 937,72 | 2 246 930,69 | 0,10 |
| 14 | 464 939,38 | 2 246 934,33 | 0,10 |
| 15 | 464 929,01 | 2 246 939,07 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 16 | 464 958,14 | 2 247 002,73 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 17 | 464 960,49 | 2 247 007,87 | 0,10 |
| 18 | 464 969,20 | 2 247 028,28 | 0,10 |
| 19 | 464 981,66 | 2 247 022,97 | 0,10 |
| 20 | 464 983,23 | 2 247 026,66 | 0,10 |
| 21 | 464 970,78 | 2 247 031,96 | 0,10 |
| 22 | 464 981,60 | 2 247 057,05 | 0,10 |
| 23 | 464 990,95 | 2 247 053,02 | 0,10 |
| 24 | 464 984,25 | 2 247 037,51 | 0,10 |
| 25 | 464 987,92 | 2 247 035,92 | 0,10 |
| 26 | 464 994,80 | 2 247 051,35 | 0,10 |
| 27 | 464 996,39 | 2 247 055,03 | 0,10 |
| 28 | 465 002,64 | 2 247 070,78 | 0,10 |
| 29 | 465 004,05 | 2 247 074,53 | 0,10 |
| 30 | 465 012,74 | 2 247 098,64 | 0,10 |
| 31 | 465 008,93 | 2 247 100,08 | 0,10 |
| 32 | 464 999,68 | 2 247 074,17 | 0,10 |
| 33 | 464 992,71 | 2 247 056,61 | 0,10 |
| 34 | 464 983,19 | 2 247 060,72 | 0,10 |
| 35 | 464 996,54 | 2 247 091,66 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 36 | 465 011,97 | 2 247 132,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 37 | 465 022,73 | 2 247 128,59 | 0,10 |
| 38 | 465 024,01 | 2 247 132,38 | 0,10 |
| 39 | 465 013,38 | 2 247 136,38 | 0,10 |
| 40 | 465 016,16 | 2 247 143,77 | 0,10 |
| 41 | 465 022,22 | 2 247 159,87 | 0,10 |
| 42 | 465 031,90 | 2 247 187,19 | 0,10 |
| 43 | 465 040,00 | 2 247 184,72 | 0,10 |
| 44 | 465 034,57 | 2 247 166,89 | 0,10 |
| 45 | 465 038,17 | 2 247 165,61 | 0,10 |
| 46 | 465 043,83 | 2 247 183,55 | 0,10 |
| 47 | 465 044,16 | 2 247 183,45 | 0,10 |
| 48 | 465 053,38 | 2 247 213,69 | 0,10 |
| 49 | 465 053,91 | 2 247 213,51 | 0,10 |
| 50 | 465 055,09 | 2 247 217,34 | 0,10 |
| 51 | 465 050,75 | 2 247 218,78 | 0,10 |
| 52 | 465 041,50 | 2 247 188,44 | 0,10 |
| 53 | 465 033,13 | 2 247 191,00 | 0,10 |
| 54 | 465 039,23 | 2 247 210,98 | 0,10 |
| 55 | 465 042,70 | 2 247 223,59 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 56 | 465 046,51 | 2 247 239,17 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 57 | 465 060,29 | 2 247 236,54 | 0,10 |
| 58 | 465 061,19 | 2 247 240,44 | 0,10 |
| 59 | 465 047,42 | 2 247 243,07 | 0,10 |
| 60 | 465 049,04 | 2 247 250,28 | 0,10 |
| 61 | 465 053,72 | 2 247 273,14 | 0,10 |
| 62 | 465 059,12 | 2 247 299,65 | 0,10 |
| 63 | 465 064,74 | 2 247 331,59 | 0,10 |
| 64 | 465 066,23 | 2 247 342,42 | 0,10 |
| 65 | 465 077,02 | 2 247 340,94 | 0,10 |
| 66 | 465 074,72 | 2 247 326,82 | 0,10 |
| 67 | 465 070,35 | 2 247 299,57 | 0,10 |
| 68 | 465 074,23 | 2 247 298,89 | 0,10 |
| 69 | 465 081,57 | 2 247 344,30 | 0,10 |
| 70 | 465 079,98 | 2 247 344,57 | 0,10 |
| 71 | 465 082,79 | 2 247 364,67 | 0,10 |
| 72 | 465 078,79 | 2 247 365,26 | 0,10 |
| 73 | 465 076,02 | 2 247 345,11 | 0,10 |
| 74 | 465 066,77 | 2 247 346,39 | 0,10 |
| 75 | 465 068,23 | 2 247 356,99 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 76 | 465 071,88 | 2 247 381,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 77 | 465 074,27 | 2 247 398,81 | 0,10 |
| 78 | 465 074,82 | 2 247 402,77 | 0,10 |
| 79 | 465 077,28 | 2 247 420,60 | 0,10 |
| 80 | 465 087,93 | 2 247 419,12 | 0,10 |
| 81 | 465 088,48 | 2 247 423,08 | 0,10 |
| 82 | 465 077,82 | 2 247 424,56 | 0,10 |
| 83 | 465 078,92 | 2 247 432,48 | 0,10 |
| 84 | 465 089,41 | 2 247 431,03 | 0,10 |
| 85 | 465 089,96 | 2 247 434,99 | 0,10 |
| 86 | 465 079,48 | 2 247 436,44 | 0,10 |
| 87 | 465 082,65 | 2 247 461,38 | 0,10 |
| 88 | 465 092,67 | 2 247 460,11 | 0,10 |
| 89 | 465 093,15 | 2 247 464,08 | 0,10 |
| 90 | 465 083,16 | 2 247 465,35 | 0,10 |
| 91 | 465 085,46 | 2 247 483,32 | 0,10 |
| 92 | 465 088,36 | 2 247 502,46 | 0,10 |
| 93 | 465 090,50 | 2 247 516,66 | 0,10 |
| 94 | 465 096,75 | 2 247 515,72 | 0,10 |
| 95 | 465 094,71 | 2 247 502,23 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 96 | 465 098,67 | 2 247 501,63 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 97 | 465 101,30 | 2 247 519,08 | 0,10 |
| 98 | 465 091,09 | 2 247 520,62 | 0,10 |
| 99 | 465 097,01 | 2 247 563,65 | 0,10 |
| 100 | 465 131,98 | 2 247 579,99 | 0,10 |
| 101 | 465 157,58 | 2 247 591,38 | 0,10 |
| 102 | 465 159,34 | 2 247 587,78 | 0,10 |
| 103 | 465 162,91 | 2 247 589,60 | 0,10 |
| 104 | 465 161,21 | 2 247 593,06 | 0,10 |
| 105 | 465 176,88 | 2 247 600,52 | 0,10 |
| 106 | 465 178,59 | 2 247 597,10 | 0,10 |
| 107 | 465 182,22 | 2 247 598,78 | 0,10 |
| 108 | 465 180,49 | 2 247 602,25 | 0,10 |
| 109 | 465 192,06 | 2 247 607,86 | 0,10 |
| 110 | 465 193,60 | 2 247 604,77 | 0,10 |
| 111 | 465 197,10 | 2 247 606,71 | 0,10 |
| 112 | 465 195,65 | 2 247 609,62 | 0,10 |
| 113 | 465 212,00 | 2 247 617,78 | 0,10 |
| 114 | 465 224,09 | 2 247 611,35 | 0,10 |
| 115 | 465 225,96 | 2 247 614,89 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 116 | 465 213,96 | 2 247 621,27 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 117 | 465 212,71 | 2 247 644,79 | 0,10 |
| 118 | 465 221,88 | 2 247 645,27 | 0,10 |
| 119 | 465 221,67 | 2 247 649,26 | 0,10 |
| 120 | 465 212,50 | 2 247 648,78 | 0,10 |
| 121 | 465 212,11 | 2 247 655,89 | 0,10 |
| 122 | 465 222,07 | 2 247 656,44 | 0,10 |
| 123 | 465 221,85 | 2 247 660,43 | 0,10 |
| 124 | 465 211,88 | 2 247 659,88 | 0,10 |
| 125 | 465 210,52 | 2 247 681,85 | 0,10 |
| 126 | 465 209,74 | 2 247 693,53 | 0,10 |
| 127 | 465 221,71 | 2 247 694,25 | 0,10 |
| 128 | 465 221,69 | 2 247 698,26 | 0,10 |
| 129 | 465 209,48 | 2 247 697,52 | 0,10 |
| 130 | 465 208,20 | 2 247 717,08 | 0,10 |
| 131 | 465 220,30 | 2 247 717,99 | 0,10 |
| 132 | 465 220,03 | 2 247 721,98 | 0,10 |
| 133 | 465 207,92 | 2 247 721,07 | 0,10 |
| 134 | 465 204,76 | 2 247 763,08 | 0,10 |
| 135 | 465 211,86 | 2 247 763,71 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 136 | 465 213,39 | 2 247 749,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 137 | 465 217,83 | 2 247 749,52 | 0,10 |
| 138 | 465 217,54 | 2 247 753,51 | 0,10 |
| 139 | 465 216,96 | 2 247 753,46 | 0,10 |
| 140 | 465 215,84 | 2 247 764,05 | 0,10 |
| 141 | 465 217,03 | 2 247 764,15 | 0,10 |
| 142 | 465 216,71 | 2 247 768,14 | 0,10 |
| 143 | 465 204,46 | 2 247 767,08 | 0,10 |
| 144 | 465 204,17 | 2 247 771,03 | 0,10 |
| 145 | 465 200,18 | 2 247 770,73 | 0,10 |
| 146 | 465 200,33 | 2 247 768,66 | 0,10 |
| 147 | 465 186,96 | 2 247 767,14 | 0,10 |
| 148 | 465 187,40 | 2 247 763,16 | 0,10 |
| 149 | 465 200,63 | 2 247 764,67 | 0,10 |
| 150 | 465 203,93 | 2 247 720,77 | 0,10 |
| 151 | 465 204,40 | 2 247 713,93 | 0,10 |
| 152 | 465 195,00 | 2 247 713,32 | 0,10 |
| 153 | 465 193,86 | 2 247 730,90 | 0,10 |
| 154 | 465 189,83 | 2 247 730,59 | 0,10 |
| 155 | 465 191,50 | 2 247 705,57 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 156 | 465 195,49 | 2 247 705,83 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 157 | 465 195,26 | 2 247 709,32 | 0,10 |
| 158 | 465 204,66 | 2 247 709,93 | 0,10 |
| 159 | 465 205,62 | 2 247 695,29 | 0,10 |
| 160 | 465 206,27 | 2 247 685,60 | 0,10 |
| 161 | 465 193,03 | 2 247 684,77 | 0,10 |
| 162 | 465 193,28 | 2 247 680,78 | 0,10 |
| 163 | 465 206,52 | 2 247 681,61 | 0,10 |
| 164 | 465 208,14 | 2 247 655,22 | 0,10 |
| 165 | 465 194,90 | 2 247 654,49 | 0,10 |
| 166 | 465 195,12 | 2 247 650,49 | 0,10 |
| 167 | 465 198,32 | 2 247 650,67 | 0,10 |
| 168 | 465 198,87 | 2 247 640,38 | 0,10 |
| 169 | 465 195,86 | 2 247 640,22 | 0,10 |
| 170 | 465 196,07 | 2 247 636,23 | 0,10 |
| 171 | 465 203,08 | 2 247 636,60 | 0,10 |
| 172 | 465 202,32 | 2 247 650,89 | 0,10 |
| 173 | 465 208,36 | 2 247 651,22 | 0,10 |
| 174 | 465 208,61 | 2 247 646,57 | 0,10 |
| 175 | 465 209,96 | 2 247 621,23 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 176 | 465 192,08 | 2 247 612,31 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 177 | 465 176,92 | 2 247 604,97 | 0,10 |
| 178 | 465 157,68 | 2 247 595,80 | 0,10 |
| 179 | 465 132,16 | 2 247 584,45 | 0,10 |
| 180 | 465 128,93 | 2 247 591,68 | 0,10 |
| 181 | 465 125,28 | 2 247 590,05 | 0,10 |
| 182 | 465 128,52 | 2 247 582,79 | 0,10 |
| 183 | 465 112,37 | 2 247 575,24 | 0,10 |
| 184 | 465 108,85 | 2 247 582,74 | 0,10 |
| 185 | 465 105,18 | 2 247 581,17 | 0,10 |
| 186 | 465 108,74 | 2 247 573,54 | 0,10 |
| 187 | 465 094,99 | 2 247 567,12 | 0,10 |
| 188 | 465 088,89 | 2 247 568,76 | 0,10 |
| 189 | 465 087,57 | 2 247 574,84 | 0,10 |
| 190 | 465 083,66 | 2 247 573,99 | 0,10 |
| 191 | 465 084,43 | 2 247 570,45 | 0,10 |
| 192 | 465 044,31 | 2 247 573,04 | 0,10 |
| 193 | 465 040,33 | 2 247 573,37 | 0,10 |
| 194 | 465 020,16 | 2 247 575,43 | 0,10 |
| 195 | 465 012,46 | 2 247 577,19 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 196 | 465 003,52 | 2 247 578,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 197 | 464 999,58 | 2 247 579,65 | 0,10 |
| 198 | 464 977,44 | 2 247 582,85 | 0,10 |
| 199 | 464 982,88 | 2 247 596,15 | 0,10 |
| 200 | 464 984,99 | 2 247 600,31 | 0,10 |
| 201 | 464 981,42 | 2 247 602,12 | 0,10 |
| 202 | 464 979,24 | 2 247 597,81 | 0,10 |
| 203 | 464 971,80 | 2 247 579,62 | 0,10 |
| 204 | 464 999,01 | 2 247 575,69 | 0,10 |
| 205 | 464 998,85 | 2 247 574,57 | 0,10 |
| 206 | 465 002,79 | 2 247 573,92 | 0,10 |
| 207 | 465 002,94 | 2 247 574,98 | 0,10 |
| 208 | 465 013,04 | 2 247 572,85 | 0,10 |
| 209 | 465 017,66 | 2 247 571,66 | 0,10 |
| 210 | 465 043,90 | 2 247 568,99 | 0,10 |
| 211 | 465 079,75 | 2 247 566,71 | 0,10 |
| 212 | 465 079,74 | 2 247 566,44 | 0,10 |
| 213 | 465 083,72 | 2 247 566,00 | 0,10 |
| 214 | 465 092,96 | 2 247 563,52 | 0,10 |
| 215 | 465 087,72 | 2 247 525,28 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 216 | 465 086,95 | 2 247 525,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 217 | 465 086,40 | 2 247 521,42 | 0,10 |
| 218 | 465 087,16 | 2 247 521,32 | 0,10 |
| 219 | 465 084,69 | 2 247 504,96 | 0,10 |
| 220 | 465 083,59 | 2 247 505,10 | 0,10 |
| 221 | 465 082,84 | 2 247 501,16 | 0,10 |
| 222 | 465 084,09 | 2 247 501,00 | 0,10 |
| 223 | 465 081,80 | 2 247 485,88 | 0,10 |
| 224 | 465 077,67 | 2 247 486,51 | 0,10 |
| 225 | 465 077,27 | 2 247 482,52 | 0,10 |
| 226 | 465 081,24 | 2 247 481,91 | 0,10 |
| 227 | 465 078,88 | 2 247 463,48 | 0,10 |
| 228 | 465 074,95 | 2 247 463,98 | 0,10 |
| 229 | 465 074,29 | 2 247 460,03 | 0,10 |
| 230 | 465 078,38 | 2 247 459,51 | 0,10 |
| 231 | 465 075,66 | 2 247 438,26 | 0,10 |
| 232 | 465 070,85 | 2 247 439,03 | 0,10 |
| 233 | 465 070,42 | 2 247 435,05 | 0,10 |
| 234 | 465 075,13 | 2 247 434,30 | 0,10 |
| 235 | 465 070,85 | 2 247 403,32 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 236 | 465 066,94 | 2 247 403,86 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 237 | 465 066,47 | 2 247 399,89 | 0,10 |
| 238 | 465 070,31 | 2 247 399,36 | 0,10 |
| 239 | 465 068,23 | 2 247 384,33 | 0,10 |
| 240 | 465 064,37 | 2 247 384,91 | 0,10 |
| 241 | 465 063,79 | 2 247 380,96 | 0,10 |
| 242 | 465 067,66 | 2 247 380,38 | 0,10 |
| 243 | 465 064,56 | 2 247 359,52 | 0,10 |
| 244 | 465 060,53 | 2 247 360,07 | 0,10 |
| 245 | 465 059,88 | 2 247 356,12 | 0,10 |
| 246 | 465 063,99 | 2 247 355,56 | 0,10 |
| 247 | 465 062,81 | 2 247 346,93 | 0,10 |
| 248 | 465 061,06 | 2 247 334,22 | 0,10 |
| 249 | 465 056,84 | 2 247 334,96 | 0,10 |
| 250 | 465 056,14 | 2 247 331,02 | 0,10 |
| 251 | 465 060,44 | 2 247 330,27 | 0,10 |
| 252 | 465 055,54 | 2 247 302,34 | 0,10 |
| 253 | 465 051,89 | 2 247 302,98 | 0,10 |
| 254 | 465 051,03 | 2 247 299,07 | 0,10 |
| 255 | 465 054,79 | 2 247 298,41 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 256 | 465 050,20 | 2 247 275,91 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 257 | 465 046,24 | 2 247 276,72 | 0,10 |
| 258 | 465 045,39 | 2 247 272,81 | 0,10 |
| 259 | 465 049,40 | 2 247 271,99 | 0,10 |
| 260 | 465 045,54 | 2 247 253,11 | 0,10 |
| 261 | 465 040,77 | 2 247 254,17 | 0,10 |
| 262 | 465 039,66 | 2 247 250,32 | 0,10 |
| 263 | 465 044,70 | 2 247 249,19 | 0,10 |
| 264 | 465 043,06 | 2 247 241,92 | 0,10 |
| 265 | 465 039,29 | 2 247 226,51 | 0,10 |
| 266 | 465 033,18 | 2 247 228,00 | 0,10 |
| 267 | 465 032,22 | 2 247 224,12 | 0,10 |
| 268 | 465 038,30 | 2 247 222,63 | 0,10 |
| 269 | 465 036,51 | 2 247 215,99 | 0,10 |
| 270 | 465 030,63 | 2 247 217,77 | 0,10 |
| 271 | 465 029,63 | 2 247 213,91 | 0,10 |
| 272 | 465 035,40 | 2 247 212,14 | 0,10 |
| 273 | 465 029,15 | 2 247 191,63 | 0,10 |
| 274 | 465 023,80 | 2 247 193,52 | 0,10 |
| 275 | 465 022,46 | 2 247 189,76 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 276 | 465 027,88 | 2 247 187,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 277 | 465 018,65 | 2 247 161,75 | 0,10 |
| 278 | 465 014,85 | 2 247 163,18 | 0,10 |
| 279 | 465 013,44 | 2 247 159,44 | 0,10 |
| 280 | 465 017,25 | 2 247 158,01 | 0,10 |
| 281 | 465 013,36 | 2 247 147,68 | 0,10 |
| 282 | 465 008,14 | 2 247 149,64 | 0,10 |
| 283 | 465 006,79 | 2 247 145,88 | 0,10 |
| 284 | 465 011,95 | 2 247 143,93 | 0,10 |
| 285 | 465 008,23 | 2 247 134,05 | 0,10 |
| 286 | 464 999,83 | 2 247 111,74 | 0,10 |
| 287 | 464 995,34 | 2 247 113,43 | 0,10 |
| 288 | 464 995,06 | 2 247 112,61 | 0,10 |
| 289 | 464 994,03 | 2 247 109,65 | 0,10 |
| 290 | 464 998,42 | 2 247 108,00 | 0,10 |
| 291 | 464 992,74 | 2 247 092,94 | 0,10 |
| 292 | 464 987,90 | 2 247 095,03 | 0,10 |
| 293 | 464 986,32 | 2 247 091,36 | 0,10 |
| 294 | 464 991,15 | 2 247 089,27 | 0,10 |
| 295 | 464 979,52 | 2 247 062,31 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 296 | 464 967,54 | 2 247 034,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 297 | 464 965,76 | 2 247 035,30 | 0,10 |
| 298 | 464 964,22 | 2 247 031,60 | 0,10 |
| 299 | 464 965,96 | 2 247 030,88 | 0,10 |
| 300 | 464 956,83 | 2 247 009,48 | 0,10 |
| 301 | 464 956,17 | 2 247 008,03 | 0,10 |
| 302 | 464 952,60 | 2 247 009,66 | 0,10 |
| 303 | 464 951,20 | 2 247 005,90 | 0,10 |
| 304 | 464 954,50 | 2 247 004,39 | 0,10 |
| 305 | 464 923,13 | 2 246 935,83 | 0,10 |
| 306 | 464 918,76 | 2 246 937,88 | 0,10 |
| 307 | 464 917,06 | 2 246 934,26 | 0,10 |
| 308 | 464 921,45 | 2 246 932,20 | 0,10 |
| 1 | 464 895,07 | 2 246 875,87 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| 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 точекграницы | 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 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
|  |