

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объектов тепловых сетей.

(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 | Сахалинская область, Южно-Сахалинск г |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 63 738 м ² ± 121 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Испрашиваемый срок публичного сервитута: 10 лет. Срок невозможности или затруднения использования земельных участков (их частей): 11 месяцев. Цель: размещение тепловых сетей, их неотъемлемых технологических частей, необходимых для организации теплоснабжения населения, подключения к сетям инженерно-технического обеспечения. Публичный сервитут устанавливается в пользу ООО «Инфраструктурные решения – 2». |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-65 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 (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|--------------|---|---|--|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 690 207,11 | 1 301 865,55 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 690 214,17 | 1 301 922,59 | | 0,10 | |
| 3 | 690 202,10 | 1 301 923,11 | | 0,10 | |
| 4 | 690 203,24 | 1 301 933,04 | | 0,10 | |
| 5 | 690 188,71 | 1 301 934,98 | | 0,10 | |
| 6 | 690 183,81 | 1 301 935,58 | | 0,10 | |
| 7 | 690 182,19 | 1 301 922,39 | | 0,10 | |
| 8 | 690 161,14 | 1 301 924,83 | | 0,10 | |
| 9 | 690 152,45 | 1 301 925,97 | | 0,10 | |
| 10 | 690 095,09 | 1 301 932,50 | | 0,10 | |
| 11 | 690 027,58 | 1 301 940,95 | | 0,10 | |
| 12 | 689 880,67 | 1 301 958,92 | | 0,10 | |
| 13 | 689 893,51 | 1 302 094,82 | | 0,10 | |
| 14 | 689 833,58 | 1 302 142,67 | | 0,10 | |
| 15 | 689 895,38 | 1 302 194,41 | | 0,10 | |
| 16 | 689 895,40 | 1 302 206,60 | | 0,10 | |
| 17 | 689 894,59 | 1 302 217,42 | | 0,10 | |
| 18 | 689 902,58 | 1 302 238,81 | | 0,10 | |
| 19 | 689 895,39 | 1 302 288,85 | | 0,10 | |
| 20 | 689 881,63 | 1 302 286,46 | | 0,10 | |
| 21 | 689 891,18 | 1 302 236,40 | | 0,10 | |
| 22 | 689 791,60 | 1 302 177,83 | | 0,10 | |
| 23 | 689 791,59 | 1 302 146,75 | | 0,10 | |
| 24 | 689 791,08 | 1 302 140,22 | | 0,10 | |
| 25 | 689 807,16 | 1 302 120,05 | | 0,10 | |
| 26 | 689 823,78 | 1 302 120,04 | | 0,10 | |
| 27 | 689 825,06 | 1 302 130,35 | | 0,10 | |
| 28 | 689 881,89 | 1 302 088,55 | | 0,10 | |
| 29 | 689 874,78 | 1 302 029,28 | | 0,10 | |
| 30 | 689 869,44 | 1 302 029,67 | | 0,10 | |
| 31 | 689 867,12 | 1 302 010,18 | | 0,10 | |
| 32 | 689 873,13 | 1 302 009,35 | | 0,10 | |
| 33 | 689 869,01 | 1 301 974,28 | | 0,10 | |
| 34 | 689 866,57 | 1 301 944,72 | | 0,10 | |
| 35 | 689 882,24 | 1 301 943,35 | | 0,10 | |
| 36 | 689 880,47 | 1 301 932,19 | | 0,10 | |
| 37 | 689 905,61 | 1 301 929,25 | | 0,10 | |
| 38 | 689 917,98 | 1 301 934,62 | | 0,10 | |
| 39 | 689 950,40 | 1 301 931,17 | | 0,10 | |
| 40 | 689 952,35 | 1 301 931,47 | | 0,10 | |
| 41 | 690 082,94 | 1 301 916,51 | | 0,10 | |
| 42 | 690 082,29 | 1 301 907,91 | | 0,10 | |
| 43 | 690 107,06 | 1 301 905,08 | | 0,10 | |
| 44 | 690 108,54 | 1 301 913,68 | | 0,10 | |
| 45 | 690 143,01 | 1 301 909,47 | | 0,10 | |
| 46 | 690 150,83 | 1 301 908,51 | | 0,10 | |
| 47 | 690 149,91 | 1 301 900,93 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 48 | 690 158,25 | 1 301 899,92 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 49 | 690 179,51 | 1 301 897,34 | | 0,10 | |
| 50 | 690 176,14 | 1 301 868,53 | | 0,10 | |
| 1 | 690 207,11 | 1 301 865,55 | | 0,10 | |
| 51 | 689 892,05 | 1 302 314,59 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 52 | 689 876,01 | 1 302 387,76 | | 0,10 | |
| 53 | 689 867,39 | 1 302 436,32 | | 0,10 | |
| 54 | 689 800,07 | 1 302 510,51 | | 0,10 | |
| 55 | 689 765,80 | 1 302 547,61 | | 0,10 | |
| 56 | 689 730,81 | 1 302 585,49 | | 0,10 | |
| 57 | 689 744,05 | 1 302 588,01 | | 0,10 | |
| 58 | 689 749,78 | 1 302 594,73 | | 0,10 | |
| 59 | 689 751,81 | 1 302 610,10 | | 0,10 | |
| 60 | 689 754,58 | 1 302 612,38 | | 0,10 | |
| 61 | 689 746,56 | 1 302 622,15 | | 0,10 | |
| 62 | 689 730,86 | 1 302 652,34 | | 0,10 | |
| 63 | 689 734,59 | 1 302 652,26 | | 0,10 | |
| 64 | 689 734,78 | 1 302 662,25 | | 0,10 | |
| 65 | 689 725,77 | 1 302 662,43 | | 0,10 | |
| 66 | 689 722,28 | 1 302 666,67 | | 0,10 | |
| 67 | 689 729,44 | 1 302 672,70 | | 0,10 | |
| 68 | 689 725,05 | 1 302 672,86 | | 0,10 | |
| 69 | 689 720,43 | 1 302 668,97 | | 0,10 | |
| 70 | 689 716,53 | 1 302 673,74 | | 0,10 | |
| 71 | 689 713,46 | 1 302 671,24 | | 0,10 | |
| 72 | 689 713,60 | 1 302 703,75 | | 0,10 | |
| 73 | 689 709,08 | 1 302 703,77 | | 0,10 | |
| 74 | 689 708,80 | 1 302 662,45 | | 0,10 | |
| 75 | 689 709,34 | 1 302 649,66 | | 0,10 | |
| 76 | 689 702,89 | 1 302 631,21 | | 0,10 | |
| 77 | 689 682,07 | 1 302 653,54 | | 0,10 | |
| 78 | 689 683,19 | 1 302 686,15 | | 0,10 | |
| 79 | 689 681,87 | 1 302 726,00 | | 0,10 | |
| 80 | 689 695,95 | 1 302 725,07 | | 0,10 | |
| 81 | 689 696,06 | 1 302 726,29 | | 0,10 | |
| 82 | 689 695,20 | 1 302 730,77 | | 0,10 | |
| 83 | 689 684,31 | 1 302 734,47 | | 0,10 | |
| 84 | 689 683,99 | 1 302 741,13 | | 0,10 | |
| 85 | 689 687,43 | 1 302 761,05 | | 0,10 | |
| 86 | 689 701,00 | 1 302 789,30 | | 0,10 | |
| 87 | 689 716,82 | 1 302 809,41 | | 0,10 | |
| 88 | 689 720,90 | 1 302 815,13 | | 0,10 | |
| 89 | 689 734,42 | 1 302 809,63 | | 0,10 | |
| 90 | 689 736,84 | 1 302 814,37 | | 0,10 | |
| 91 | 689 726,52 | 1 302 822,78 | | 0,10 | |
| 92 | 689 731,02 | 1 302 830,16 | | 0,10 | |
| 93 | 689 742,28 | 1 302 859,33 | | 0,10 | |
| 94 | 689 755,41 | 1 302 943,34 | | 0,10 | |
| 95 | 689 764,63 | 1 302 973,36 | | 0,10 | |
| 96 | 689 777,10 | 1 302 990,02 | | 0,10 | |
| 97 | 689 804,40 | 1 303 016,75 | | 0,10 | |
| 98 | 689 820,89 | 1 303 043,89 | | 0,10 | |
| 99 | 689 827,31 | 1 303 079,35 | | 0,10 | |
| 100 | 689 824,50 | 1 303 093,39 | | 0,10 | |
| 101 | 689 820,72 | 1 303 112,20 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 102 | 689 829,61 | 1 303 115,49 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 103 | 689 831,24 | 1 303 121,65 | | 0,10 | |
| 104 | 689 827,78 | 1 303 122,95 | | 0,10 | |
| 105 | 689 808,11 | 1 303 129,54 | | 0,10 | |
| 106 | 689 807,21 | 1 303 135,98 | | 0,10 | |
| 107 | 689 800,13 | 1 303 145,59 | | 0,10 | |
| 108 | 689 776,30 | 1 303 163,29 | | 0,10 | |
| 109 | 689 741,83 | 1 303 172,53 | | 0,10 | |
| 110 | 689 706,25 | 1 303 167,54 | | 0,10 | |
| 111 | 689 678,86 | 1 303 157,64 | | 0,10 | |
| 112 | 689 678,19 | 1 303 188,57 | | 0,10 | |
| 113 | 689 730,47 | 1 303 208,24 | | 0,10 | |
| 114 | 689 803,21 | 1 303 237,39 | | 0,10 | |
| 115 | 689 816,09 | 1 303 241,80 | | 0,10 | |
| 116 | 689 815,89 | 1 303 245,31 | | 0,10 | |
| 117 | 689 782,44 | 1 303 326,80 | | 0,10 | |
| 118 | 689 738,29 | 1 303 322,01 | | 0,10 | |
| 119 | 689 708,83 | 1 303 312,37 | | 0,10 | |
| 120 | 689 630,45 | 1 303 298,34 | | 0,10 | |
| 121 | 689 626,12 | 1 303 300,77 | | 0,10 | |
| 122 | 689 619,84 | 1 303 322,98 | | 0,10 | |
| 123 | 689 621,95 | 1 303 325,12 | | 0,10 | |
| 124 | 689 734,37 | 1 303 373,58 | | 0,10 | |
| 125 | 689 733,00 | 1 303 377,36 | | 0,10 | |
| 126 | 689 734,55 | 1 303 378,03 | | 0,10 | |
| 127 | 689 766,84 | 1 303 390,78 | | 0,10 | |
| 128 | 689 770,64 | 1 303 380,32 | | 0,10 | |
| 129 | 689 771,56 | 1 303 385,38 | | 0,10 | |
| 130 | 689 769,40 | 1 303 390,38 | | 0,10 | |
| 131 | 689 823,48 | 1 303 413,70 | | 0,10 | |
| 132 | 689 851,35 | 1 303 420,42 | | 0,10 | |
| 133 | 689 851,75 | 1 303 416,16 | | 0,10 | |
| 134 | 689 867,19 | 1 303 406,53 | | 0,10 | |
| 135 | 689 910,01 | 1 303 374,77 | | 0,10 | |
| 136 | 689 929,50 | 1 303 353,29 | | 0,10 | |
| 137 | 689 936,30 | 1 303 326,94 | | 0,10 | |
| 138 | 689 937,85 | 1 303 273,92 | | 0,10 | |
| 139 | 689 951,04 | 1 303 273,44 | | 0,10 | |
| 140 | 689 953,33 | 1 303 291,38 | | 0,10 | |
| 141 | 689 947,14 | 1 303 292,43 | | 0,10 | |
| 142 | 689 944,72 | 1 303 292,84 | | 0,10 | |
| 143 | 689 943,58 | 1 303 328,31 | | 0,10 | |
| 144 | 689 935,69 | 1 303 357,46 | | 0,10 | |
| 145 | 689 914,53 | 1 303 380,63 | | 0,10 | |
| 146 | 689 871,35 | 1 303 412,65 | | 0,10 | |
| 147 | 689 860,62 | 1 303 419,28 | | 0,10 | |
| 148 | 689 876,95 | 1 303 420,78 | | 0,10 | |
| 149 | 689 887,31 | 1 303 423,26 | | 0,10 | |
| 150 | 689 905,02 | 1 303 427,61 | | 0,10 | |
| 151 | 689 935,67 | 1 303 435,20 | | 0,10 | |
| 152 | 689 950,45 | 1 303 436,38 | | 0,10 | |
| 153 | 689 951,17 | 1 303 435,45 | | 0,10 | |
| 154 | 689 958,73 | 1 303 435,58 | | 0,10 | |
| 155 | 689 960,81 | 1 303 436,07 | | 0,10 | |
| 156 | 689 962,84 | 1 303 436,87 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 157 | 689 974,00 | 1 303 435,81 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 158 | 689 980,08 | 1 303 436,21 | | 0,10 | |
| 159 | 689 999,72 | 1 303 435,19 | | 0,10 | |
| 160 | 690 004,54 | 1 303 438,12 | | 0,10 | |
| 161 | 690 017,12 | 1 303 463,68 | | 0,10 | |
| 162 | 690 016,39 | 1 303 452,46 | | 0,10 | |
| 163 | 690 022,37 | 1 303 452,04 | | 0,10 | |
| 164 | 690 024,41 | 1 303 478,08 | | 0,10 | |
| 165 | 690 032,79 | 1 303 494,12 | | 0,10 | |
| 166 | 690 027,96 | 1 303 500,67 | | 0,10 | |
| 167 | 690 041,61 | 1 303 520,90 | | 0,10 | |
| 168 | 690 039,19 | 1 303 524,39 | | 0,10 | |
| 169 | 690 007,70 | 1 303 558,16 | | 0,10 | |
| 170 | 689 980,85 | 1 303 584,22 | | 0,10 | |
| 171 | 689 929,93 | 1 303 637,23 | | 0,10 | |
| 172 | 689 948,46 | 1 303 670,55 | | 0,10 | |
| 173 | 690 048,17 | 1 303 658,02 | | 0,10 | |
| 174 | 690 079,45 | 1 303 653,95 | | 0,10 | |
| 175 | 690 113,13 | 1 303 650,11 | | 0,10 | |
| 176 | 690 140,83 | 1 303 642,91 | | 0,10 | |
| 177 | 690 145,01 | 1 303 641,21 | | 0,10 | |
| 178 | 690 182,81 | 1 303 617,58 | | 0,10 | |
| 179 | 690 224,29 | 1 303 593,44 | | 0,10 | |
| 180 | 690 231,14 | 1 303 589,85 | | 0,10 | |
| 181 | 690 252,09 | 1 303 575,25 | | 0,10 | |
| 182 | 690 287,38 | 1 303 553,76 | | 0,10 | |
| 183 | 690 332,32 | 1 303 526,38 | | 0,10 | |
| 184 | 690 336,16 | 1 303 524,28 | | 0,10 | |
| 185 | 690 406,47 | 1 303 608,44 | | 0,10 | |
| 186 | 690 375,57 | 1 303 654,59 | | 0,10 | |
| 187 | 690 346,70 | 1 303 697,60 | | 0,10 | |
| 188 | 690 345,18 | 1 303 699,06 | | 0,10 | |
| 189 | 690 295,70 | 1 303 729,80 | | 0,10 | |
| 190 | 690 246,21 | 1 303 760,53 | | 0,10 | |
| 191 | 690 240,29 | 1 303 762,93 | | 0,10 | |
| 192 | 690 235,07 | 1 303 754,71 | | 0,10 | |
| 193 | 690 229,10 | 1 303 754,69 | | 0,10 | |
| 194 | 690 229,07 | 1 303 748,55 | | 0,10 | |
| 195 | 690 243,59 | 1 303 748,74 | | 0,10 | |
| 196 | 690 338,00 | 1 303 690,11 | | 0,10 | |
| 197 | 690 392,31 | 1 303 609,22 | | 0,10 | |
| 198 | 690 333,55 | 1 303 538,97 | | 0,10 | |
| 199 | 690 248,20 | 1 303 590,96 | | 0,10 | |
| 200 | 690 230,63 | 1 303 600,94 | | 0,10 | |
| 201 | 690 195,53 | 1 303 620,85 | | 0,10 | |
| 202 | 690 186,21 | 1 303 638,16 | | 0,10 | |
| 203 | 690 180,98 | 1 303 635,19 | | 0,10 | |
| 204 | 690 183,25 | 1 303 630,89 | | 0,10 | |
| 205 | 690 179,80 | 1 303 626,49 | | 0,10 | |
| 206 | 690 146,35 | 1 303 651,17 | | 0,10 | |
| 207 | 690 106,74 | 1 303 661,50 | | 0,10 | |
| 208 | 690 103,14 | 1 303 661,99 | | 0,10 | |
| 209 | 690 103,48 | 1 303 668,52 | | 0,10 | |
| 210 | 690 099,49 | 1 303 669,15 | | 0,10 | |
| 211 | 690 098,52 | 1 303 662,51 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 212 | 689 983,35 | 1 303 677,06 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 213 | 689 975,51 | 1 303 685,14 | | 0,10 | |
| 214 | 689 971,39 | 1 303 683,69 | | 0,10 | |
| 215 | 689 971,90 | 1 303 678,63 | | 0,10 | |
| 216 | 689 961,00 | 1 303 679,91 | | 0,10 | |
| 217 | 689 967,21 | 1 303 680,82 | | 0,10 | |
| 218 | 689 966,62 | 1 303 687,47 | | 0,10 | |
| 219 | 689 952,28 | 1 303 685,52 | | 0,10 | |
| 220 | 689 951,36 | 1 303 682,03 | | 0,10 | |
| 221 | 689 942,39 | 1 303 683,13 | | 0,10 | |
| 222 | 689 917,38 | 1 303 637,87 | | 0,10 | |
| 223 | 689 994,88 | 1 303 555,06 | | 0,10 | |
| 224 | 689 987,29 | 1 303 547,92 | | 0,10 | |
| 225 | 689 991,67 | 1 303 543,54 | | 0,10 | |
| 226 | 689 999,04 | 1 303 550,73 | | 0,10 | |
| 227 | 690 027,77 | 1 303 519,99 | | 0,10 | |
| 228 | 690 013,80 | 1 303 500,86 | | 0,10 | |
| 229 | 690 019,25 | 1 303 493,27 | | 0,10 | |
| 230 | 690 006,19 | 1 303 467,83 | | 0,10 | |
| 231 | 689 995,95 | 1 303 447,04 | | 0,10 | |
| 232 | 689 961,83 | 1 303 448,66 | | 0,10 | |
| 233 | 689 957,09 | 1 303 447,19 | | 0,10 | |
| 234 | 689 953,91 | 1 303 446,81 | | 0,10 | |
| 235 | 689 950,21 | 1 303 448,04 | | 0,10 | |
| 236 | 689 934,20 | 1 303 446,75 | | 0,10 | |
| 237 | 689 909,50 | 1 303 440,72 | | 0,10 | |
| 238 | 689 904,94 | 1 303 449,95 | | 0,10 | |
| 239 | 689 902,14 | 1 303 448,97 | | 0,10 | |
| 240 | 689 899,21 | 1 303 447,83 | | 0,10 | |
| 241 | 689 903,56 | 1 303 439,25 | | 0,10 | |
| 242 | 689 875,39 | 1 303 432,33 | | 0,10 | |
| 243 | 689 858,76 | 1 303 430,80 | | 0,10 | |
| 244 | 689 856,12 | 1 303 440,35 | | 0,10 | |
| 245 | 689 850,47 | 1 303 438,51 | | 0,10 | |
| 246 | 689 852,71 | 1 303 430,49 | | 0,10 | |
| 247 | 689 849,21 | 1 303 429,94 | | 0,10 | |
| 248 | 689 819,85 | 1 303 422,66 | | 0,10 | |
| 249 | 689 782,11 | 1 303 406,38 | | 0,10 | |
| 250 | 689 779,69 | 1 303 410,72 | | 0,10 | |
| 251 | 689 775,70 | 1 303 412,56 | | 0,10 | |
| 252 | 689 773,10 | 1 303 411,48 | | 0,10 | |
| 253 | 689 775,93 | 1 303 403,80 | | 0,10 | |
| 254 | 689 758,48 | 1 303 395,67 | | 0,10 | |
| 255 | 689 760,02 | 1 303 390,82 | | 0,10 | |
| 256 | 689 741,59 | 1 303 384,01 | | 0,10 | |
| 257 | 689 735,78 | 1 303 396,43 | | 0,10 | |
| 258 | 689 730,09 | 1 303 393,68 | | 0,10 | |
| 259 | 689 733,92 | 1 303 386,21 | | 0,10 | |
| 260 | 689 616,09 | 1 303 335,38 | | 0,10 | |
| 261 | 689 607,15 | 1 303 327,02 | | 0,10 | |
| 262 | 689 616,03 | 1 303 293,32 | | 0,10 | |
| 263 | 689 630,99 | 1 303 285,24 | | 0,10 | |
| 264 | 689 711,02 | 1 303 300,84 | | 0,10 | |
| 265 | 689 740,17 | 1 303 310,40 | | 0,10 | |
| 266 | 689 758,61 | 1 303 312,19 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 267 | 689 777,05 | 1 303 314,73 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 268 | 689 784,09 | 1 303 297,36 | | 0,10 | |
| 269 | 689 796,74 | 1 303 266,45 | | 0,10 | |
| 270 | 689 804,63 | 1 303 247,11 | | 0,10 | |
| 271 | 689 726,93 | 1 303 218,18 | | 0,10 | |
| 272 | 689 721,42 | 1 303 220,80 | | 0,10 | |
| 273 | 689 703,49 | 1 303 219,88 | | 0,10 | |
| 274 | 689 703,91 | 1 303 216,75 | | 0,10 | |
| 275 | 689 705,75 | 1 303 211,23 | | 0,10 | |
| 276 | 689 666,06 | 1 303 196,74 | | 0,10 | |
| 277 | 689 667,12 | 1 303 162,63 | | 0,10 | |
| 278 | 689 660,93 | 1 303 160,36 | | 0,10 | |
| 279 | 689 667,43 | 1 303 146,29 | | 0,10 | |
| 280 | 689 641,92 | 1 303 135,06 | | 0,10 | |
| 281 | 689 633,93 | 1 303 150,43 | | 0,10 | |
| 282 | 689 630,60 | 1 303 149,61 | | 0,10 | |
| 283 | 689 627,91 | 1 303 148,67 | | 0,10 | |
| 284 | 689 634,40 | 1 303 131,10 | | 0,10 | |
| 285 | 689 602,38 | 1 303 117,74 | | 0,10 | |
| 286 | 689 595,56 | 1 303 124,31 | | 0,10 | |
| 287 | 689 591,09 | 1 303 119,85 | | 0,10 | |
| 288 | 689 594,42 | 1 303 114,61 | | 0,10 | |
| 289 | 689 590,28 | 1 303 112,13 | | 0,10 | |
| 290 | 689 566,20 | 1 303 092,12 | | 0,10 | |
| 291 | 689 553,02 | 1 303 068,47 | | 0,10 | |
| 292 | 689 546,40 | 1 303 040,65 | | 0,10 | |
| 293 | 689 542,79 | 1 303 003,13 | | 0,10 | |
| 294 | 689 532,31 | 1 303 014,66 | | 0,10 | |
| 295 | 689 529,87 | 1 303 012,19 | | 0,10 | |
| 296 | 689 528,35 | 1 303 009,04 | | 0,10 | |
| 297 | 689 541,79 | 1 302 995,42 | | 0,10 | |
| 298 | 689 535,75 | 1 302 932,51 | | 0,10 | |
| 299 | 689 520,95 | 1 302 932,71 | | 0,10 | |
| 300 | 689 520,94 | 1 302 930,25 | | 0,10 | |
| 301 | 689 521,09 | 1 302 926,65 | | 0,10 | |
| 302 | 689 534,82 | 1 302 926,15 | | 0,10 | |
| 303 | 689 532,44 | 1 302 917,66 | | 0,10 | |
| 304 | 689 522,63 | 1 302 890,41 | | 0,10 | |
| 305 | 689 507,15 | 1 302 863,02 | | 0,10 | |
| 306 | 689 491,38 | 1 302 845,83 | | 0,10 | |
| 307 | 689 476,43 | 1 302 835,62 | | 0,10 | |
| 308 | 689 458,73 | 1 302 819,71 | | 0,10 | |
| 309 | 689 448,38 | 1 302 808,61 | | 0,10 | |
| 310 | 689 430,38 | 1 302 780,79 | | 0,10 | |
| 311 | 689 425,13 | 1 302 771,89 | | 0,10 | |
| 312 | 689 416,91 | 1 302 738,97 | | 0,10 | |
| 313 | 689 416,10 | 1 302 716,39 | | 0,10 | |
| 314 | 689 416,90 | 1 302 699,83 | | 0,10 | |
| 315 | 689 418,44 | 1 302 681,56 | | 0,10 | |
| 316 | 689 420,45 | 1 302 664,28 | | 0,10 | |
| 317 | 689 420,76 | 1 302 660,77 | | 0,10 | |
| 318 | 689 415,22 | 1 302 659,16 | | 0,10 | |
| 319 | 689 416,14 | 1 302 653,16 | | 0,10 | |
| 320 | 689 421,30 | 1 302 654,68 | | 0,10 | |
| 321 | 689 422,36 | 1 302 642,93 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 322 | 689 430,84 | 1 302 634,48 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 323 | 689 488,73 | 1 302 635,07 | | 0,10 | |
| 324 | 689 509,24 | 1 302 635,37 | | 0,10 | |
| 325 | 689 529,75 | 1 302 636,20 | | 0,10 | |
| 326 | 689 556,98 | 1 302 637,94 | | 0,10 | |
| 327 | 689 558,03 | 1 302 625,52 | | 0,10 | |
| 328 | 689 561,32 | 1 302 622,33 | | 0,10 | |
| 329 | 689 564,30 | 1 302 622,66 | | 0,10 | |
| 330 | 689 563,12 | 1 302 636,58 | | 0,10 | |
| 331 | 689 584,80 | 1 302 636,85 | | 0,10 | |
| 332 | 689 630,83 | 1 302 638,28 | | 0,10 | |
| 333 | 689 678,53 | 1 302 643,59 | | 0,10 | |
| 334 | 689 717,85 | 1 302 601,38 | | 0,10 | |
| 335 | 689 709,93 | 1 302 594,28 | | 0,10 | |
| 336 | 689 712,69 | 1 302 591,40 | | 0,10 | |
| 337 | 689 710,77 | 1 302 585,66 | | 0,10 | |
| 338 | 689 771,33 | 1 302 525,43 | | 0,10 | |
| 339 | 689 823,57 | 1 302 468,62 | | 0,10 | |
| 340 | 689 846,19 | 1 302 435,54 | | 0,10 | |
| 341 | 689 852,43 | 1 302 422,90 | | 0,10 | |
| 342 | 689 865,86 | 1 302 386,71 | | 0,10 | |
| 343 | 689 879,66 | 1 302 314,59 | | 0,10 | |
| 344 | 689 876,96 | 1 302 314,13 | | 0,10 | |
| 345 | 689 877,35 | 1 302 311,89 | | 0,10 | |
| 346 | 689 890,94 | 1 302 314,43 | | 0,10 | |
| 51 | 689 892,05 | 1 302 314,59 | | 0,10 | |
| Вырез 1 из 2 | | | | | |
| 347 | 689 720,71 | 1 302 612,07 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 348 | 689 729,94 | 1 302 621,93 | | 0,10 | |
| 349 | 689 714,15 | 1 302 643,18 | | 0,10 | |
| 350 | 689 707,41 | 1 302 626,35 | | 0,10 | |
| 347 | 689 720,71 | 1 302 612,07 | | 0,10 | |
| Вырез 2 из 2 | | | | | |
| 351 | 689 670,40 | 1 302 655,97 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 352 | 689 672,52 | 1 302 713,46 | | 0,10 | |
| 353 | 689 672,00 | 1 302 730,12 | | 0,10 | |
| 354 | 689 672,29 | 1 302 742,26 | | 0,10 | |
| 355 | 689 676,14 | 1 302 764,65 | | 0,10 | |
| 356 | 689 690,99 | 1 302 795,56 | | 0,10 | |
| 357 | 689 716,20 | 1 302 828,74 | | 0,10 | |
| 358 | 689 720,10 | 1 302 830,94 | | 0,10 | |
| 359 | 689 722,26 | 1 302 834,54 | | 0,10 | |
| 360 | 689 732,82 | 1 302 861,87 | | 0,10 | |
| 361 | 689 745,72 | 1 302 949,80 | | 0,10 | |
| 362 | 689 750,75 | 1 302 972,56 | | 0,10 | |
| 363 | 689 754,91 | 1 302 978,30 | | 0,10 | |
| 364 | 689 769,06 | 1 302 997,21 | | 0,10 | |
| 365 | 689 784,63 | 1 303 011,98 | | 0,10 | |
| 366 | 689 795,85 | 1 303 023,36 | | 0,10 | |
| 367 | 689 810,68 | 1 303 047,76 | | 0,10 | |
| 368 | 689 816,38 | 1 303 079,26 | | 0,10 | |
| 369 | 689 815,15 | 1 303 085,37 | | 0,10 | |
| 370 | 689 809,71 | 1 303 107,41 | | 0,10 | |
| 371 | 689 797,91 | 1 303 123,60 | | 0,10 | |
| 372 | 689 795,89 | 1 303 127,56 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 373 | 689 789,98 | 1 303 135,54 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 374 | 689 770,05 | 1 303 150,34 | | 0,10 | |
| 375 | 689 740,78 | 1 303 158,12 | | 0,10 | |
| 376 | 689 710,67 | 1 303 153,90 | | 0,10 | |
| 377 | 689 687,45 | 1 303 145,66 | | 0,10 | |
| 378 | 689 675,20 | 1 303 141,12 | | 0,10 | |
| 379 | 689 641,26 | 1 303 125,65 | | 0,10 | |
| 380 | 689 629,75 | 1 303 120,84 | | 0,10 | |
| 381 | 689 602,16 | 1 303 109,32 | | 0,10 | |
| 382 | 689 594,66 | 1 303 105,79 | | 0,10 | |
| 383 | 689 572,39 | 1 303 087,45 | | 0,10 | |
| 384 | 689 560,24 | 1 303 065,66 | | 0,10 | |
| 385 | 689 554,04 | 1 303 039,49 | | 0,10 | |
| 386 | 689 550,45 | 1 302 997,98 | | 0,10 | |
| 387 | 689 544,01 | 1 302 934,21 | | 0,10 | |
| 388 | 689 543,73 | 1 302 929,28 | | 0,10 | |
| 389 | 689 539,80 | 1 302 915,27 | | 0,10 | |
| 390 | 689 529,41 | 1 302 886,64 | | 0,10 | |
| 391 | 689 513,34 | 1 302 858,32 | | 0,10 | |
| 392 | 689 496,81 | 1 302 840,19 | | 0,10 | |
| 393 | 689 481,33 | 1 302 829,63 | | 0,10 | |
| 394 | 689 454,30 | 1 302 804,20 | | 0,10 | |
| 395 | 689 436,75 | 1 302 777,11 | | 0,10 | |
| 396 | 689 432,06 | 1 302 769,22 | | 0,10 | |
| 397 | 689 424,23 | 1 302 737,89 | | 0,10 | |
| 398 | 689 424,00 | 1 302 731,14 | | 0,10 | |
| 399 | 689 423,47 | 1 302 716,44 | | 0,10 | |
| 400 | 689 424,25 | 1 302 700,32 | | 0,10 | |
| 401 | 689 428,40 | 1 302 664,94 | | 0,10 | |
| 402 | 689 428,92 | 1 302 660,51 | | 0,10 | |
| 403 | 689 429,82 | 1 302 646,22 | | 0,10 | |
| 404 | 689 434,12 | 1 302 642,21 | | 0,10 | |
| 405 | 689 528,48 | 1 302 643,65 | | 0,10 | |
| 406 | 689 543,17 | 1 302 646,81 | | 0,10 | |
| 407 | 689 607,28 | 1 302 646,03 | | 0,10 | |
| 408 | 689 607,17 | 1 302 653,51 | | 0,10 | |
| 351 | 689 670,40 | 1 302 655,97 | | 0,10 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Раздел 3

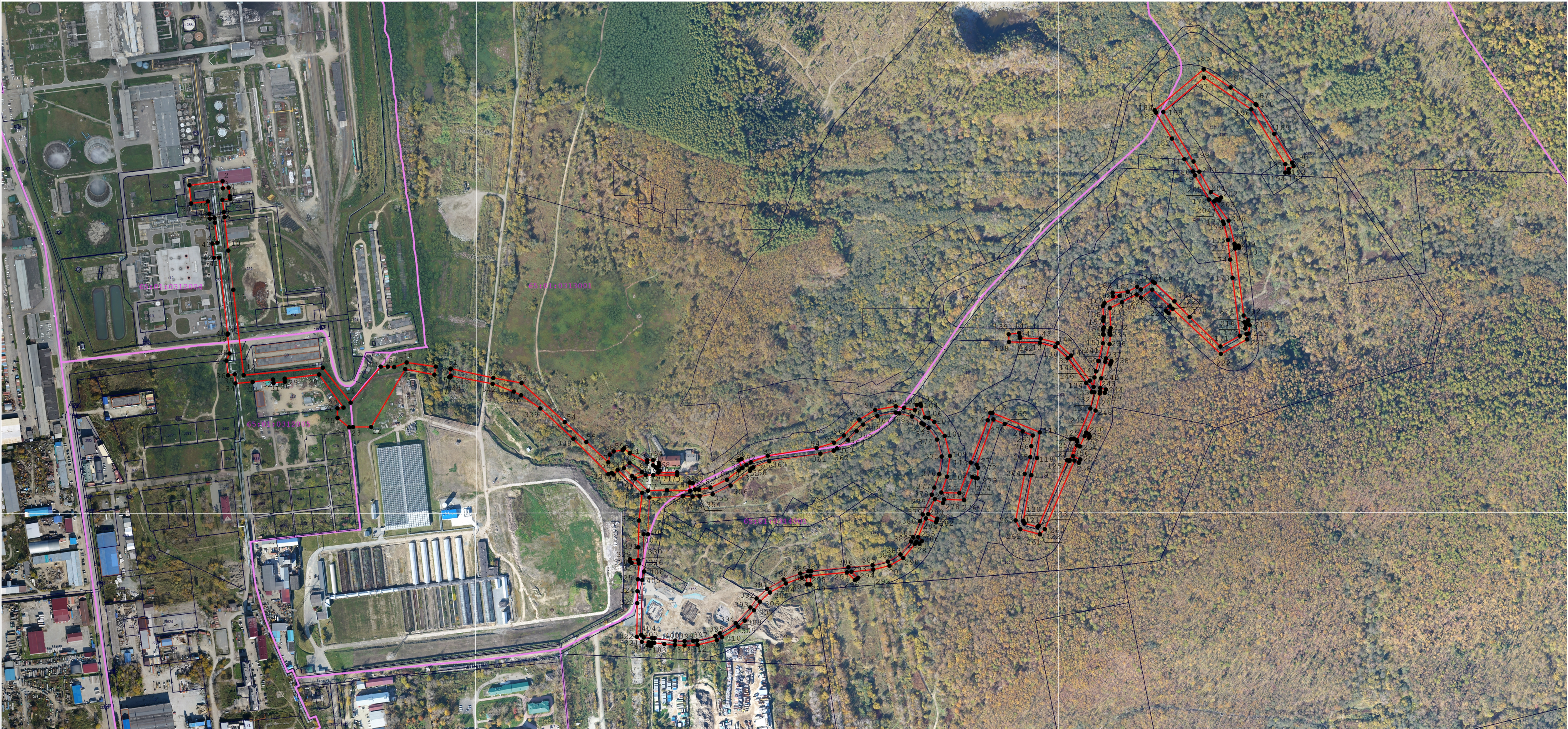
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-65 зона 1

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 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- граница публичного сервитута
- характерная точка границы публичного сервитута
- 1 - надпись номеров характерных точек границы публичного сервитута
- граница кадастрового квартала
- 65:01:0314001 - номер кадастрового квартала
- :162 - кадастровый номер земельного участка

Подпись _____ Дата « ____ » _____ 20 ____ г.

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