

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут-Линии электропередач 10кВ до КНС (инв.№125696)

(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 | Вологодская область, Нюксенский р-н |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 39 259 м ² ± 69 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта по документу: «Публичный сервитут для использования земель и (или) земельных участков в целях эксплуатации - "Линии электропередач 10кВ до КНС". Срок публичного сервитута 49 лет. Владелец публичного сервитута: Публичное акционерное общество «Газпром», ИНН 736050003, ОГРН 1027700070518, почтовый адрес: БОКС № 1255, Санкт-Петербург, 200961, адрес электронной почты: gazprom@gazprom.ru. |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 35 зона 4

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 | 487 121,21 | 4 234 058,20 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 126 | 487 115,09 | 4 234 053,05 | | 0,10 | |
| 125 | 487 077,59 | 4 234 095,07 | | 0,10 | |
| 124 | 487 006,57 | 4 234 063,24 | | 0,10 | |
| 123 | 486 939,16 | 4 234 033,00 | | 0,10 | |
| 122 | 486 867,60 | 4 234 000,92 | | 0,10 | |
| 121 | 486 805,83 | 4 233 972,85 | | 0,10 | |
| 120 | 486 732,54 | 4 233 939,93 | | 0,10 | |
| 119 | 486 717,61 | 4 233 932,50 | | 0,10 | |
| 118 | 486 708,27 | 4 233 875,41 | | 0,10 | |
| 117 | 486 695,10 | 4 233 810,34 | | 0,10 | |
| 116 | 486 687,79 | 4 233 739,45 | | 0,10 | |
| 115 | 486 676,50 | 4 233 665,62 | | 0,10 | |
| 114 | 486 675,34 | 4 233 653,77 | | 0,10 | |
| 113 | 486 643,53 | 4 233 628,81 | | 0,10 | |
| 112 | 486 618,70 | 4 233 636,08 | | 0,10 | |
| 111 | 486 615,60 | 4 233 601,06 | | 0,10 | |
| 110 | 486 660,64 | 4 233 624,19 | | 0,10 | |
| 109 | 486 664,29 | 4 233 617,08 | | 0,10 | |
| 108 | 486 621,99 | 4 233 595,34 | | 0,10 | |
| 107 | 486 625,51 | 4 233 540,98 | | 0,10 | |
| 106 | 486 623,62 | 4 233 485,14 | | 0,10 | |
| 105 | 486 619,97 | 4 233 431,70 | | 0,10 | |
| 104 | 486 619,25 | 4 233 366,90 | | 0,10 | |
| 103 | 486 613,94 | 4 233 300,54 | | 0,10 | |
| 102 | 486 612,81 | 4 233 298,55 | | 0,10 | |
| 101 | 486 551,83 | 4 233 284,88 | | 0,10 | |
| 100 | 486 509,58 | 4 233 281,23 | | 0,10 | |
| 99 | 486 465,34 | 4 233 275,34 | | 0,10 | |
| 98 | 486 434,12 | 4 233 238,96 | | 0,10 | |
| 97 | 486 405,41 | 4 233 201,20 | | 0,10 | |
| 96 | 486 363,96 | 4 233 165,76 | | 0,10 | |
| 95 | 486 322,25 | 4 233 144,00 | | 0,10 | |
| 94 | 486 268,78 | 4 233 122,63 | | 0,10 | |
| 93 | 486 266,58 | 4 233 123,25 | | 0,10 | |
| 92 | 486 225,28 | 4 233 147,24 | | 0,10 | |
| 91 | 486 166,47 | 4 233 187,46 | | 0,10 | |
| 90 | 486 118,72 | 4 233 198,25 | | 0,10 | |
| 89 | 486 064,00 | 4 233 213,31 | | 0,10 | |
| 88 | 486 019,53 | 4 233 223,08 | | 0,10 | |
| 87 | 485 972,40 | 4 233 225,22 | | 0,10 | |
| 86 | 485 898,17 | 4 233 224,58 | | 0,10 | |
| 85 | 485 826,14 | 4 233 223,76 | | 0,10 | |
| 84 | 485 822,44 | 4 233 244,87 | | 0,10 | |
| 83 | 485 802,11 | 4 233 275,39 | | 0,10 | |
| 82 | 485 770,50 | 4 233 329,42 | | 0,10 | |
| 81 | 485 751,51 | 4 233 365,73 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 80 | 485 771,57 | 4 233 424,95 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 79 | 485 790,76 | 4 233 476,58 | | 0,10 | |
| 78 | 485 808,50 | 4 233 524,67 | | 0,10 | |
| 77 | 485 831,33 | 4 233 574,68 | | 0,10 | |
| 76 | 485 866,33 | 4 233 595,18 | | 0,10 | |
| 75 | 485 869,36 | 4 233 596,95 | | 0,10 | |
| 74 | 485 873,12 | 4 233 589,63 | | 0,10 | |
| 73 | 485 870,48 | 4 233 588,08 | | 0,10 | |
| 72 | 485 858,34 | 4 233 569,36 | | 0,10 | |
| 71 | 485 855,37 | 4 233 559,72 | | 0,10 | |
| 70 | 485 861,36 | 4 233 520,24 | | 0,10 | |
| 69 | 485 869,05 | 4 233 466,31 | | 0,10 | |
| 68 | 485 878,09 | 4 233 402,10 | | 0,10 | |
| 67 | 485 886,54 | 4 233 340,12 | | 0,10 | |
| 66 | 485 894,17 | 4 233 287,51 | | 0,10 | |
| 65 | 485 900,31 | 4 233 247,12 | | 0,10 | |
| 64 | 485 903,22 | 4 233 238,90 | | 0,10 | |
| 63 | 485 971,64 | 4 233 239,96 | | 0,10 | |
| 62 | 486 026,49 | 4 233 238,98 | | 0,10 | |
| 61 | 486 069,07 | 4 233 229,26 | | 0,10 | |
| 60 | 486 124,96 | 4 233 212,87 | | 0,10 | |
| 59 | 486 166,35 | 4 233 203,19 | | 0,10 | |
| 58 | 486 231,00 | 4 233 245,65 | | 0,10 | |
| 57 | 486 281,00 | 4 233 277,59 | | 0,10 | |
| 56 | 486 305,56 | 4 233 323,34 | | 0,10 | |
| 55 | 486 338,25 | 4 233 388,96 | | 0,10 | |
| 54 | 486 340,76 | 4 233 387,71 | | 0,10 | |
| 53 | 486 342,19 | 4 233 390,54 | | 0,10 | |
| 52 | 486 304,70 | 4 233 416,87 | | 0,10 | |
| 51 | 486 274,69 | 4 233 438,35 | | 0,10 | |
| 50 | 486 277,23 | 4 233 451,15 | | 0,10 | |
| 49 | 486 279,18 | 4 233 450,76 | | 0,10 | |
| 48 | 486 276,90 | 4 233 439,21 | | 0,10 | |
| 47 | 486 304,87 | 4 233 418,60 | | 0,10 | |
| 46 | 486 335,62 | 4 233 397,18 | | 0,10 | |
| 45 | 486 343,22 | 4 233 392,32 | | 0,10 | |
| 44 | 486 345,15 | 4 233 396,14 | | 0,10 | |
| 43 | 486 374,47 | 4 233 455,13 | | 0,10 | |
| 42 | 486 372,06 | 4 233 457,24 | | 0,10 | |
| 41 | 486 405,11 | 4 233 524,48 | | 0,10 | |
| 40 | 486 425,91 | 4 233 564,03 | | 0,10 | |
| 39 | 486 419,92 | 4 233 587,69 | | 0,10 | |
| 38 | 486 370,11 | 4 233 615,35 | | 0,10 | |
| 37 | 486 326,03 | 4 233 638,67 | | 0,10 | |
| 36 | 486 309,74 | 4 233 657,19 | | 0,10 | |
| 35 | 486 310,21 | 4 233 658,27 | | 0,10 | |
| 34 | 486 316,33 | 4 233 655,50 | | 0,10 | |
| 33 | 486 319,04 | 4 233 661,55 | | 0,10 | |
| 32 | 486 333,28 | 4 233 653,44 | | 0,10 | |
| 31 | 486 377,47 | 4 233 633,86 | | 0,10 | |
| 30 | 486 418,00 | 4 233 615,92 | | 0,10 | |
| 29 | 486 451,41 | 4 233 560,11 | | 0,10 | |
| 28 | 486 427,34 | 4 233 513,31 | | 0,10 | |
| 27 | 486 395,07 | 4 233 448,55 | | 0,10 | |
| 26 | 486 407,81 | 4 233 441,08 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 25 | 486 455,90 | 4 233 411,70 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 24 | 486 494,10 | 4 233 399,13 | | 0,10 | |
| 23 | 486 501,89 | 4 233 395,46 | | 0,10 | |
| 22 | 486 531,16 | 4 233 403,34 | | 0,10 | |
| 21 | 486 564,82 | 4 233 419,58 | | 0,10 | |
| 20 | 486 598,15 | 4 233 436,48 | | 0,10 | |
| 19 | 486 598,15 | 4 233 441,24 | | 0,10 | |
| 18 | 486 601,45 | 4 233 484,46 | | 0,10 | |
| 17 | 486 604,49 | 4 233 541,21 | | 0,10 | |
| 16 | 486 607,51 | 4 233 600,38 | | 0,10 | |
| 15 | 486 611,60 | 4 233 646,49 | | 0,10 | |
| 14 | 486 641,83 | 4 233 637,65 | | 0,10 | |
| 13 | 486 667,71 | 4 233 657,95 | | 0,10 | |
| 12 | 486 668,56 | 4 233 666,61 | | 0,10 | |
| 11 | 486 679,86 | 4 233 740,47 | | 0,10 | |
| 10 | 486 687,02 | 4 233 810,81 | | 0,10 | |
| 9 | 486 700,40 | 4 233 876,85 | | 0,10 | |
| 8 | 486 710,38 | 4 233 937,83 | | 0,10 | |
| 7 | 486 729,12 | 4 233 947,16 | | 0,10 | |
| 6 | 486 802,54 | 4 233 980,14 | | 0,10 | |
| 5 | 486 864,31 | 4 234 008,21 | | 0,10 | |
| 4 | 486 935,88 | 4 234 040,30 | | 0,10 | |
| 3 | 487 003,29 | 4 234 070,54 | | 0,10 | |
| 2 | 487 079,66 | 4 234 104,77 | | 0,10 | |
| 1 | 487 121,21 | 4 234 058,20 | 0,10 | | |
| Вырез 1 из 7 | | | | | |
| 127 | 486 342,81 | 4 233 386,69 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 128 | 486 344,10 | 4 233 389,23 | | 0,10 | |
| 129 | 486 352,91 | 4 233 382,81 | | 0,10 | |
| 130 | 486 321,30 | 4 233 319,55 | | 0,10 | |
| 131 | 486 298,57 | 4 233 268,88 | | 0,10 | |
| 132 | 486 260,58 | 4 233 213,72 | | 0,10 | |
| 133 | 486 169,21 | 4 233 195,50 | | 0,10 | |
| 134 | 486 235,35 | 4 233 238,93 | | 0,10 | |
| 135 | 486 287,06 | 4 233 271,97 | | 0,10 | |
| 136 | 486 312,66 | 4 233 319,66 | | 0,10 | |
| 137 | 486 345,41 | 4 233 385,39 | | 0,10 | |
| 127 | 486 342,81 | 4 233 386,69 | | 0,10 | |
| Вырез 2 из 7 | | | | | |
| 138 | 486 388,56 | 4 233 453,42 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 139 | 486 420,20 | 4 233 516,92 | | 0,10 | |
| 140 | 486 442,26 | 4 233 559,82 | | 0,10 | |
| 141 | 486 430,08 | 4 233 580,17 | | 0,10 | |
| 142 | 486 434,42 | 4 233 563,02 | | 0,10 | |
| 143 | 486 412,24 | 4 233 520,85 | | 0,10 | |
| 144 | 486 381,95 | 4 233 459,21 | | 0,10 | |
| 138 | 486 388,56 | 4 233 453,42 | | 0,10 | |
| Вырез 3 из 7 | | | | | |
| 145 | 486 331,07 | 4 233 645,05 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 146 | 486 373,92 | 4 233 622,38 | | 0,10 | |
| 147 | 486 420,19 | 4 233 596,70 | | 0,10 | |
| 148 | 486 412,44 | 4 233 609,63 | | 0,10 | |
| 149 | 486 374,24 | 4 233 626,54 | | 0,10 | |
| 150 | 486 330,18 | 4 233 646,06 | | 0,10 | |
| 145 | 486 331,07 | 4 233 645,05 | | 0,10 | |

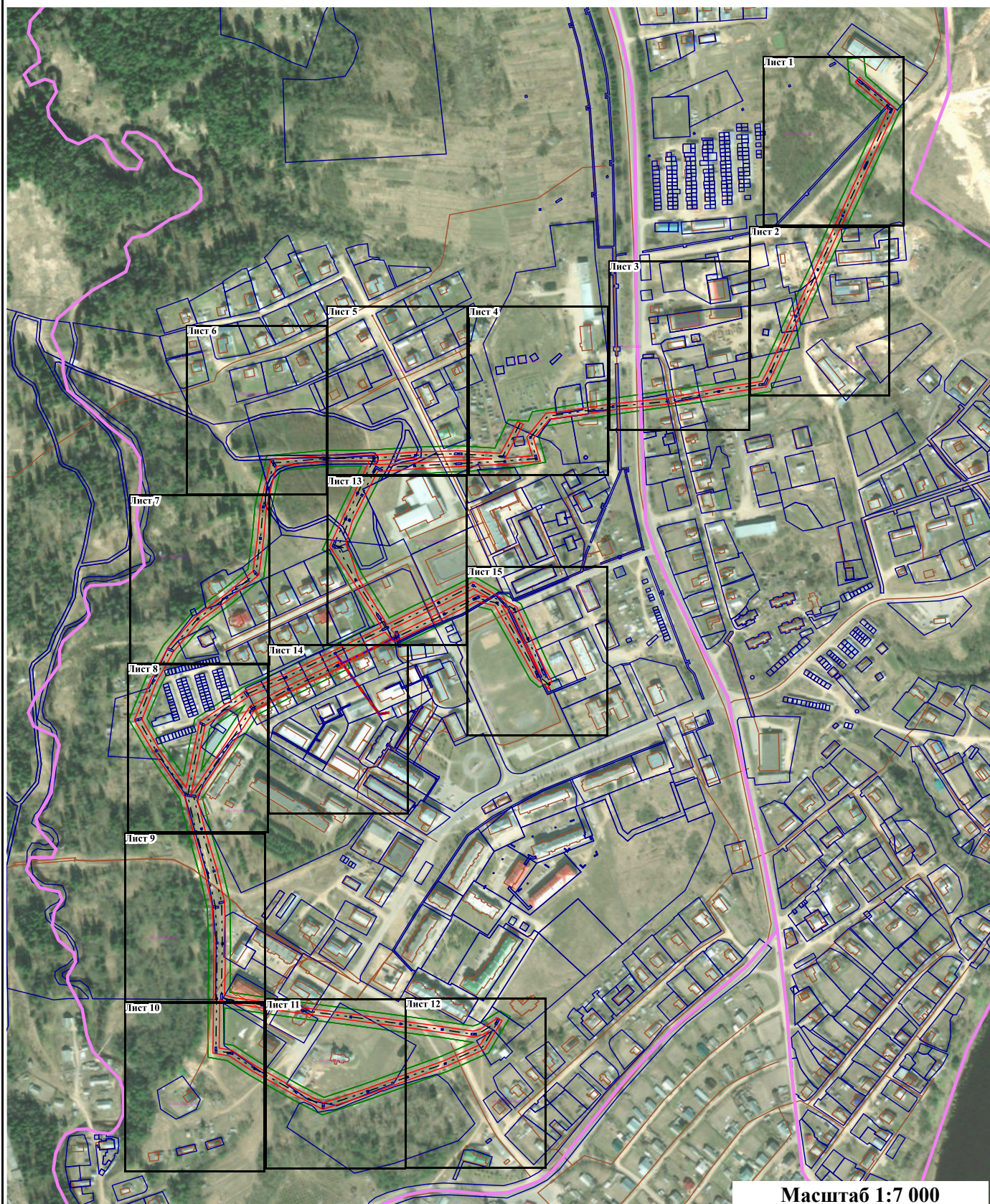
Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Вырез 4 из 7 | | | | | |
| 151 | 485 870,16 | 4 233 401,00 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 152 | 485 878,62 | 4 233 339,00 | | 0,10 | |
| 153 | 485 886,26 | 4 233 286,33 | | 0,10 | |
| 154 | 485 892,51 | 4 233 245,16 | | 0,10 | |
| 155 | 485 896,98 | 4 233 232,57 | | 0,10 | |
| 156 | 485 832,85 | 4 233 231,84 | | 0,10 | |
| 157 | 485 830,03 | 4 233 247,91 | | 0,10 | |
| 158 | 485 808,89 | 4 233 279,63 | | 0,10 | |
| 159 | 485 777,50 | 4 233 333,29 | | 0,10 | |
| 160 | 485 760,19 | 4 233 366,40 | | 0,10 | |
| 161 | 485 779,11 | 4 233 422,27 | | 0,10 | |
| 162 | 485 798,26 | 4 233 473,80 | | 0,10 | |
| 163 | 485 815,90 | 4 233 521,62 | | 0,10 | |
| 164 | 485 837,56 | 4 233 569,06 | | 0,10 | |
| 165 | 485 855,38 | 4 233 579,50 | | 0,10 | |
| 166 | 485 851,03 | 4 233 572,78 | | 0,10 | |
| 167 | 485 847,19 | 4 233 560,33 | | 0,10 | |
| 168 | 485 853,44 | 4 233 519,08 | | 0,10 | |
| 169 | 485 861,13 | 4 233 465,19 | | 0,10 | |
| 151 | 485 870,16 | 4 233 401,00 | | 0,10 | |
| Вырез 5 из 7 | | | | | |
| 170 | 486 451,92 | 4 233 404,76 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 171 | 486 403,70 | 4 233 434,22 | | 0,10 | |
| 172 | 486 391,47 | 4 233 441,39 | | 0,10 | |
| 173 | 486 360,30 | 4 233 379,70 | | 0,10 | |
| 174 | 486 328,53 | 4 233 316,13 | | 0,10 | |
| 175 | 486 306,63 | 4 233 265,20 | | 0,10 | |
| 176 | 486 265,32 | 4 233 206,51 | | 0,10 | |
| 177 | 486 178,20 | 4 233 189,13 | | 0,10 | |
| 178 | 486 229,50 | 4 233 154,04 | | 0,10 | |
| 179 | 486 269,13 | 4 233 132,18 | | 0,10 | |
| 180 | 486 318,90 | 4 233 151,27 | | 0,10 | |
| 181 | 486 358,48 | 4 233 172,50 | | 0,10 | |
| 183 | 486 399,57 | 4 233 206,73 | | 0,10 | |
| 184 | 486 427,87 | 4 233 243,96 | | 0,10 | |
| 185 | 486 460,80 | 4 233 283,07 | | 0,10 | |
| 186 | 486 508,73 | 4 233 289,19 | | 0,10 | |
| 187 | 486 550,59 | 4 233 292,80 | | 0,10 | |
| 188 | 486 605,09 | 4 233 305,54 | | 0,10 | |
| 189 | 486 611,25 | 4 233 367,32 | | 0,10 | |
| 190 | 486 611,90 | 4 233 425,63 | | 0,10 | |
| 191 | 486 570,60 | 4 233 406,98 | | 0,10 | |
| 192 | 486 536,32 | 4 233 391,15 | | 0,10 | |
| 193 | 486 498,41 | 4 233 374,25 | | 0,10 | |
| 170 | 486 451,92 | 4 233 404,76 | | 0,10 | |
| Вырез 6 из 7 | | | | | |
| 194 | 486 614,71 | 4 233 583,90 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 195 | 486 612,47 | 4 233 540,79 | | 0,10 | |
| 196 | 486 609,44 | 4 233 484,03 | | 0,10 | |
| 197 | 486 606,73 | 4 233 432,08 | | 0,10 | |
| 198 | 486 612,15 | 4 233 434,52 | | 0,10 | |
| 199 | 486 615,63 | 4 233 485,55 | | 0,10 | |
| 200 | 486 617,51 | 4 233 540,85 | | 0,10 | |
| 194 | 486 614,71 | 4 233 583,90 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Вырез 7 из 7 | | | | | |
| 201 | 486 384,85 | 4 233 446,03 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 202 | 486 353,82 | 4 233 384,62 | | 0,10 | |
| 203 | 486 344,85 | 4 233 391,16 | | 0,10 | |
| 204 | 486 376,02 | 4 233 453,77 | | 0,10 | |
| 201 | 486 384,85 | 4 233 446,03 | | 0,10 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:7 000

Условные обозначения:

64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

• - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

--- - Объект электросетевого хозяйства (ВЛ)

— - Проектные границы публичного сервитута

— - Граница кадастрового квартала

— - Граница земельного участка

1 - Обозначение характерной точки

--- - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

— - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

Лист 1



 - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

Лист 2



 - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН



Условные обозначения:

64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

• - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

----- - Объект электросетевого хозяйства (ВЛ)

— - Проектные границы публичного сервитута

— - Граница кадастрового квартала

— - Граница земельного участка

1 - Обозначение характерной точки

----- - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

— - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН



64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

64:32:012716

- Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

36:07:0100029:384

- Характерная точка проектной границы публичного сервитута

----- - Объект электросетевого хозяйства
(ВЛ)

- Проектные границы публичного сервитута


- Граница кадастрового квартала

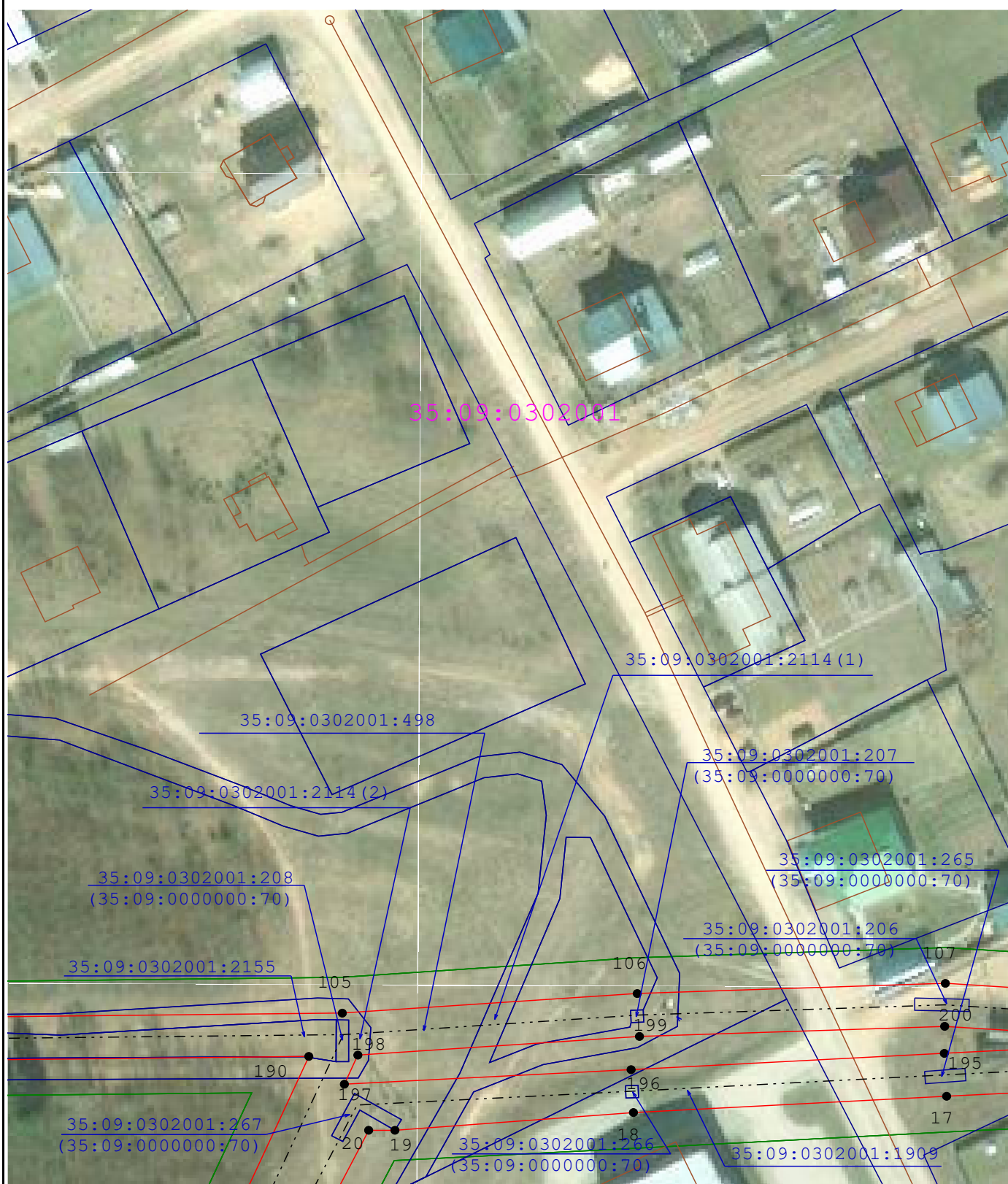
- Граница земельного участка

1

- Обозначение характерной точки

— - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

 - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

• - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

----- - Объект электросетевого хозяйства (ВЛ)

— - Проектные границы публичного сервитута

— - Граница кадастрового квартала

— - Граница земельного участка

1 - Обозначение характерной точки

----- - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

— - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН



64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

64:32:012716

- Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

36:07:0100029:384

- - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

..... - Объект электросетевого хозяйства
(ВЛ)

_____ - Проектные границы публичного сервитута

- Граница кадастрового квартала

- Граница земельного участка

- Обозначение характерной точки

- Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

- Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН



Условные обозначения:

64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

• - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

----- - Объект электросетевого хозяйства (ВЛ)

— - Проектные границы публичного сервитута

— - Граница кадастрового квартала

— - Граница земельного участка

1 - Обозначение характерной точки

----- - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

— - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН



Условные обозначения:

64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

• - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

--- - Объект электросетевого хозяйства (ВЛ)

— - Проектные границы публичного сервитута

— - Граница кадастрового квартала

— - Граница земельного участка

1 - Обозначение характерной точки

--- - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

— - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН

Схема расположения границ публичного сервитута

Лист 9



Условные обозначения:

64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

• - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

----- - Объект электросетевого хозяйства (ВЛ)

— - Проектные границы публичного сервитута

— - Граница кадастрового квартала

— - Граница земельного участка

1 - Обозначение характерной точки

----- - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

— - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН



Условные обозначения:

64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

• - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

----- - Объект электросетевого хозяйства (ВЛ)

— - Проектные границы публичного сервитута

— - Граница кадастрового квартала

— - Граница земельного участка

1 - Обозначение характерной точки

----- - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

— - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН



Масштаб 1:1 000

Условные обозначения:

64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

• - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

----- - Объект электросетевого хозяйства (ВЛ)

— - Проектные границы публичного сервитута

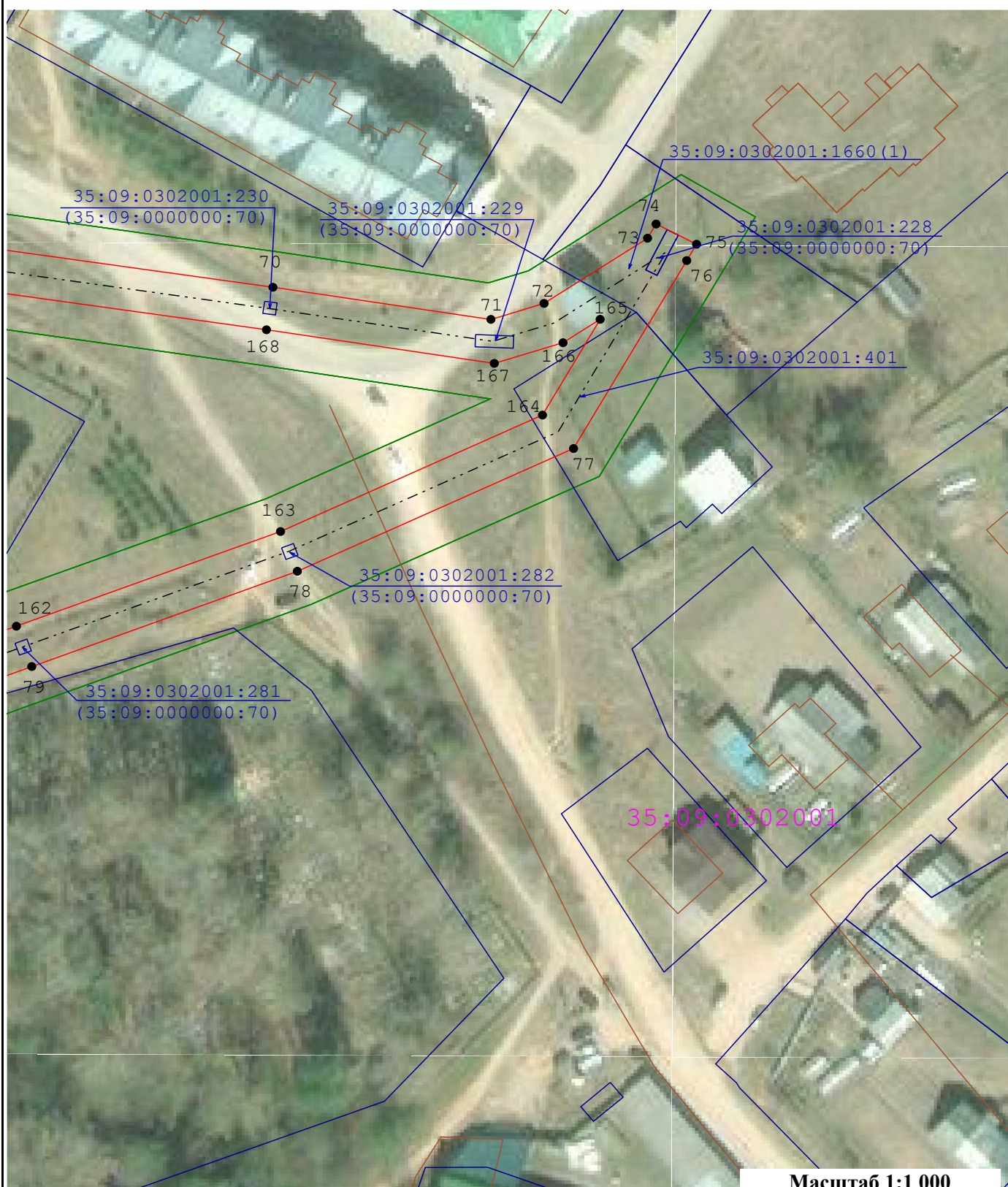
— - Граница кадастрового квартала

— - Граница земельного участка

1 - Обозначение характерной точки

----- - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

— - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН



Условные обозначения:

64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

• - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

----- - Объект электросетевого хозяйства (ВЛ)

— - Проектные границы публичного сервитута

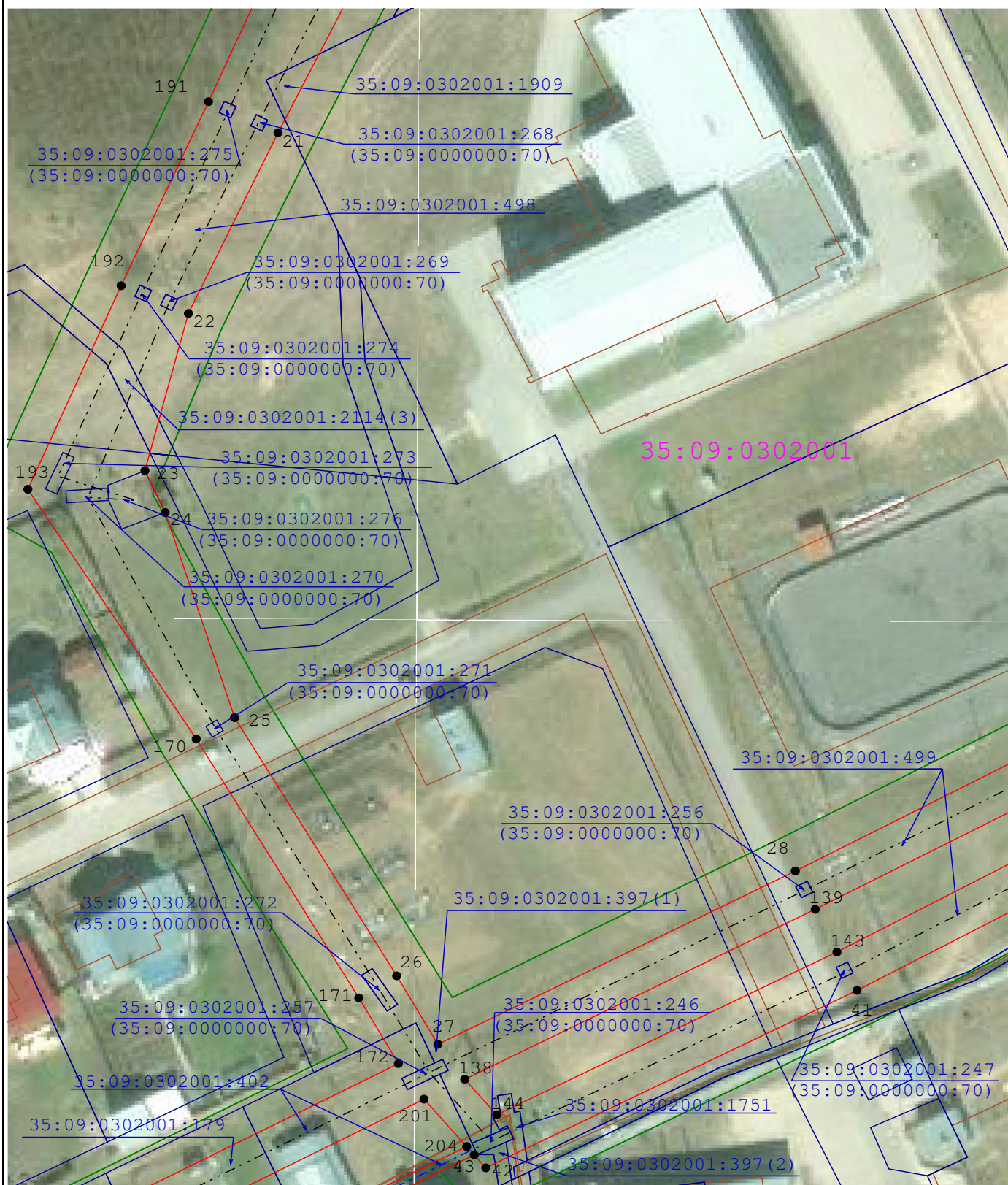
— - Граница кадастрового квартала

— - Граница земельного участка

1 - Обозначение характерной точки

----- - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

— - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН



Условные обозначения:

64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

• - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

----- - Объект электросетевого хозяйства (ВЛ)

— - Проектные границы публичного сервитута

Масштаб 1:1 000

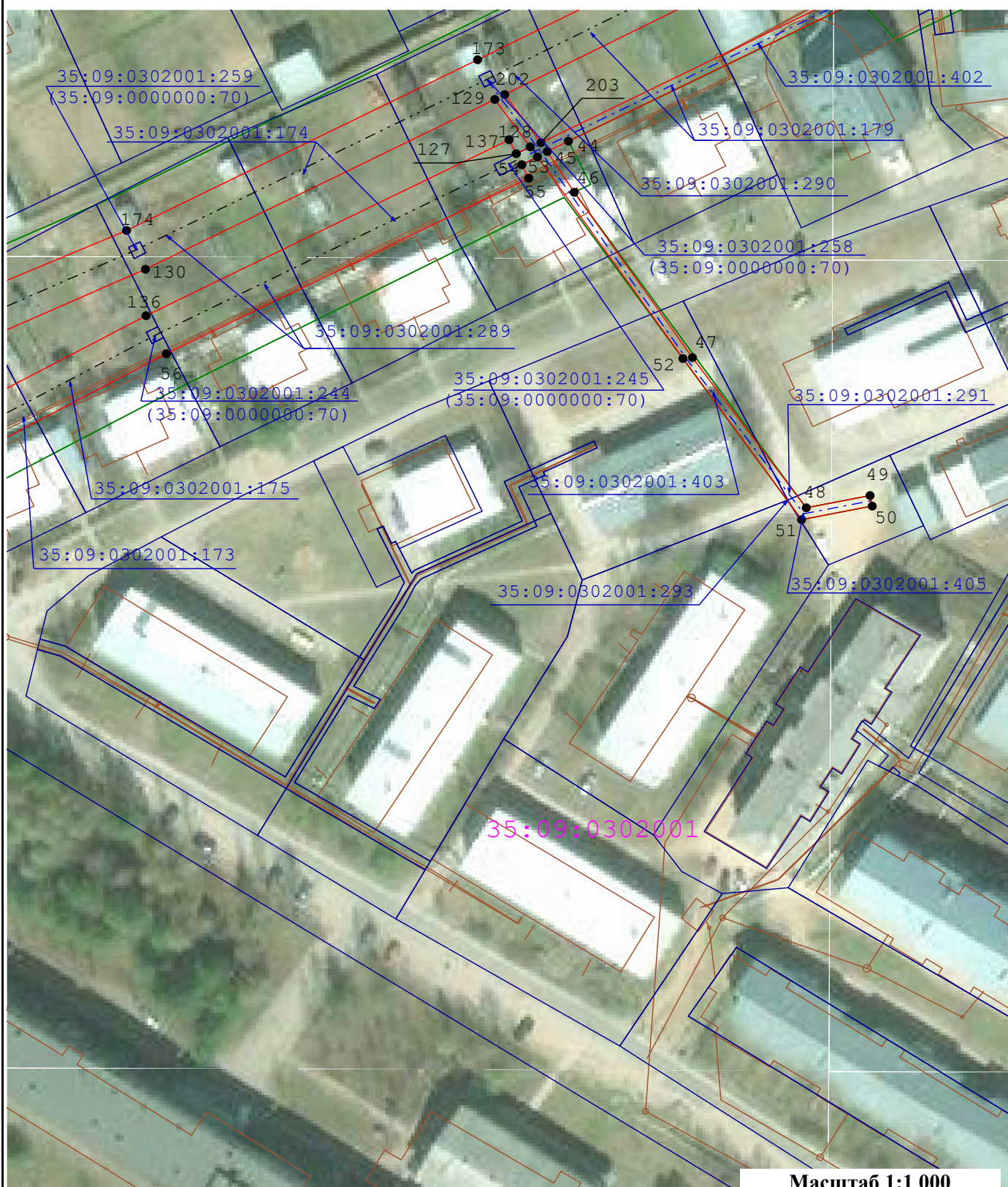
— - Граница кадастрового квартала

— - Граница земельного участка

1 - Обозначение характерной точки

----- - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

— - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН



Условные обозначения:

64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

• - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

----- - Объект электросетевого хозяйства (ВЛ)

— - Проектные границы публичного сервитута

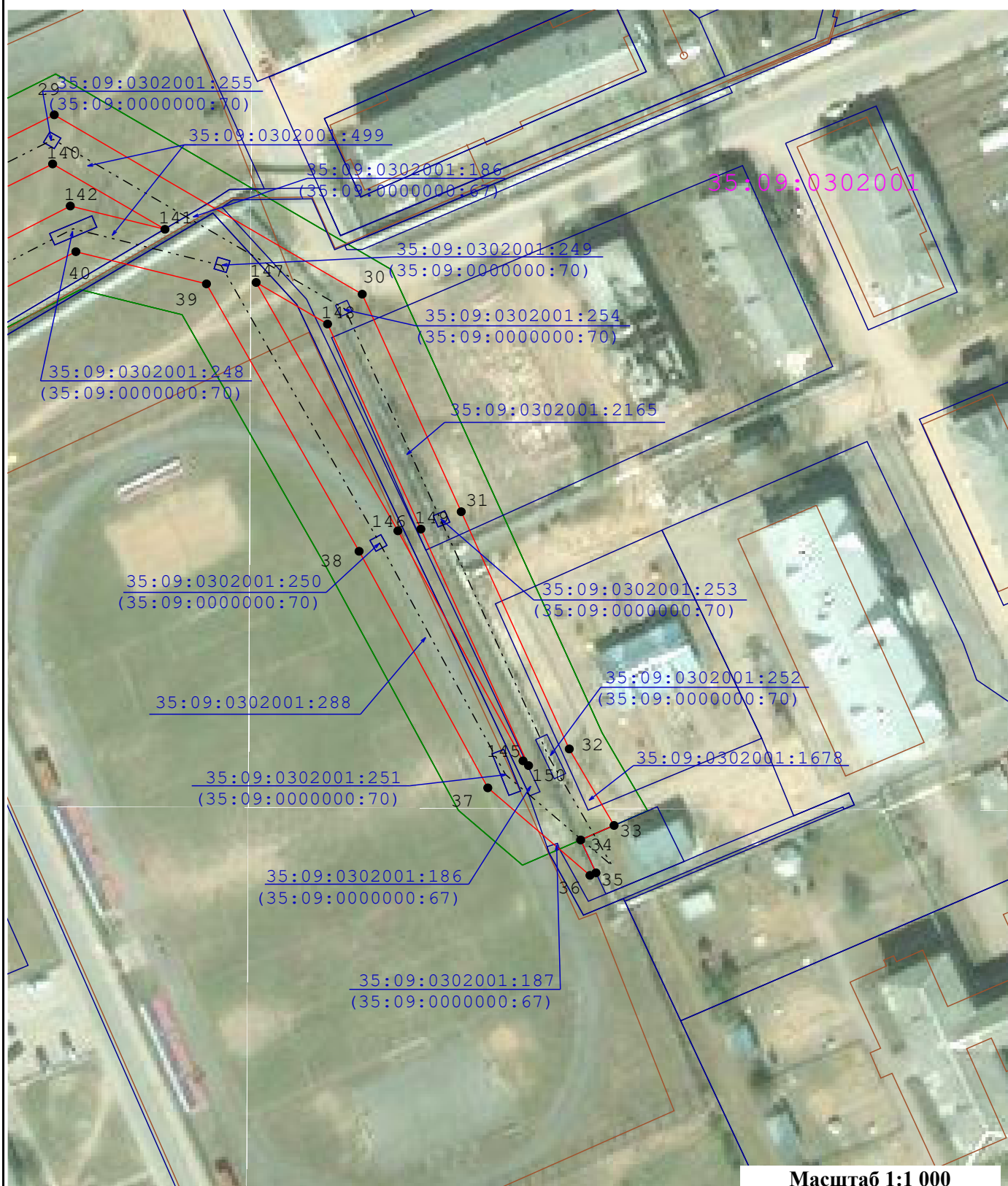
— - Граница кадастрового квартала

— - Граница земельного участка

1 - Обозначение характерной точки

----- - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

— - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН



Условные обозначения:

64:32:012716 - Кадастровый номер квартала

36:07:0100029:384 - Номер земельного участка

• - Характерная точка проектной границы публичного сервитута

--- - Объект электросетевого хозяйства (ВЛ)

— - Проектные границы публичного сервитута

— - Граница кадастрового квартала

— - Граница земельного участка

1 - Обозначение характерной точки

--- - Объект электросетевого хозяйства (КЛ)

— - Зона с особыми условиями использования территории по сведениям ЕГРН