

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть г. Апрелевка, ул. Тельмана, ул. Центральная, ул. Шевченко, ул. Ушакова, ул. Котовского, ул. К. Маркса, ул. Волочаевская, ул. Спортивная, ул. Циолковского», кадастровый номер 50:26:0160105:194

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

Раздел 1

Сведения об объекте

| Сведения об объекте | | |
|---------------------|---|---|
| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Московская область, Наро-Фоминский городской округ, г. Апрелевка |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 48 748 м ² ± 77 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание 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 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 | 445 490,71 | 2 158 988,49 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 445 494,45 | 2 158 987,07 | | 0,10 | |
| 3 | 445 595,98 | 2 159 253,75 | | 0,10 | |
| 4 | 445 592,25 | 2 159 255,17 | | 0,10 | |
| 1 | 445 490,71 | 2 158 988,49 | | 0,10 | |
| 5 | 445 326,86 | 2 158 568,89 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 6 | 445 330,58 | 2 158 567,44 | | 0,10 | |
| 7 | 445 417,64 | 2 158 790,77 | | 0,10 | |
| 8 | 445 420,73 | 2 158 798,14 | | 0,10 | |
| 9 | 445 417,04 | 2 158 799,68 | | 0,10 | |
| 10 | 445 413,93 | 2 158 792,26 | 0,10 | Аналитический метод | — |
| 5 | 445 326,86 | 2 158 568,89 | 0,10 | | |
| 11 | 444 012,98 | 2 158 123,12 | 0,10 | | |
| 241 | 444 002,72 | 2 158 095,22 | 0,10 | | |
| 240 | 444 006,47 | 2 158 093,84 | 0,10 | | |
| 239 | 444 016,73 | 2 158 121,73 | 0,10 | | |
| 238 | 444 054,68 | 2 158 223,52 | 0,10 | | |
| 237 | 444 056,75 | 2 158 225,39 | 0,10 | | |
| 236 | 444 236,54 | 2 158 236,39 | 0,10 | | |
| 235 | 444 279,41 | 2 158 296,63 | 0,10 | | |
| 234 | 444 603,96 | 2 158 315,95 | 0,10 | | |
| 233 | 444 616,83 | 2 158 312,77 | 0,10 | | |
| 232 | 444 612,67 | 2 158 294,70 | 0,10 | | |
| 231 | 444 547,28 | 2 158 044,08 | 0,10 | | |
| 230 | 444 534,65 | 2 158 047,44 | 0,10 | | |
| 229 | 444 533,31 | 2 158 043,32 | 0,10 | | |
| 228 | 444 485,46 | 2 158 059,83 | 0,10 | | |
| 227 | 444 348,87 | 2 158 019,71 | 0,10 | | |
| 226 | 444 284,57 | 2 158 136,47 | 0,10 | | |
| 225 | 444 281,07 | 2 158 134,54 | 0,10 | | |
| 224 | 444 344,98 | 2 158 018,48 | 0,10 | | |
| 223 | 444 305,54 | 2 158 002,76 | 0,10 | | |
| 222 | 444 205,88 | 2 157 853,39 | 0,10 | | |
| 221 | 444 175,29 | 2 157 863,62 | 0,10 | | |
| 220 | 444 171,61 | 2 157 865,22 | 0,10 | | |
| 219 | 444 170,01 | 2 157 861,56 | 0,10 | | |
| 218 | 444 173,86 | 2 157 859,88 | 0,10 | | |
| 217 | 444 203,58 | 2 157 849,94 | 0,10 | | |
| 216 | 444 226,36 | 2 157 799,98 | 0,10 | | |
| 215 | 444 239,73 | 2 157 718,69 | 0,10 | | |
| 214 | 444 266,77 | 2 157 602,72 | 0,10 | | |
| 213 | 444 263,00 | 2 157 598,85 | 0,10 | | |
| 212 | 444 265,87 | 2 157 596,06 | 0,10 | | |
| 211 | 444 268,22 | 2 157 598,47 | 0,10 | | |
| 210 | 444 334,69 | 2 157 551,29 | 0,10 | | |
| 209 | 444 439,84 | 2 157 501,17 | 0,10 | | |
| 208 | 444 457,30 | 2 157 501,23 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 207 | 444 533,32 | 2 157 526,65 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 206 | 444 537,57 | 2 157 510,70 | | 0,10 | |
| 205 | 444 568,21 | 2 157 390,59 | | 0,10 | |
| 204 | 444 591,26 | 2 157 299,47 | | 0,10 | |
| 203 | 444 585,23 | 2 157 292,72 | | 0,10 | |
| 202 | 444 560,60 | 2 157 306,70 | | 0,10 | |
| 201 | 444 513,29 | 2 157 330,72 | | 0,10 | |
| 200 | 444 422,89 | 2 157 377,27 | | 0,10 | |
| 199 | 444 412,05 | 2 157 383,21 | | 0,10 | |
| 198 | 444 372,36 | 2 157 402,26 | | 0,10 | |
| 197 | 444 244,32 | 2 157 481,34 | | 0,10 | |
| 196 | 444 242,22 | 2 157 477,94 | | 0,10 | |
| 195 | 444 370,44 | 2 157 398,74 | | 0,10 | |
| 194 | 444 410,22 | 2 157 379,65 | | 0,10 | |
| 193 | 444 421,01 | 2 157 373,74 | | 0,10 | |
| 192 | 444 511,47 | 2 157 327,15 | | 0,10 | |
| 191 | 444 558,70 | 2 157 303,17 | | 0,10 | |
| 190 | 444 778,01 | 2 157 178,85 | | 0,10 | |
| 189 | 444 808,47 | 2 157 159,93 | | 0,10 | |
| 188 | 444 810,58 | 2 157 163,33 | | 0,10 | |
| 187 | 444 780,03 | 2 157 182,30 | | 0,10 | |
| 186 | 444 588,79 | 2 157 290,70 | | 0,10 | |
| 185 | 444 595,66 | 2 157 298,39 | | 0,10 | |
| 184 | 444 569,81 | 2 157 400,51 | | 0,10 | |
| 183 | 444 653,70 | 2 157 419,37 | | 0,10 | |
| 182 | 444 652,83 | 2 157 423,28 | | 0,10 | |
| 181 | 444 568,82 | 2 157 404,39 | | 0,10 | |
| 180 | 444 541,44 | 2 157 511,72 | | 0,10 | |
| 179 | 444 537,24 | 2 157 527,96 | | 0,10 | |
| 178 | 444 535,05 | 2 157 535,71 | | 0,10 | |
| 177 | 444 530,97 | 2 157 551,88 | | 0,10 | |
| 176 | 444 746,89 | 2 157 605,81 | | 0,10 | |
| 175 | 444 745,91 | 2 157 609,69 | | 0,10 | |
| 174 | 444 529,99 | 2 157 555,76 | | 0,10 | |
| 173 | 444 525,36 | 2 157 574,05 | | 0,10 | |
| 172 | 444 495,97 | 2 157 687,18 | | 0,10 | |
| 171 | 444 490,33 | 2 157 714,78 | | 0,10 | |
| 170 | 444 482,00 | 2 157 747,72 | | 0,10 | |
| 169 | 444 478,85 | 2 157 765,47 | | 0,10 | |
| 168 | 444 566,41 | 2 157 725,91 | | 0,10 | |
| 167 | 444 611,46 | 2 157 710,96 | | 0,10 | |
| 166 | 444 660,23 | 2 157 721,25 | | 0,10 | |
| 165 | 444 659,40 | 2 157 725,16 | | 0,10 | |
| 164 | 444 611,69 | 2 157 715,10 | 0,10 | | |
| 163 | 444 567,87 | 2 157 729,64 | 0,10 | | |
| 162 | 444 479,76 | 2 157 769,44 | 0,10 | | |
| 161 | 444 616,55 | 2 158 293,75 | 0,10 | | |
| 160 | 444 618,26 | 2 158 301,14 | 0,10 | | |
| 159 | 444 627,69 | 2 158 297,84 | 0,10 | | |
| 158 | 444 718,29 | 2 158 155,15 | 0,10 | | |
| 157 | 444 721,67 | 2 158 157,29 | 0,10 | | |
| 156 | 444 630,32 | 2 158 301,16 | 0,10 | | |
| 155 | 444 619,16 | 2 158 305,07 | 0,10 | | |
| 154 | 444 620,74 | 2 158 311,94 | 0,10 | | |
| 153 | 444 636,75 | 2 158 307,91 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 152 | 444 719,32 | 2 158 285,95 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 151 | 444 725,26 | 2 158 284,49 | | 0,10 | |
| 150 | 444 841,05 | 2 158 252,00 | | 0,10 | |
| 149 | 444 968,20 | 2 158 215,82 | | 0,10 | |
| 148 | 444 872,44 | 2 158 038,96 | | 0,10 | |
| 147 | 444 875,95 | 2 158 037,05 | | 0,10 | |
| 146 | 444 972,03 | 2 158 214,50 | | 0,10 | |
| 145 | 444 984,54 | 2 158 210,79 | | 0,10 | |
| 144 | 445 157,39 | 2 158 164,04 | | 0,10 | |
| 143 | 445 164,37 | 2 158 162,26 | | 0,10 | |
| 142 | 445 168,96 | 2 158 160,91 | | 0,10 | |
| 141 | 445 137,90 | 2 158 053,92 | | 0,10 | |
| 140 | 445 141,74 | 2 158 052,80 | | 0,10 | |
| 139 | 445 172,79 | 2 158 159,77 | | 0,10 | |
| 138 | 445 184,98 | 2 158 156,17 | | 0,10 | |
| 137 | 445 308,35 | 2 158 123,96 | | 0,10 | |
| 136 | 445 316,93 | 2 158 121,57 | | 0,10 | |
| 135 | 445 321,33 | 2 158 098,57 | | 0,10 | |
| 134 | 445 319,81 | 2 158 062,53 | | 0,10 | |
| 133 | 445 322,30 | 2 158 029,59 | | 0,10 | |
| 132 | 445 322,31 | 2 158 002,08 | | 0,10 | |
| 131 | 445 326,31 | 2 158 002,08 | | 0,10 | |
| 130 | 445 326,30 | 2 158 029,75 | | 0,10 | |
| 129 | 445 323,82 | 2 158 062,60 | | 0,10 | |
| 128 | 445 325,35 | 2 158 098,87 | | 0,10 | |
| 127 | 445 320,39 | 2 158 124,75 | | 0,10 | |
| 126 | 445 309,39 | 2 158 127,82 | | 0,10 | |
| 125 | 445 186,06 | 2 158 160,02 | | 0,10 | |
| 124 | 445 165,44 | 2 158 166,12 | | 0,10 | |
| 123 | 445 158,40 | 2 158 167,91 | | 0,10 | |
| 122 | 444 985,63 | 2 158 214,64 | | 0,10 | |
| 121 | 444 973,97 | 2 158 218,09 | | 0,10 | |
| 120 | 444 974,45 | 2 158 218,97 | | 0,10 | |
| 119 | 444 976,42 | 2 158 227,37 | | 0,10 | |
| 118 | 444 976,23 | 2 158 262,97 | | 0,10 | |
| 117 | 444 974,40 | 2 158 296,20 | | 0,10 | |
| 116 | 444 973,85 | 2 158 298,40 | | 0,10 | |
| 115 | 444 972,18 | 2 158 344,95 | | 0,10 | |
| 114 | 444 973,20 | 2 158 418,34 | | 0,10 | |
| 113 | 444 975,14 | 2 158 442,68 | | 0,10 | |
| 112 | 444 985,61 | 2 158 484,06 | | 0,10 | |
| 111 | 445 126,13 | 2 158 488,52 | | 0,10 | |
| 110 | 445 156,46 | 2 158 488,83 | | 0,10 | |
| 109 | 445 156,42 | 2 158 492,83 | | 0,10 | |
| 108 | 445 126,04 | 2 158 492,52 | | 0,10 | |
| 107 | 444 986,63 | 2 158 488,09 | | 0,10 | |
| 106 | 444 990,92 | 2 158 505,03 | | 0,10 | |
| 105 | 444 992,36 | 2 158 516,01 | | 0,10 | |
| 104 | 444 989,31 | 2 158 530,75 | 0,10 | | |
| 103 | 444 964,42 | 2 158 629,90 | 0,10 | | |
| 102 | 444 978,65 | 2 158 633,76 | 0,10 | | |
| 101 | 445 058,27 | 2 158 653,91 | 0,10 | | |
| 100 | 445 165,05 | 2 158 680,22 | 0,10 | | |
| 99 | 445 193,26 | 2 158 553,73 | 0,10 | | |
| 98 | 445 221,78 | 2 158 440,26 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 97 | 445 067,60 | 2 158 442,51 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 96 | 445 067,54 | 2 158 438,51 | | 0,10 | |
| 95 | 445 222,79 | 2 158 436,24 | | 0,10 | |
| 94 | 445 275,67 | 2 158 226,03 | | 0,10 | |
| 93 | 445 279,55 | 2 158 227,00 | | 0,10 | |
| 92 | 445 197,15 | 2 158 554,66 | | 0,10 | |
| 91 | 445 153,44 | 2 158 750,66 | | 0,10 | |
| 90 | 445 161,98 | 2 158 773,93 | | 0,10 | |
| 89 | 445 183,51 | 2 158 831,20 | | 0,10 | |
| 88 | 445 207,37 | 2 158 821,76 | | 0,10 | |
| 87 | 445 253,24 | 2 158 804,16 | | 0,10 | |
| 86 | 445 317,52 | 2 158 778,96 | | 0,10 | |
| 85 | 445 318,98 | 2 158 782,68 | | 0,10 | |
| 84 | 445 254,69 | 2 158 807,89 | | 0,10 | |
| 83 | 445 208,82 | 2 158 825,48 | | 0,10 | |
| 82 | 445 184,91 | 2 158 834,95 | | 0,10 | |
| 81 | 445 246,36 | 2 158 998,06 | | 0,10 | |
| 80 | 445 258,29 | 2 159 027,43 | | 0,10 | |
| 79 | 445 254,83 | 2 159 028,77 | | 0,10 | |
| 78 | 445 277,92 | 2 159 092,67 | | 0,10 | |
| 77 | 445 311,31 | 2 159 182,76 | | 0,10 | |
| 76 | 445 315,34 | 2 159 194,44 | | 0,10 | |
| 75 | 445 319,42 | 2 159 193,25 | | 0,10 | |
| 74 | 445 496,72 | 2 159 677,25 | | 0,10 | |
| 73 | 445 491,98 | 2 159 677,39 | | 0,10 | |
| 72 | 445 480,26 | 2 159 789,16 | | 0,10 | |
| 71 | 445 499,24 | 2 159 864,05 | | 0,10 | |
| 70 | 445 495,36 | 2 159 865,03 | | 0,10 | |
| 69 | 445 476,21 | 2 159 789,46 | | 0,10 | |
| 68 | 445 487,31 | 2 159 683,56 | | 0,10 | |
| 67 | 445 415,38 | 2 159 673,57 | | 0,10 | |
| 66 | 445 415,93 | 2 159 669,60 | | 0,10 | |
| 65 | 445 487,73 | 2 159 679,58 | | 0,10 | |
| 64 | 445 488,36 | 2 159 673,50 | | 0,10 | |
| 63 | 445 491,06 | 2 159 673,42 | | 0,10 | |
| 62 | 445 316,95 | 2 159 198,13 | | 0,10 | |
| 61 | 445 312,80 | 2 159 199,34 | | 0,10 | |
| 60 | 445 307,55 | 2 159 184,11 | | 0,10 | |
| 59 | 445 274,16 | 2 159 094,05 | | 0,10 | |
| 58 | 445 249,74 | 2 159 026,45 | | 0,10 | |
| 57 | 445 253,05 | 2 159 025,17 | | 0,10 | |
| 56 | 445 242,64 | 2 158 999,52 | | 0,10 | |
| 55 | 445 179,78 | 2 158 832,66 | | 0,10 | |
| 54 | 445 139,55 | 2 158 847,90 | 0,10 | | |
| 53 | 445 078,65 | 2 158 836,27 | 0,10 | | |
| 52 | 445 078,79 | 2 158 834,26 | 0,10 | | |
| 51 | 445 061,97 | 2 158 829,61 | 0,10 | | |
| 50 | 445 063,04 | 2 158 825,75 | 0,10 | | |
| 49 | 445 083,02 | 2 158 831,28 | 0,10 | | |
| 48 | 445 082,89 | 2 158 833,01 | 0,10 | | |
| 47 | 445 139,19 | 2 158 843,76 | 0,10 | | |
| 46 | 445 178,37 | 2 158 828,92 | 0,10 | | |
| 45 | 445 158,22 | 2 158 775,31 | 0,10 | | |
| 44 | 445 149,28 | 2 158 750,93 | 0,10 | | |
| 43 | 445 164,18 | 2 158 684,13 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------------------|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 42 | 445 057,30 | 2 158 657,79 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 41 | 444 977,64 | 2 158 637,63 | | 0,10 | |
| 40 | 444 963,45 | 2 158 633,78 | | 0,10 | |
| 39 | 444 910,45 | 2 158 844,91 | | 0,10 | |
| 38 | 444 809,38 | 2 158 879,66 | | 0,10 | |
| 37 | 444 771,73 | 2 158 893,00 | | 0,10 | |
| 36 | 444 779,71 | 2 158 920,66 | | 0,10 | |
| 35 | 444 818,17 | 2 159 066,82 | | 0,10 | |
| 34 | 444 814,30 | 2 159 067,83 | | 0,10 | |
| 33 | 444 775,86 | 2 158 921,73 | | 0,10 | |
| 32 | 444 767,91 | 2 158 894,17 | | 0,10 | |
| 31 | 444 692,15 | 2 158 920,28 | | 0,10 | |
| 30 | 444 599,83 | 2 158 952,83 | | 0,10 | |
| 29 | 444 483,42 | 2 158 901,29 | | 0,10 | |
| 28 | 444 568,64 | 2 158 648,51 | | 0,10 | |
| 27 | 444 572,43 | 2 158 649,79 | | 0,10 | |
| 26 | 444 488,37 | 2 158 899,11 | | 0,10 | |
| 25 | 444 599,99 | 2 158 948,53 | | 0,10 | |
| 24 | 444 690,83 | 2 158 916,50 | | 0,10 | |
| 23 | 444 766,79 | 2 158 890,32 | | 0,10 | |
| 22 | 444 760,19 | 2 158 867,42 | | 0,10 | |
| 21 | 444 699,68 | 2 158 638,46 | | 0,10 | |
| 20 | 444 658,41 | 2 158 479,86 | | 0,10 | |
| 19 | 444 629,60 | 2 158 365,06 | | 0,10 | |
| 18 | 444 622,55 | 2 158 337,59 | | 0,10 | |
| 17 | 444 617,73 | 2 158 316,66 | | 0,10 | |
| 16 | 444 604,33 | 2 158 319,98 | | 0,10 | |
| 15 | 444 277,26 | 2 158 300,51 | | 0,10 | |
| 14 | 444 234,39 | 2 158 240,27 | 0,10 | | |
| 13 | 444 055,11 | 2 158 229,30 | 0,10 | | |
| 12 | 444 051,27 | 2 158 225,83 | 0,10 | | |
| 11 | 444 012,98 | 2 158 123,12 | 0,10 | | |
| Вырез 1 из 4 | | | | | |
| 242 | 444 627,57 | 2 158 320,96 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 243 | 444 671,49 | 2 158 343,22 | | 0,10 | |
| 244 | 444 783,41 | 2 158 400,50 | | 0,10 | |
| 245 | 444 811,81 | 2 158 415,31 | | 0,10 | |
| 246 | 444 889,36 | 2 158 457,39 | | 0,10 | |
| 247 | 444 948,08 | 2 158 486,35 | | 0,10 | |
| 248 | 444 958,26 | 2 158 491,66 | | 0,10 | |
| 249 | 444 985,32 | 2 158 499,18 | | 0,10 | |
| 250 | 444 986,99 | 2 158 505,78 | | 0,10 | |
| 251 | 444 988,31 | 2 158 515,86 | | 0,10 | |
| 252 | 444 985,41 | 2 158 529,86 | | 0,10 | |
| 253 | 444 907,10 | 2 158 841,84 | | 0,10 | |
| 254 | 444 808,07 | 2 158 875,88 | | 0,10 | |
| 255 | 444 770,62 | 2 158 889,15 | | 0,10 | |
| 256 | 444 764,04 | 2 158 866,36 | | 0,10 | |
| 257 | 444 703,54 | 2 158 637,44 | | 0,10 | |
| 258 | 444 662,29 | 2 158 478,89 | | 0,10 | |
| 259 | 444 629,91 | 2 158 350,20 | | 0,10 | |
| 260 | 444 642,58 | 2 158 347,02 | | 0,10 | |
| 261 | 444 643,84 | 2 158 348,00 | | 0,10 | |
| 262 | 444 646,30 | 2 158 344,84 | | 0,10 | |
| 263 | 444 643,51 | 2 158 342,67 | | 0,10 | |

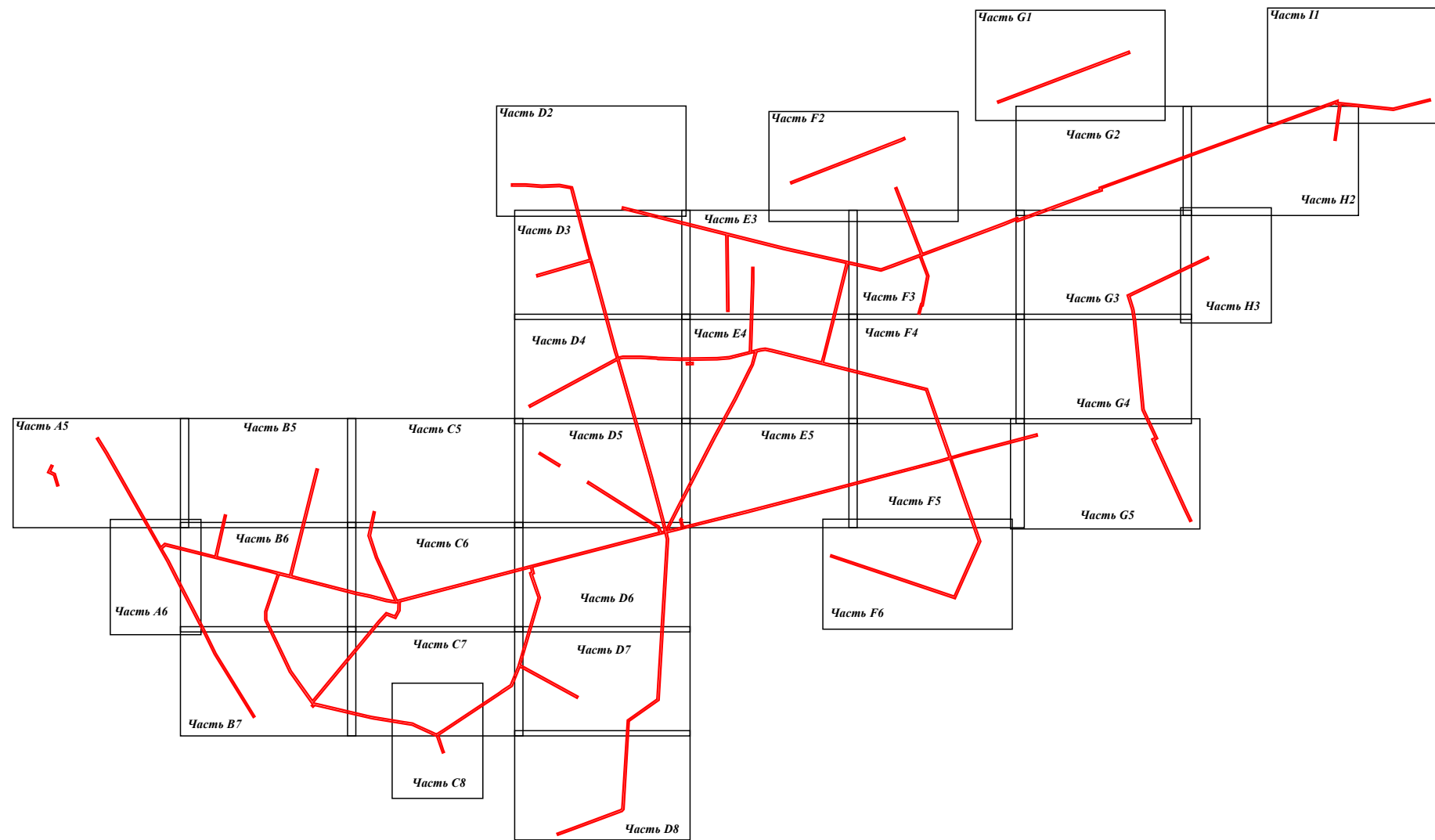
Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 264 | 444 628,92 | 2 158 346,32 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 265 | 444 626,44 | 2 158 336,64 | | 0,10 | |
| 266 | 444 623,07 | 2 158 322,05 | | 0,10 | |
| 242 | 444 627,57 | 2 158 320,96 | | 0,10 | |
| Вырез 2 из 4 | | | | | |
| 267 | 444 212,65 | 2 157 839,67 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 268 | 444 227,07 | 2 157 808,06 | | 0,10 | |
| 269 | 444 230,22 | 2 157 801,15 | | 0,10 | |
| 270 | 444 232,28 | 2 157 788,59 | | 0,10 | |
| 271 | 444 232,94 | 2 157 784,62 | | 0,10 | |
| 272 | 444 243,65 | 2 157 719,47 | | 0,10 | |
| 273 | 444 245,93 | 2 157 709,70 | | 0,10 | |
| 274 | 444 269,47 | 2 157 608,77 | | 0,10 | |
| 275 | 444 271,22 | 2 157 601,24 | | 0,10 | |
| 276 | 444 272,74 | 2 157 600,17 | | 0,10 | |
| 277 | 444 284,63 | 2 157 610,01 | | 0,10 | |
| 278 | 444 294,03 | 2 157 617,78 | | 0,10 | |
| 279 | 444 434,63 | 2 157 734,12 | | 0,10 | |
| 280 | 444 450,48 | 2 157 748,54 | | 0,10 | |
| 281 | 444 443,09 | 2 157 766,76 | | 0,10 | |
| 282 | 444 458,82 | 2 157 775,22 | | 0,10 | |
| 283 | 444 477,24 | 2 157 775,60 | | 0,10 | |
| 284 | 444 479,51 | 2 157 784,22 | | 0,10 | |
| 285 | 444 546,27 | 2 158 040,21 | | 0,10 | |
| 286 | 444 537,28 | 2 158 042,60 | | 0,10 | |
| 287 | 444 535,86 | 2 158 038,21 | | 0,10 | |
| 288 | 444 530,44 | 2 158 040,08 | | 0,10 | |
| 289 | 444 502,39 | 2 158 049,76 | | 0,10 | |
| 290 | 444 485,36 | 2 158 055,63 | | 0,10 | |
| 291 | 444 475,37 | 2 158 052,70 | | 0,10 | |
| 292 | 444 385,20 | 2 158 026,28 | | 0,10 | |
| 293 | 444 359,19 | 2 158 018,57 | | 0,10 | |
| 294 | 444 348,67 | 2 158 015,48 | | 0,10 | |
| 295 | 444 346,93 | 2 158 014,95 | | 0,10 | |
| 296 | 444 334,05 | 2 158 009,82 | | 0,10 | |
| 297 | 444 308,18 | 2 157 999,50 | | 0,10 | |
| 298 | 444 297,34 | 2 157 983,25 | | 0,10 | |
| 299 | 444 292,67 | 2 157 976,26 | 0,10 | | |
| 300 | 444 218,49 | 2 157 865,04 | 0,10 | | |
| 301 | 444 208,51 | 2 157 850,12 | 0,10 | | |
| 302 | 444 208,24 | 2 157 849,33 | 0,10 | | |
| 267 | 444 212,65 | 2 157 839,67 | 0,10 | | |
| Вырез 3 из 4 | | | | | |
| 303 | 444 290,46 | 2 157 587,59 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 304 | 444 336,72 | 2 157 554,75 | | 0,10 | |
| 305 | 444 440,74 | 2 157 505,17 | | 0,10 | |
| 306 | 444 456,64 | 2 157 505,23 | | 0,10 | |
| 307 | 444 532,29 | 2 157 530,53 | | 0,10 | |
| 308 | 444 521,49 | 2 157 573,05 | | 0,10 | |
| 309 | 444 492,07 | 2 157 686,27 | | 0,10 | |
| 310 | 444 486,43 | 2 157 713,89 | | 0,10 | |
| 311 | 444 478,09 | 2 157 746,88 | | 0,10 | |
| 312 | 444 474,70 | 2 157 765,94 | | 0,10 | |
| 313 | 444 474,75 | 2 157 767,32 | | 0,10 | |
| 314 | 444 475,50 | 2 157 768,99 | | 0,10 | |

Раздел 2





| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 315 | 444 476,18 | 2 157 771,58 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 316 | 444 459,86 | 2 157 771,24 | | 0,10 | |
| 317 | 444 448,15 | 2 157 764,94 | | 0,10 | |
| 318 | 444 455,24 | 2 157 747,46 | | 0,10 | |
| 319 | 444 437,25 | 2 157 731,10 | | 0,10 | |
| 320 | 444 276,11 | 2 157 597,77 | | 0,10 | |
| 303 | 444 290,46 | 2 157 587,59 | | 0,10 | |
| Вырез 4 из 4 | | | | | |
| 321 | 444 632,54 | 2 158 313,01 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 322 | 444 637,72 | 2 158 311,80 | | 0,10 | |
| 323 | 444 720,31 | 2 158 289,83 | | 0,10 | |
| 324 | 444 726,28 | 2 158 288,36 | | 0,10 | |
| 325 | 444 842,14 | 2 158 255,85 | | 0,10 | |
| 326 | 444 970,15 | 2 158 219,43 | | 0,10 | |
| 327 | 444 970,68 | 2 158 220,41 | | 0,10 | |
| 328 | 444 972,42 | 2 158 227,83 | | 0,10 | |
| 329 | 444 972,23 | 2 158 262,85 | | 0,10 | |
| 330 | 444 970,43 | 2 158 295,60 | | 0,10 | |
| 331 | 444 969,87 | 2 158 297,84 | | 0,10 | |
| 332 | 444 968,18 | 2 158 344,91 | | 0,10 | |
| 333 | 444 969,20 | 2 158 418,53 | | 0,10 | |
| 334 | 444 971,18 | 2 158 443,33 | | 0,10 | |
| 335 | 444 984,19 | 2 158 494,72 | | 0,10 | |
| 336 | 444 959,74 | 2 158 487,92 | | 0,10 | |
| 337 | 444 949,89 | 2 158 482,78 | | 0,10 | |
| 338 | 444 891,20 | 2 158 453,84 | | 0,10 | |
| 339 | 444 813,69 | 2 158 411,78 | | 0,10 | |
| 340 | 444 785,25 | 2 158 396,95 | | 0,10 | |
| 341 | 444 673,30 | 2 158 339,65 | 0,10 | | |
| 342 | 444 628,06 | 2 158 316,72 | 0,10 | | |
| 343 | 444 622,18 | 2 158 318,15 | 0,10 | | |
| 344 | 444 621,64 | 2 158 315,84 | 0,10 | | |
| 321 | 444 632,54 | 2 158 313,01 | 0,10 | | |
| 349 | 444 640,25 | 2 159 377,26 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 350 | 444 666,01 | 2 159 365,09 | | 0,10 | |
| 351 | 444 807,60 | 2 159 300,11 | | 0,10 | |
| 352 | 444 810,86 | 2 159 306,48 | | 0,10 | |
| 353 | 444 867,19 | 2 159 280,12 | | 0,10 | |
| 354 | 445 048,33 | 2 159 262,89 | | 0,10 | |
| 355 | 445 070,75 | 2 159 259,24 | | 0,10 | |
| 356 | 445 100,17 | 2 159 250,20 | | 0,10 | |
| 357 | 445 178,70 | 2 159 413,62 | | 0,10 | |
| 358 | 445 175,09 | 2 159 415,35 | | 0,10 | |
| 359 | 445 098,06 | 2 159 255,04 | | 0,10 | |
| 360 | 445 071,66 | 2 159 263,15 | | 0,10 | |
| 361 | 445 048,84 | 2 159 266,86 | | 0,10 | |
| 362 | 444 868,26 | 2 159 284,04 | | 0,10 | |
| 363 | 444 809,06 | 2 159 311,74 | | 0,10 | |
| 364 | 444 805,77 | 2 159 305,32 | | 0,10 | |
| 365 | 444 667,70 | 2 159 368,72 | | 0,10 | |
| 366 | 444 641,96 | 2 159 380,88 | | 0,10 | |
| 349 | 444 640,25 | 2 159 377,26 | | 0,10 | |
| 367 | 444 752,19 | 2 158 097,69 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 368 | 444 777,39 | 2 158 057,30 | | 0,10 | |
| 369 | 444 780,78 | 2 158 059,41 | | 0,10 | |

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:12 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 21 » июня 20 21 г.

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



Часть А5



Масштаб 1:1 000

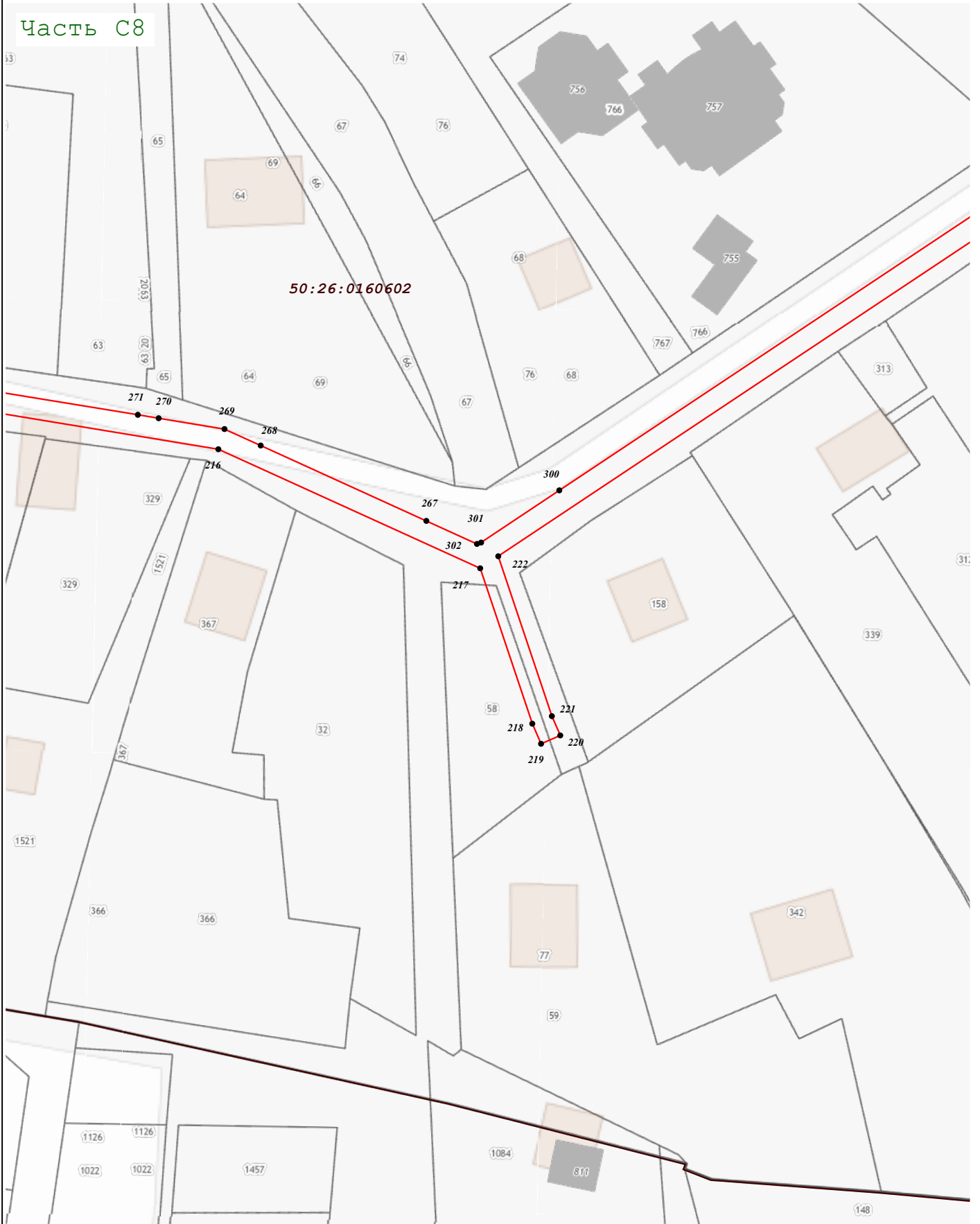
Часть С5



50:26:0160601

Масштаб 1:1 000

Часть С8



Масштаб 1:1 000

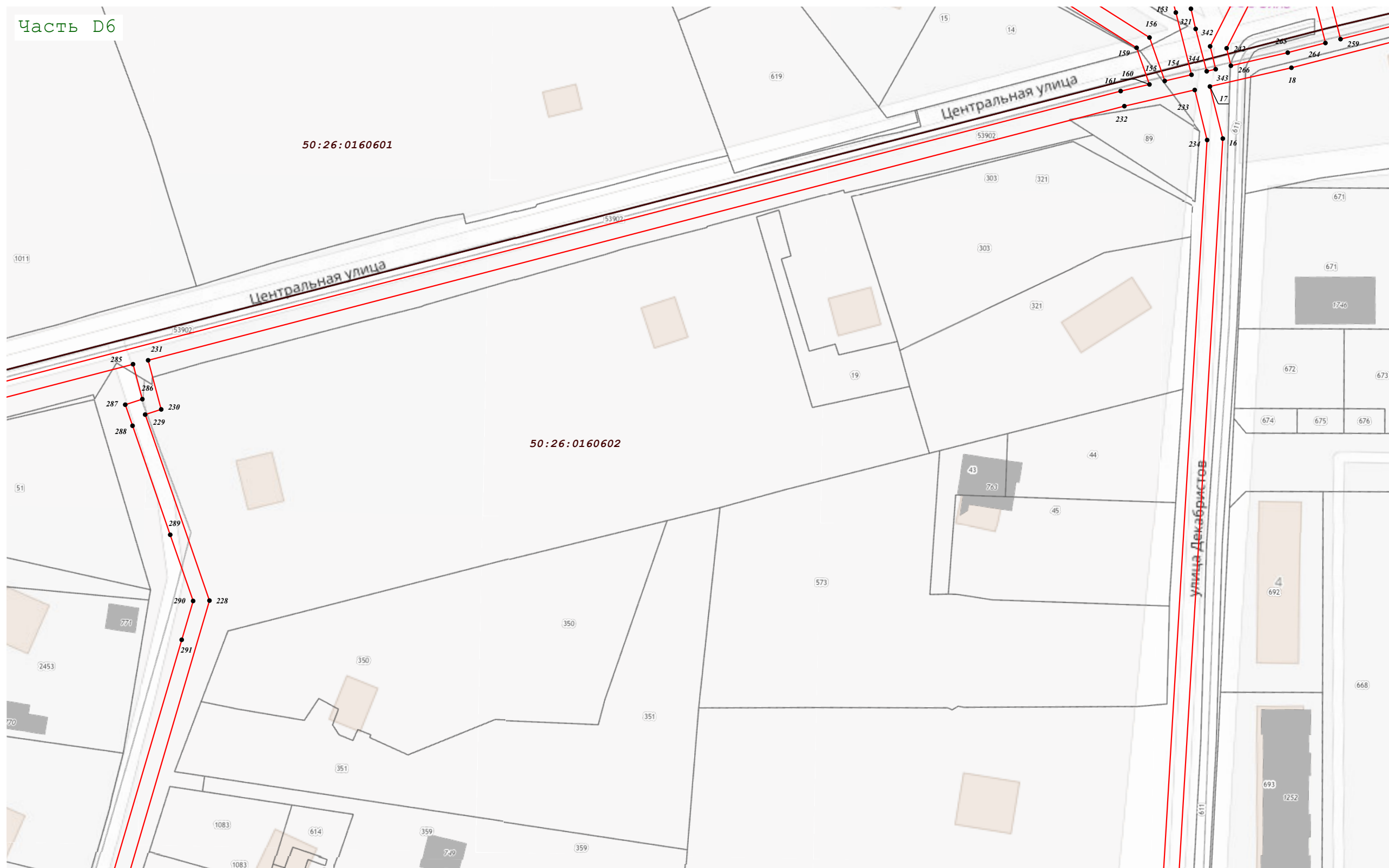
Часть ДЗ



50:26:0160601

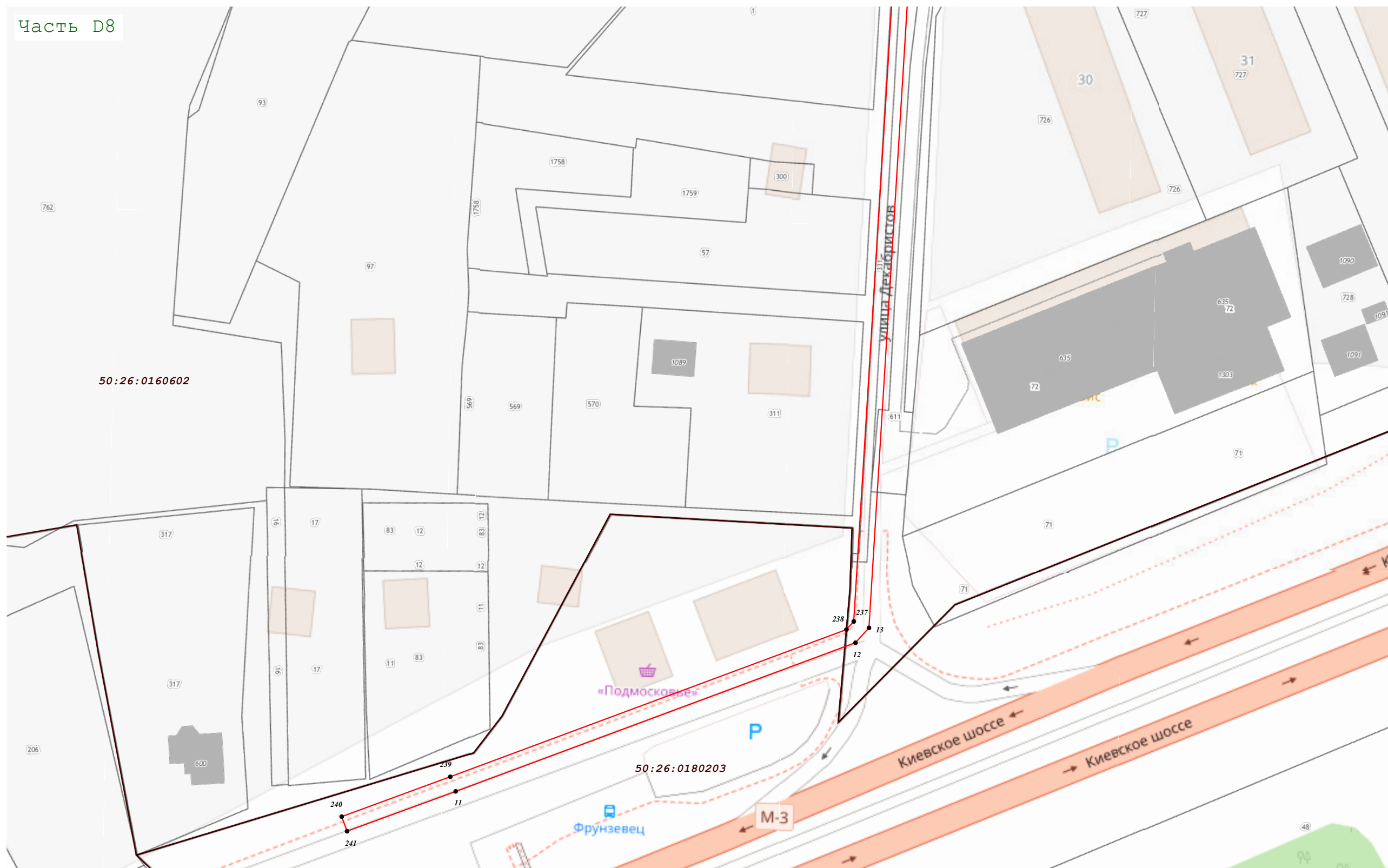
Масштаб 1:1 000

Часть D6



Масштаб 1:1 000

Часть D8



Масштаб 1:1 000

Часть Е5



Масштаб 1:1 000

Часть Ф2



Масштаб 1:1 000

Часть F5



Масштаб 1:1 000

Часть F6



Масштаб 1:1 000

Часть G1



Масштаб 1:1 000

Часть G2



Масштаб 1:1 000

Часть G4



Масштаб 1:1 000

Часть Н2



Масштаб 1:1 000

