Приложение 2

УТВЕРЖДЕНО

Постановлением администрации

Олонецкого национального

муниципального района

от 26.04.2024 №384

# ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в целях размещения линейного объекта системы газоснабжения

 «Строительство сети газораспределения высокого и низкого давления с газопроводами-вводами в квартале, ограниченном ул. Карла Либкнехта, ул. Октябрьская, ул. Буденного, ул. Зеленой, ул. Новой, ул. Майской,ул. Пролетарской, ул. Железнодорожной и Кирпичном пер. в г. Олонце»

(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 | Республика Карелия, г. Олонец |
| 2 | Площадь объекта ± величинапогрешности определения площади (P ± ∆P) | 30 268 м² ± 61 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | - |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1. Система координат** | МСК-10, 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 | 253 731,82 | 1 449 865,81 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 253 731,77 | 1 449 870,81 | 0,10 |
| 3 | 253 690,77 | 1 449 871,30 | 0,10 |
| 4 | 253 689,03 | 1 449 871,54 | 0,10 |
| 5 | 253 587,36 | 1 449 885,65 | 0,10 |
| 6 | 253 586,18 | 1 449 885,82 | 0,10 |
| 7 | 253 578,63 | 1 449 889,43 | 0,10 |
| 8 | 253 578,72 | 1 449 892,13 | 0,10 |
| 9 | 253 578,18 | 1 449 894,78 | 0,10 |
| 10 | 253 577,06 | 1 449 897,24 | 0,10 |
| 11 | 253 575,40 | 1 449 899,37 | 0,10 |
| 12 | 253 573,31 | 1 449 901,07 | 0,10 |
| 13 | 253 570,88 | 1 449 902,25 | 0,10 |
| 14 | 253 568,24 | 1 449 902,84 | 0,10 |
| 15 | 253 565,54 | 1 449 902,81 | 0,10 |
| 16 | 253 562,92 | 1 449 902,17 | 0,10 |
| 17 | 253 559,09 | 1 449 899,84 | 0,10 |
| 18 | 253 475,86 | 1 449 939,11 | 0,10 |
| 19 | 253 460,27 | 1 449 949,58 | 0,10 |
| 20 | 253 370,42 | 1 449 991,47 | 0,10 |
| 21 | 253 374,00 | 1 449 999,72 | 0,10 |
| 22 | 253 370,36 | 1 450 001,39 | 0,10 |
| 23 | 253 366,78 | 1 449 993,15 | 0,10 |
| 24 | 253 324,15 | 1 450 013,03 | 0,10 |
| 25 | 253 329,88 | 1 450 026,29 | 0,10 |
| 26 | 253 331,60 | 1 450 027,75 | 0,10 |
| 27 | 253 339,24 | 1 450 045,39 | 0,10 |
| 28 | 253 370,88 | 1 450 106,65 | 0,10 |
| 29 | 253 375,46 | 1 450 128,29 | 0,10 |
| 30 | 253 386,26 | 1 450 123,41 | 0,10 |
| 31 | 253 388,60 | 1 450 121,25 | 0,10 |
| 32 | 253 403,79 | 1 450 114,38 | 0,10 |
| 33 | 253 435,64 | 1 450 098,37 | 0,10 |
| 34 | 253 434,91 | 1 450 096,96 | 0,10 |
| 35 | 253 439,41 | 1 450 094,81 | 0,10 |
| 36 | 253 442,39 | 1 450 100,57 | 0,10 |
| 37 | 253 405,95 | 1 450 118,89 | 0,10 |
| 38 | 253 377,47 | 1 450 131,78 | 0,10 |
| 39 | 253 387,98 | 1 450 145,47 | 0,10 |
| 40 | 253 402,81 | 1 450 183,70 | 0,10 |
| 41 | 253 408,02 | 1 450 200,31 | 0,10 |
| 42 | 253 408,81 | 1 450 200,00 | 0,10 |
| 43 | 253 410,58 | 1 450 204,67 | 0,10 |
| 44 | 253 409,52 | 1 450 205,10 | 0,10 |
| 45 | 253 413,70 | 1 450 218,46 | 0,10 |
| 46 | 253 417,60 | 1 450 227,41 | 0,10 |
| 47 | 253 450,95 | 1 450 211,06 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 48 | 253 481,33 | 1 450 195,05 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 49 | 253 481,89 | 1 450 193,62 | 0,10 |
| 50 | 253 490,92 | 1 450 188,87 | 0,10 |
| 51 | 253 487,14 | 1 450 180,93 | 0,10 |
| 52 | 253 472,97 | 1 450 138,96 | 0,10 |
| 53 | 253 477,71 | 1 450 137,44 | 0,10 |
| 54 | 253 491,77 | 1 450 179,03 | 0,10 |
| 55 | 253 497,50 | 1 450 191,05 | 0,10 |
| 56 | 253 452,77 | 1 450 214,62 | 0,10 |
| 57 | 253 432,33 | 1 450 224,65 | 0,10 |
| 58 | 253 429,49 | 1 450 227,86 | 0,10 |
| 59 | 253 415,05 | 1 450 234,06 | 0,10 |
| 60 | 253 409,01 | 1 450 220,21 | 0,10 |
| 61 | 253 398,09 | 1 450 185,35 | 0,10 |
| 62 | 253 383,58 | 1 450 147,95 | 0,10 |
| 63 | 253 381,98 | 1 450 145,87 | 0,10 |
| 64 | 253 381,63 | 1 450 143,77 | 0,10 |
| 65 | 253 374,61 | 1 450 134,62 | 0,10 |
| 66 | 253 372,67 | 1 450 136,23 | 0,10 |
| 67 | 253 357,32 | 1 450 145,54 | 0,10 |
| 68 | 253 354,34 | 1 450 147,78 | 0,10 |
| 69 | 253 351,38 | 1 450 143,75 | 0,10 |
| 70 | 253 354,47 | 1 450 141,42 | 0,10 |
| 71 | 253 369,76 | 1 450 132,14 | 0,10 |
| 72 | 253 371,57 | 1 450 130,65 | 0,10 |
| 73 | 253 370,57 | 1 450 129,35 | 0,10 |
| 74 | 253 366,13 | 1 450 108,34 | 0,10 |
| 75 | 253 343,97 | 1 450 065,45 | 0,10 |
| 76 | 253 343,58 | 1 450 065,66 | 0,10 |
| 77 | 253 341,70 | 1 450 062,12 | 0,10 |
| 78 | 253 342,14 | 1 450 061,89 | 0,10 |
| 79 | 253 334,72 | 1 450 047,53 | 0,10 |
| 80 | 253 320,52 | 1 450 014,73 | 0,10 |
| 81 | 253 269,20 | 1 450 039,60 | 0,10 |
| 82 | 253 240,02 | 1 450 047,36 | 0,10 |
| 83 | 253 220,83 | 1 450 054,81 | 0,10 |
| 84 | 253 228,35 | 1 450 074,13 | 0,10 |
| 85 | 253 209,71 | 1 450 081,67 | 0,10 |
| 86 | 253 195,85 | 1 450 099,34 | 0,10 |
| 87 | 253 192,02 | 1 450 124,02 | 0,10 |
| 88 | 253 187,03 | 1 450 140,18 | 0,10 |
| 89 | 253 180,88 | 1 450 145,77 | 0,10 |
| 90 | 253 062,22 | 1 450 173,56 | 0,10 |
| 91 | 253 039,42 | 1 450 175,91 | 0,10 |
| 92 | 253 039,83 | 1 450 180,09 | 0,10 |
| 93 | 253 034,85 | 1 450 180,55 | 0,10 |
| 94 | 253 034,44 | 1 450 176,42 | 0,10 |
| 95 | 253 030,27 | 1 450 176,86 | 0,10 |
| 96 | 253 015,64 | 1 450 176,12 | 0,10 |
| 97 | 253 015,64 | 1 450 176,83 | 0,10 |
| 98 | 253 018,79 | 1 450 203,80 | 0,10 |
| 99 | 253 017,99 | 1 450 205,52 | 0,10 |
| 100 | 253 019,17 | 1 450 215,62 | 0,10 |
| 101 | 253 020,93 | 1 450 237,42 | 0,10 |
| 102 | 253 027,80 | 1 450 236,86 | 0,10 |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 103 | 253 028,12 | 1 450 240,85 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 104 | 253 021,25 | 1 450 241,41 | 0,10 |
| 105 | 253 023,10 | 1 450 264,36 | 0,10 |
| 106 | 253 030,34 | 1 450 263,76 | 0,10 |
| 107 | 253 030,67 | 1 450 267,74 | 0,10 |
| 108 | 253 023,43 | 1 450 268,34 | 0,10 |
| 109 | 253 025,31 | 1 450 291,41 | 0,10 |
| 110 | 253 031,62 | 1 450 290,79 | 0,10 |
| 111 | 253 032,00 | 1 450 294,77 | 0,10 |
| 112 | 253 025,62 | 1 450 295,40 | 0,10 |
| 113 | 253 027,85 | 1 450 322,98 | 0,10 |
| 114 | 253 023,01 | 1 450 323,38 | 0,10 |
| 115 | 253 023,53 | 1 450 327,26 | 0,10 |
| 116 | 253 023,16 | 1 450 329,37 | 0,10 |
| 117 | 253 019,22 | 1 450 328,68 | 0,10 |
| 118 | 253 019,49 | 1 450 327,18 | 0,10 |
| 119 | 253 019,02 | 1 450 323,72 | 0,10 |
| 120 | 252 955,36 | 1 450 320,04 | 0,10 |
| 121 | 252 943,52 | 1 450 318,58 | 0,10 |
| 122 | 252 943,21 | 1 450 321,12 | 0,10 |
| 123 | 252 943,17 | 1 450 324,25 | 0,10 |
| 124 | 252 939,17 | 1 450 324,08 | 0,10 |
| 125 | 252 939,21 | 1 450 320,85 | 0,10 |
| 126 | 252 939,55 | 1 450 318,08 | 0,10 |
| 127 | 252 930,70 | 1 450 316,99 | 0,10 |
| 128 | 252 926,27 | 1 450 315,42 | 0,10 |
| 129 | 252 923,92 | 1 450 315,64 | 0,10 |
| 130 | 252 920,68 | 1 450 314,48 | 0,10 |
| 131 | 252 919,28 | 1 450 318,40 | 0,10 |
| 132 | 252 919,23 | 1 450 321,26 | 0,10 |
| 133 | 252 915,23 | 1 450 321,18 | 0,10 |
| 134 | 252 915,30 | 1 450 317,67 | 0,10 |
| 135 | 252 916,91 | 1 450 313,15 | 0,10 |
| 136 | 252 914,11 | 1 450 312,15 | 0,10 |
| 137 | 252 892,06 | 1 450 303,02 | 0,10 |
| 138 | 252 886,75 | 1 450 316,03 | 0,10 |
| 139 | 252 888,80 | 1 450 316,71 | 0,10 |
| 140 | 252 888,99 | 1 450 319,55 | 0,10 |
| 141 | 252 870,55 | 1 450 320,20 | 0,10 |
| 142 | 252 865,19 | 1 450 321,34 | 0,10 |
| 143 | 252 865,50 | 1 450 322,62 | 0,10 |
| 144 | 252 865,54 | 1 450 324,97 | 0,10 |
| 145 | 252 860,54 | 1 450 325,01 | 0,10 |
| 146 | 252 860,51 | 1 450 323,27 | 0,10 |
| 147 | 252 860,31 | 1 450 322,37 | 0,10 |
| 148 | 252 857,04 | 1 450 323,09 | 0,10 |
| 149 | 252 855,76 | 1 450 318,23 | 0,10 |
| 150 | 252 869,94 | 1 450 315,22 | 0,10 |
| 151 | 252 882,96 | 1 450 314,73 | 0,10 |
| 152 | 252 888,44 | 1 450 301,32 | 0,10 |
| 153 | 252 884,03 | 1 450 293,10 | 0,10 |
| 154 | 252 877,03 | 1 450 289,02 | 0,10 |
| 155 | 252 874,21 | 1 450 289,43 | 0,10 |
| 156 | 252 873,25 | 1 450 284,53 | 0,10 |
| 157 | 252 875,84 | 1 450 283,98 | 0,10 |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 158 | 252 875,12 | 1 450 260,22 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 159 | 252 876,10 | 1 450 258,11 | 0,10 |
| 160 | 252 875,82 | 1 450 249,07 | 0,10 |
| 161 | 252 855,07 | 1 450 243,36 | 0,10 |
| 162 | 252 854,73 | 1 450 244,92 | 0,10 |
| 163 | 252 853,54 | 1 450 253,43 | 0,10 |
| 164 | 252 849,58 | 1 450 252,86 | 0,10 |
| 165 | 252 850,79 | 1 450 244,22 | 0,10 |
| 166 | 252 851,21 | 1 450 242,27 | 0,10 |
| 167 | 252 846,74 | 1 450 241,06 | 0,10 |
| 168 | 252 847,68 | 1 450 236,75 | 0,10 |
| 169 | 252 841,29 | 1 450 233,40 | 0,10 |
| 170 | 252 837,24 | 1 450 233,33 | 0,10 |
| 171 | 252 836,05 | 1 450 231,31 | 0,10 |
| 172 | 252 836,08 | 1 450 229,31 | 0,10 |
| 173 | 252 844,53 | 1 450 229,45 | 0,10 |
| 174 | 252 853,36 | 1 450 234,08 | 0,10 |
| 175 | 252 852,63 | 1 450 237,51 | 0,10 |
| 176 | 252 874,52 | 1 450 243,53 | 0,10 |
| 177 | 252 875,99 | 1 450 238,26 | 0,10 |
| 178 | 252 879,67 | 1 450 238,16 | 0,10 |
| 179 | 252 879,86 | 1 450 243,16 | 0,10 |
| 180 | 252 879,34 | 1 450 244,86 | 0,10 |
| 181 | 252 879,70 | 1 450 244,96 | 0,10 |
| 182 | 252 880,95 | 1 450 286,68 | 0,10 |
| 183 | 252 885,38 | 1 450 289,26 | 0,10 |
| 184 | 252 887,32 | 1 450 275,56 | 0,10 |
| 185 | 252 890,19 | 1 450 274,59 | 0,10 |
| 186 | 252 891,77 | 1 450 279,83 | 0,10 |
| 187 | 252 889,84 | 1 450 293,41 | 0,10 |
| 188 | 252 888,96 | 1 450 293,84 | 0,10 |
| 189 | 252 890,66 | 1 450 297,02 | 0,10 |
| 190 | 252 895,94 | 1 450 299,21 | 0,10 |
| 191 | 252 896,93 | 1 450 296,49 | 0,10 |
| 192 | 252 901,63 | 1 450 298,19 | 0,10 |
| 193 | 252 900,57 | 1 450 301,13 | 0,10 |
| 194 | 252 915,90 | 1 450 307,49 | 0,10 |
| 195 | 252 926,62 | 1 450 311,30 | 0,10 |
| 196 | 252 928,27 | 1 450 308,47 | 0,10 |
| 197 | 252 932,92 | 1 450 310,47 | 0,10 |
| 198 | 252 931,40 | 1 450 313,00 | 0,10 |
| 199 | 252 931,62 | 1 450 313,08 | 0,10 |
| 200 | 252 955,69 | 1 450 316,05 | 0,10 |
| 201 | 252 976,33 | 1 450 317,29 | 0,10 |
| 202 | 252 976,35 | 1 450 316,25 | 0,10 |
| 203 | 252 981,35 | 1 450 316,34 | 0,10 |
| 204 | 252 981,33 | 1 450 317,58 | 0,10 |
| 205 | 253 019,04 | 1 450 319,71 | 0,10 |
| 206 | 253 023,54 | 1 450 319,33 | 0,10 |
| 207 | 253 021,63 | 1 450 295,73 | 0,10 |
| 208 | 253 019,09 | 1 450 295,99 | 0,10 |
| 209 | 253 018,61 | 1 450 291,01 | 0,10 |
| 210 | 253 021,21 | 1 450 290,75 | 0,10 |
| 211 | 253 019,44 | 1 450 268,53 | 0,10 |
| 212 | 253 017,92 | 1 450 268,65 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 213 | 253 017,51 | 1 450 263,66 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 214 | 253 019,01 | 1 450 263,55 | 0,10 |
| 215 | 253 015,19 | 1 450 216,02 | 0,10 |
| 216 | 253 011,77 | 1 450 186,82 | 0,10 |
| 217 | 253 010,43 | 1 450 187,00 | 0,10 |
| 218 | 253 009,77 | 1 450 182,04 | 0,10 |
| 219 | 253 011,19 | 1 450 181,86 | 0,10 |
| 220 | 253 010,64 | 1 450 177,12 | 0,10 |
| 221 | 253 010,64 | 1 450 175,86 | 0,10 |
| 222 | 252 966,07 | 1 450 173,58 | 0,10 |
| 223 | 252 966,56 | 1 450 180,29 | 0,10 |
| 224 | 252 962,57 | 1 450 180,60 | 0,10 |
| 225 | 252 962,08 | 1 450 173,82 | 0,10 |
| 226 | 252 945,82 | 1 450 175,42 | 0,10 |
| 227 | 252 946,82 | 1 450 185,16 | 0,10 |
| 228 | 252 942,84 | 1 450 185,54 | 0,10 |
| 229 | 252 941,84 | 1 450 175,82 | 0,10 |
| 230 | 252 913,73 | 1 450 178,56 | 0,10 |
| 231 | 252 914,18 | 1 450 182,87 | 0,10 |
| 232 | 252 916,44 | 1 450 182,53 | 0,10 |
| 233 | 252 917,81 | 1 450 191,57 | 0,10 |
| 234 | 252 912,86 | 1 450 192,32 | 0,10 |
| 235 | 252 912,07 | 1 450 187,22 | 0,10 |
| 236 | 252 907,20 | 1 450 187,87 | 0,10 |
| 237 | 252 907,13 | 1 450 192,18 | 0,10 |
| 238 | 252 902,13 | 1 450 192,10 | 0,10 |
| 239 | 252 902,28 | 1 450 183,69 | 0,10 |
| 240 | 252 910,09 | 1 450 182,25 | 0,10 |
| 241 | 252 909,75 | 1 450 178,95 | 0,10 |
| 242 | 252 878,31 | 1 450 182,03 | 0,10 |
| 243 | 252 878,84 | 1 450 187,34 | 0,10 |
| 244 | 252 882,51 | 1 450 186,99 | 0,10 |
| 245 | 252 882,92 | 1 450 191,13 | 0,10 |
| 246 | 252 871,01 | 1 450 192,27 | 0,10 |
| 247 | 252 870,52 | 1 450 187,48 | 0,10 |
| 248 | 252 874,79 | 1 450 187,06 | 0,10 |
| 249 | 252 874,31 | 1 450 182,41 | 0,10 |
| 250 | 252 830,63 | 1 450 186,69 | 0,10 |
| 251 | 252 798,91 | 1 450 190,14 | 0,10 |
| 252 | 252 790,42 | 1 450 189,88 | 0,10 |
| 253 | 252 790,27 | 1 450 199,91 | 0,10 |
| 254 | 252 783,98 | 1 450 231,70 | 0,10 |
| 255 | 252 778,83 | 1 450 246,48 | 0,10 |
| 256 | 252 777,22 | 1 450 250,69 | 0,10 |
| 257 | 252 778,65 | 1 450 251,24 | 0,10 |
| 258 | 252 776,77 | 1 450 255,87 | 0,10 |
| 259 | 252 775,43 | 1 450 255,36 | 0,10 |
| 260 | 252 763,54 | 1 450 286,42 | 0,10 |
| 261 | 252 766,06 | 1 450 287,39 | 0,10 |
| 262 | 252 764,31 | 1 450 292,07 | 0,10 |
| 263 | 252 761,75 | 1 450 291,10 | 0,10 |
| 264 | 252 711,20 | 1 450 423,16 | 0,10 |
| 265 | 252 713,68 | 1 450 433,52 | 0,10 |
| 266 | 252 713,72 | 1 450 436,06 | 0,10 |
| 267 | 252 708,72 | 1 450 436,13 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 268 | 252 708,69 | 1 450 434,14 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 269 | 252 705,97 | 1 450 422,79 | 0,10 |
| 270 | 252 774,13 | 1 450 244,77 | 0,10 |
| 271 | 252 779,14 | 1 450 230,39 | 0,10 |
| 272 | 252 785,27 | 1 450 199,42 | 0,10 |
| 273 | 252 785,42 | 1 450 190,35 | 0,10 |
| 274 | 252 783,94 | 1 450 187,98 | 0,10 |
| 275 | 252 785,05 | 1 450 137,60 | 0,10 |
| 276 | 252 790,65 | 1 450 072,47 | 0,10 |
| 277 | 252 791,15 | 1 450 039,22 | 0,10 |
| 278 | 252 802,13 | 1 449 988,01 | 0,10 |
| 279 | 252 809,34 | 1 449 965,55 | 0,10 |
| 280 | 252 811,33 | 1 449 956,79 | 0,10 |
| 281 | 252 823,44 | 1 449 913,43 | 0,10 |
| 282 | 252 835,35 | 1 449 868,19 | 0,10 |
| 283 | 252 847,36 | 1 449 821,64 | 0,10 |
| 284 | 252 852,35 | 1 449 797,13 | 0,10 |
| 285 | 252 858,30 | 1 449 757,73 | 0,10 |
| 286 | 252 861,60 | 1 449 722,09 | 0,10 |
| 287 | 252 864,05 | 1 449 699,04 | 0,10 |
| 288 | 252 864,86 | 1 449 660,17 | 0,10 |
| 289 | 252 864,31 | 1 449 633,27 | 0,10 |
| 290 | 252 862,30 | 1 449 608,89 | 0,10 |
| 291 | 252 860,72 | 1 449 580,34 | 0,10 |
| 292 | 252 858,81 | 1 449 545,76 | 0,10 |
| 293 | 252 856,34 | 1 449 493,50 | 0,10 |
| 294 | 252 854,05 | 1 449 449,38 | 0,10 |
| 295 | 252 852,01 | 1 449 415,96 | 0,10 |
| 296 | 252 848,05 | 1 449 368,57 | 0,10 |
| 297 | 252 844,23 | 1 449 334,21 | 0,10 |
| 298 | 252 840,04 | 1 449 303,11 | 0,10 |
| 299 | 252 845,01 | 1 449 302,43 | 0,10 |
| 300 | 252 845,50 | 1 449 306,43 | 0,10 |
| 301 | 252 848,86 | 1 449 331,19 | 0,10 |
| 302 | 252 849,48 | 1 449 336,15 | 0,10 |
| 303 | 252 853,03 | 1 449 368,08 | 0,10 |
| 304 | 252 853,39 | 1 449 372,36 | 0,10 |
| 305 | 252 855,13 | 1 449 372,14 | 0,10 |
| 306 | 252 855,68 | 1 449 377,11 | 0,10 |
| 307 | 252 853,80 | 1 449 377,34 | 0,10 |
| 308 | 252 855,56 | 1 449 398,33 | 0,10 |
| 309 | 252 858,01 | 1 449 398,13 | 0,10 |
| 310 | 252 858,42 | 1 449 403,11 | 0,10 |
| 311 | 252 855,97 | 1 449 403,31 | 0,10 |
| 312 | 252 857,00 | 1 449 415,60 | 0,10 |
| 313 | 252 857,99 | 1 449 431,78 | 0,10 |
| 314 | 252 860,09 | 1 449 431,66 | 0,10 |
| 315 | 252 860,39 | 1 449 436,65 | 0,10 |
| 316 | 252 858,29 | 1 449 436,77 | 0,10 |
| 317 | 252 859,04 | 1 449 449,10 | 0,10 |
| 318 | 252 859,38 | 1 449 455,61 | 0,10 |
| 319 | 252 862,50 | 1 449 455,45 | 0,10 |
| 320 | 252 862,62 | 1 449 460,44 | 0,10 |
| 321 | 252 859,64 | 1 449 460,60 | 0,10 |
| 322 | 252 860,84 | 1 449 483,60 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 323 | 252 862,92 | 1 449 483,49 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 324 | 252 863,18 | 1 449 488,48 | 0,10 |
| 325 | 252 861,10 | 1 449 488,59 | 0,10 |
| 326 | 252 861,34 | 1 449 493,25 | 0,10 |
| 327 | 252 861,77 | 1 449 502,41 | 0,10 |
| 328 | 252 862,94 | 1 449 502,35 | 0,10 |
| 329 | 252 863,11 | 1 449 506,35 | 0,10 |
| 330 | 252 861,96 | 1 449 506,41 | 0,10 |
| 331 | 252 862,95 | 1 449 527,34 | 0,10 |
| 332 | 252 864,63 | 1 449 527,26 | 0,10 |
| 333 | 252 864,94 | 1 449 532,25 | 0,10 |
| 334 | 252 863,18 | 1 449 532,33 | 0,10 |
| 335 | 252 863,81 | 1 449 545,50 | 0,10 |
| 336 | 252 867,29 | 1 449 608,55 | 0,10 |
| 337 | 252 869,30 | 1 449 632,57 | 0,10 |
| 338 | 252 869,86 | 1 449 660,17 | 0,10 |
| 339 | 252 869,24 | 1 449 689,85 | 0,10 |
| 340 | 252 873,61 | 1 449 689,94 | 0,10 |
| 341 | 252 873,50 | 1 449 694,94 | 0,10 |
| 342 | 252 869,14 | 1 449 694,85 | 0,10 |
| 343 | 252 869,05 | 1 449 699,36 | 0,10 |
| 344 | 252 866,57 | 1 449 722,59 | 0,10 |
| 345 | 252 866,29 | 1 449 725,59 | 0,10 |
| 346 | 252 868,35 | 1 449 725,78 | 0,10 |
| 347 | 252 867,89 | 1 449 730,76 | 0,10 |
| 348 | 252 865,83 | 1 449 730,57 | 0,10 |
| 349 | 252 863,27 | 1 449 758,34 | 0,10 |
| 350 | 252 858,37 | 1 449 790,74 | 0,10 |
| 351 | 252 860,02 | 1 449 790,99 | 0,10 |
| 352 | 252 859,24 | 1 449 795,93 | 0,10 |
| 353 | 252 857,63 | 1 449 795,68 | 0,10 |
| 354 | 252 857,28 | 1 449 798,00 | 0,10 |
| 355 | 252 854,02 | 1 449 814,00 | 0,10 |
| 356 | 252 856,93 | 1 449 814,59 | 0,10 |
| 357 | 252 855,80 | 1 449 819,46 | 0,10 |
| 358 | 252 853,02 | 1 449 818,90 | 0,10 |
| 359 | 252 852,23 | 1 449 822,77 | 0,10 |
| 360 | 252 848,38 | 1 449 837,69 | 0,10 |
| 361 | 252 850,48 | 1 449 838,28 | 0,10 |
| 362 | 252 849,12 | 1 449 843,09 | 0,10 |
| 363 | 252 847,13 | 1 449 842,53 | 0,10 |
| 364 | 252 840,19 | 1 449 869,45 | 0,10 |
| 365 | 252 838,01 | 1 449 877,74 | 0,10 |
| 366 | 252 839,91 | 1 449 878,24 | 0,10 |
| 367 | 252 838,64 | 1 449 883,08 | 0,10 |
| 368 | 252 836,73 | 1 449 882,58 | 0,10 |
| 369 | 252 828,26 | 1 449 914,74 | 0,10 |
| 370 | 252 827,04 | 1 449 919,14 | 0,10 |
| 371 | 252 827,97 | 1 449 919,35 | 0,10 |
| 372 | 252 845,78 | 1 449 917,90 | 0,10 |
| 373 | 252 846,19 | 1 449 922,88 | 0,10 |
| 374 | 252 827,62 | 1 449 924,40 | 0,10 |
| 375 | 252 825,69 | 1 449 923,96 | 0,10 |
| 376 | 252 823,61 | 1 449 931,40 | 0,10 |
| 377 | 252 825,26 | 1 449 931,93 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 378 | 252 823,83 | 1 449 936,72 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 379 | 252 822,27 | 1 449 936,22 | 0,10 |
| 380 | 252 815,43 | 1 449 960,69 | 0,10 |
| 381 | 252 814,72 | 1 449 965,16 | 0,10 |
| 382 | 252 813,79 | 1 449 968,06 | 0,10 |
| 383 | 252 821,64 | 1 449 970,64 | 0,10 |
| 384 | 252 841,88 | 1 449 972,11 | 0,10 |
| 385 | 252 844,65 | 1 449 972,10 | 0,10 |
| 386 | 252 849,65 | 1 449 972,10 | 0,10 |
| 387 | 252 861,29 | 1 449 972,09 | 0,10 |
| 388 | 252 866,29 | 1 449 972,08 | 0,10 |
| 389 | 252 874,67 | 1 449 972,07 | 0,10 |
| 390 | 252 887,70 | 1 449 971,14 | 0,10 |
| 391 | 252 887,62 | 1 449 969,76 | 0,10 |
| 392 | 252 892,61 | 1 449 969,45 | 0,10 |
| 393 | 252 892,69 | 1 449 970,79 | 0,10 |
| 394 | 252 917,03 | 1 449 969,05 | 0,10 |
| 395 | 252 916,93 | 1 449 967,82 | 0,10 |
| 396 | 252 921,92 | 1 449 967,39 | 0,10 |
| 397 | 252 922,03 | 1 449 968,68 | 0,10 |
| 398 | 252 937,23 | 1 449 967,60 | 0,10 |
| 399 | 252 937,15 | 1 449 966,36 | 0,10 |
| 400 | 252 941,74 | 1 449 966,07 | 0,10 |
| 401 | 252 941,82 | 1 449 967,27 | 0,10 |
| 402 | 252 967,39 | 1 449 965,44 | 0,10 |
| 403 | 252 977,88 | 1 449 962,76 | 0,10 |
| 404 | 252 977,80 | 1 449 962,48 | 0,10 |
| 405 | 252 977,50 | 1 449 959,23 | 0,10 |
| 406 | 252 982,48 | 1 449 958,83 | 0,10 |
| 407 | 252 982,74 | 1 449 961,53 | 0,10 |
| 408 | 252 983,75 | 1 449 961,27 | 0,10 |
| 409 | 252 998,45 | 1 449 960,35 | 0,10 |
| 410 | 252 995,61 | 1 449 919,99 | 0,10 |
| 411 | 252 995,57 | 1 449 919,00 | 0,10 |
| 412 | 252 989,05 | 1 449 919,30 | 0,10 |
| 413 | 252 988,85 | 1 449 915,31 | 0,10 |
| 414 | 252 995,39 | 1 449 914,99 | 0,10 |
| 415 | 252 994,30 | 1 449 890,20 | 0,10 |
| 416 | 252 987,57 | 1 449 890,50 | 0,10 |
| 417 | 252 987,40 | 1 449 886,50 | 0,10 |
| 418 | 252 994,12 | 1 449 886,21 | 0,10 |
| 419 | 252 992,78 | 1 449 855,79 | 0,10 |
| 420 | 252 990,03 | 1 449 828,30 | 0,10 |
| 421 | 252 982,97 | 1 449 829,24 | 0,10 |
| 422 | 252 982,48 | 1 449 825,27 | 0,10 |
| 423 | 252 989,62 | 1 449 824,39 | 0,10 |
| 424 | 252 989,37 | 1 449 821,79 | 0,10 |
| 425 | 252 988,30 | 1 449 798,71 | 0,10 |
| 426 | 252 978,22 | 1 449 799,29 | 0,10 |
| 427 | 252 977,99 | 1 449 795,29 | 0,10 |
| 428 | 252 988,10 | 1 449 794,71 | 0,10 |
| 429 | 252 987,23 | 1 449 775,34 | 0,10 |
| 430 | 252 979,39 | 1 449 775,90 | 0,10 |
| 431 | 252 979,10 | 1 449 771,91 | 0,10 |
| 432 | 252 987,03 | 1 449 771,30 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 433 | 252 986,24 | 1 449 753,74 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 434 | 252 977,80 | 1 449 754,21 | 0,10 |
| 435 | 252 977,59 | 1 449 750,21 | 0,10 |
| 436 | 252 986,08 | 1 449 749,74 | 0,10 |
| 437 | 252 985,92 | 1 449 746,91 | 0,10 |
| 438 | 252 989,25 | 1 449 726,73 | 0,10 |
| 439 | 252 989,89 | 1 449 722,77 | 0,10 |
| 440 | 252 995,07 | 1 449 691,56 | 0,10 |
| 441 | 252 989,62 | 1 449 642,69 | 0,10 |
| 442 | 252 984,03 | 1 449 632,74 | 0,10 |
| 443 | 252 980,13 | 1 449 616,81 | 0,10 |
| 444 | 252 981,38 | 1 449 604,77 | 0,10 |
| 445 | 252 980,88 | 1 449 601,83 | 0,10 |
| 446 | 252 985,24 | 1 449 591,76 | 0,10 |
| 447 | 252 986,02 | 1 449 559,05 | 0,10 |
| 448 | 252 983,79 | 1 449 550,05 | 0,10 |
| 449 | 252 984,35 | 1 449 525,98 | 0,10 |
| 450 | 252 981,78 | 1 449 525,92 | 0,10 |
| 451 | 252 977,07 | 1 449 525,63 | 0,10 |
| 452 | 252 977,42 | 1 449 520,65 | 0,10 |
| 453 | 252 982,00 | 1 449 520,92 | 0,10 |
| 454 | 252 984,47 | 1 449 520,98 | 0,10 |
| 455 | 252 985,10 | 1 449 493,23 | 0,10 |
| 456 | 252 986,99 | 1 449 483,28 | 0,10 |
| 457 | 252 987,64 | 1 449 477,33 | 0,10 |
| 458 | 252 980,41 | 1 449 476,85 | 0,10 |
| 459 | 252 980,67 | 1 449 472,86 | 0,10 |
| 460 | 252 987,81 | 1 449 473,33 | 0,10 |
| 461 | 252 992,59 | 1 449 415,55 | 0,10 |
| 462 | 252 996,34 | 1 449 368,43 | 0,10 |
| 463 | 253 001,09 | 1 449 368,81 | 0,10 |
| 464 | 253 002,79 | 1 449 369,08 | 0,10 |
| 465 | 253 002,07 | 1 449 374,02 | 0,10 |
| 466 | 253 000,93 | 1 449 373,85 | 0,10 |
| 467 | 252 997,84 | 1 449 412,61 | 0,10 |
| 468 | 252 997,99 | 1 449 412,62 | 0,10 |
| 469 | 252 997,67 | 1 449 416,61 | 0,10 |
| 470 | 252 997,52 | 1 449 416,60 | 0,10 |
| 471 | 252 996,47 | 1 449 429,31 | 0,10 |
| 472 | 252 996,78 | 1 449 429,34 | 0,10 |
| 473 | 252 996,48 | 1 449 433,32 | 0,10 |
| 474 | 252 996,14 | 1 449 433,30 | 0,10 |
| 475 | 252 993,70 | 1 449 462,86 | 0,10 |
| 476 | 252 994,46 | 1 449 462,92 | 0,10 |
| 477 | 252 994,15 | 1 449 466,91 | 0,10 |
| 478 | 252 993,37 | 1 449 466,85 | 0,10 |
| 479 | 252 991,92 | 1 449 484,31 | 0,10 |
| 480 | 252 989,09 | 1 449 493,86 | 0,10 |
| 481 | 252 988,41 | 1 449 522,21 | 0,10 |
| 482 | 253 000,68 | 1 449 522,37 | 0,10 |
| 483 | 253 000,61 | 1 449 527,37 | 0,10 |
| 484 | 252 988,33 | 1 449 527,21 | 0,10 |
| 485 | 252 987,80 | 1 449 549,61 | 0,10 |
| 486 | 252 990,94 | 1 449 562,29 | 0,10 |
| 487 | 252 990,21 | 1 449 592,86 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 488 | 252 985,53 | 1 449 603,49 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 489 | 252 984,18 | 1 449 616,53 | 0,10 |
| 490 | 252 987,78 | 1 449 631,26 | 0,10 |
| 491 | 252 993,50 | 1 449 641,44 | 0,10 |
| 492 | 252 996,50 | 1 449 668,32 | 0,10 |
| 493 | 252 999,10 | 1 449 691,67 | 0,10 |
| 494 | 252 989,94 | 1 449 747,15 | 0,10 |
| 495 | 252 990,07 | 1 449 750,04 | 0,10 |
| 496 | 252 992,64 | 1 449 749,99 | 0,10 |
| 497 | 252 992,71 | 1 449 754,99 | 0,10 |
| 498 | 252 990,29 | 1 449 755,03 | 0,10 |
| 499 | 252 992,19 | 1 449 796,00 | 0,10 |
| 500 | 252 997,67 | 1 449 795,66 | 0,10 |
| 501 | 252 997,98 | 1 449 800,65 | 0,10 |
| 502 | 252 992,44 | 1 449 800,99 | 0,10 |
| 503 | 252 993,36 | 1 449 821,49 | 0,10 |
| 504 | 252 995,19 | 1 449 839,66 | 0,10 |
| 505 | 253 002,08 | 1 449 838,99 | 0,10 |
| 506 | 253 002,56 | 1 449 843,97 | 0,10 |
| 507 | 252 995,68 | 1 449 844,63 | 0,10 |
| 508 | 252 996,77 | 1 449 855,47 | 0,10 |
| 509 | 252 997,30 | 1 449 867,48 | 0,10 |
| 510 | 252 999,52 | 1 449 867,52 | 0,10 |
| 511 | 252 999,45 | 1 449 872,52 | 0,10 |
| 512 | 252 997,46 | 1 449 872,48 | 0,10 |
| 513 | 252 998,01 | 1 449 883,22 | 0,10 |
| 514 | 252 999,53 | 1 449 883,20 | 0,10 |
| 515 | 252 999,59 | 1 449 888,20 | 0,10 |
| 516 | 252 998,22 | 1 449 888,22 | 0,10 |
| 517 | 252 999,28 | 1 449 912,47 | 0,10 |
| 518 | 253 000,72 | 1 449 912,40 | 0,10 |
| 519 | 253 000,91 | 1 449 916,39 | 0,10 |
| 520 | 252 999,44 | 1 449 916,46 | 0,10 |
| 521 | 252 999,60 | 1 449 919,76 | 0,10 |
| 522 | 253 001,11 | 1 449 941,27 | 0,10 |
| 523 | 253 002,02 | 1 449 941,20 | 0,10 |
| 524 | 253 002,37 | 1 449 946,19 | 0,10 |
| 525 | 253 001,47 | 1 449 946,26 | 0,10 |
| 526 | 253 002,57 | 1 449 962,05 | 0,10 |
| 527 | 253 003,59 | 1 449 976,62 | 0,10 |
| 528 | 253 005,78 | 1 449 976,23 | 0,10 |
| 529 | 253 006,65 | 1 449 981,15 | 0,10 |
| 530 | 253 003,94 | 1 449 981,64 | 0,10 |
| 531 | 253 004,18 | 1 449 985,10 | 0,10 |
| 532 | 253 006,50 | 1 450 003,59 | 0,10 |
| 533 | 253 013,54 | 1 450 009,12 | 0,10 |
| 534 | 253 069,12 | 1 450 018,11 | 0,10 |
| 535 | 253 092,09 | 1 450 019,62 | 0,10 |
| 536 | 253 098,46 | 1 450 013,98 | 0,10 |
| 537 | 253 099,08 | 1 450 003,94 | 0,10 |
| 538 | 253 091,15 | 1 450 003,47 | 0,10 |
| 539 | 253 091,63 | 1 449 994,71 | 0,10 |
| 540 | 253 085,07 | 1 449 994,43 | 0,10 |
| 541 | 253 085,28 | 1 449 989,44 | 0,10 |
| 542 | 253 091,91 | 1 449 989,72 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 543 | 253 093,59 | 1 449 959,19 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 544 | 253 092,05 | 1 449 959,08 | 0,10 |
| 545 | 253 092,40 | 1 449 954,09 | 0,10 |
| 546 | 253 093,85 | 1 449 954,19 | 0,10 |
| 547 | 253 093,91 | 1 449 953,30 | 0,10 |
| 548 | 253 097,28 | 1 449 902,92 | 0,10 |
| 549 | 253 095,24 | 1 449 902,78 | 0,10 |
| 550 | 253 095,58 | 1 449 897,79 | 0,10 |
| 551 | 253 097,60 | 1 449 897,93 | 0,10 |
| 552 | 253 098,50 | 1 449 884,58 | 0,10 |
| 553 | 253 096,78 | 1 449 884,47 | 0,10 |
| 554 | 253 097,14 | 1 449 879,49 | 0,10 |
| 555 | 253 098,83 | 1 449 879,59 | 0,10 |
| 556 | 253 099,95 | 1 449 862,80 | 0,10 |
| 557 | 253 098,58 | 1 449 862,70 | 0,10 |
| 558 | 253 098,98 | 1 449 857,72 | 0,10 |
| 559 | 253 100,34 | 1 449 857,82 | 0,10 |
| 560 | 253 103,37 | 1 449 820,25 | 0,10 |
| 561 | 253 102,41 | 1 449 820,18 | 0,10 |
| 562 | 253 102,78 | 1 449 815,20 | 0,10 |
| 563 | 253 103,77 | 1 449 815,27 | 0,10 |
| 564 | 253 107,65 | 1 449 767,08 | 0,10 |
| 565 | 253 106,43 | 1 449 766,98 | 0,10 |
| 566 | 253 106,84 | 1 449 762,00 | 0,10 |
| 567 | 253 113,03 | 1 449 762,47 | 0,10 |
| 568 | 253 105,12 | 1 449 860,78 | 0,10 |
| 569 | 253 098,90 | 1 449 953,61 | 0,10 |
| 570 | 253 096,36 | 1 449 999,77 | 0,10 |
| 571 | 253 099,32 | 1 449 999,95 | 0,10 |
| 572 | 253 102,52 | 1 449 947,54 | 0,10 |
| 573 | 253 118,24 | 1 449 737,28 | 0,10 |
| 574 | 253 108,95 | 1 449 736,58 | 0,10 |
| 575 | 253 109,27 | 1 449 732,60 | 0,10 |
| 576 | 253 118,55 | 1 449 733,29 | 0,10 |
| 577 | 253 124,55 | 1 449 652,91 | 0,10 |
| 578 | 253 116,98 | 1 449 652,41 | 0,10 |
| 579 | 253 117,25 | 1 449 648,42 | 0,10 |
| 580 | 253 124,85 | 1 449 648,92 | 0,10 |
| 581 | 253 144,77 | 1 449 382,52 | 0,10 |
| 582 | 253 151,73 | 1 449 372,21 | 0,10 |
| 583 | 253 177,17 | 1 449 060,19 | 0,10 |
| 584 | 253 182,15 | 1 449 060,62 | 0,10 |
| 585 | 253 156,67 | 1 449 373,18 | 0,10 |
| 586 | 253 155,67 | 1 449 373,12 | 0,10 |
| 587 | 253 155,47 | 1 449 375,61 | 0,10 |
| 588 | 253 149,65 | 1 449 384,22 | 0,10 |
| 589 | 253 118,43 | 1 449 801,81 | 0,10 |
| 590 | 253 121,36 | 1 449 802,02 | 0,10 |
| 591 | 253 121,00 | 1 449 807,00 | 0,10 |
| 592 | 253 118,06 | 1 449 806,79 | 0,10 |
| 593 | 253 115,44 | 1 449 841,75 | 0,10 |
| 594 | 253 125,62 | 1 449 842,62 | 0,10 |
| 595 | 253 125,23 | 1 449 847,61 | 0,10 |
| 596 | 253 115,07 | 1 449 846,74 | 0,10 |
| 597 | 253 113,44 | 1 449 868,49 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 598 | 253 116,21 | 1 449 868,69 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 599 | 253 115,84 | 1 449 873,68 | 0,10 |
| 600 | 253 113,07 | 1 449 873,47 | 0,10 |
| 601 | 253 110,81 | 1 449 903,62 | 0,10 |
| 602 | 253 113,57 | 1 449 903,81 | 0,10 |
| 603 | 253 113,21 | 1 449 908,80 | 0,10 |
| 604 | 253 110,44 | 1 449 908,61 | 0,10 |
| 605 | 253 107,51 | 1 449 947,88 | 0,10 |
| 606 | 253 106,51 | 1 449 964,21 | 0,10 |
| 607 | 253 109,74 | 1 449 964,41 | 0,10 |
| 608 | 253 125,43 | 1 449 963,69 | 0,10 |
| 609 | 253 127,81 | 1 449 963,98 | 0,10 |
| 610 | 253 127,23 | 1 449 968,95 | 0,10 |
| 611 | 253 125,24 | 1 449 968,70 | 0,10 |
| 612 | 253 109,70 | 1 449 969,42 | 0,10 |
| 613 | 253 106,20 | 1 449 969,20 | 0,10 |
| 614 | 253 103,33 | 1 450 016,35 | 0,10 |
| 615 | 253 094,93 | 1 450 023,82 | 0,10 |
| 616 | 253 069,92 | 1 450 022,17 | 0,10 |
| 617 | 253 067,06 | 1 450 022,84 | 0,10 |
| 618 | 253 011,46 | 1 450 013,85 | 0,10 |
| 619 | 253 007,58 | 1 450 010,79 | 0,10 |
| 620 | 253 006,17 | 1 450 052,90 | 0,10 |
| 621 | 253 013,18 | 1 450 052,86 | 0,10 |
| 622 | 253 013,21 | 1 450 056,86 | 0,10 |
| 623 | 253 006,15 | 1 450 056,90 | 0,10 |
| 624 | 253 006,14 | 1 450 057,90 | 0,10 |
| 625 | 253 010,58 | 1 450 100,65 | 0,10 |
| 626 | 253 016,07 | 1 450 100,24 | 0,10 |
| 627 | 253 016,37 | 1 450 104,23 | 0,10 |
| 628 | 253 010,96 | 1 450 104,64 | 0,10 |
| 629 | 253 012,10 | 1 450 115,30 | 0,10 |
| 630 | 253 012,10 | 1 450 121,63 | 0,10 |
| 631 | 253 015,33 | 1 450 121,63 | 0,10 |
| 632 | 253 017,70 | 1 450 121,46 | 0,10 |
| 633 | 253 017,98 | 1 450 125,45 | 0,10 |
| 634 | 253 015,48 | 1 450 125,63 | 0,10 |
| 635 | 253 012,09 | 1 450 125,63 | 0,10 |
| 636 | 253 012,08 | 1 450 143,27 | 0,10 |
| 637 | 253 013,02 | 1 450 166,91 | 0,10 |
| 638 | 253 012,85 | 1 450 171,97 | 0,10 |
| 639 | 253 028,05 | 1 450 172,74 | 0,10 |
| 640 | 253 063,28 | 1 450 169,29 | 0,10 |
| 641 | 253 176,95 | 1 450 142,59 | 0,10 |
| 642 | 253 182,66 | 1 450 137,40 | 0,10 |
| 643 | 253 187,14 | 1 450 122,83 | 0,10 |
| 644 | 253 191,11 | 1 450 097,28 | 0,10 |
| 645 | 253 206,59 | 1 450 077,54 | 0,10 |
| 646 | 253 222,83 | 1 450 070,96 | 0,10 |
| 647 | 253 215,27 | 1 450 051,61 | 0,10 |
| 648 | 253 232,40 | 1 450 044,95 | 0,10 |
| 649 | 253 230,39 | 1 450 039,09 | 0,10 |
| 650 | 253 235,11 | 1 450 037,42 | 0,10 |
| 651 | 253 237,39 | 1 450 044,09 | 0,10 |
| 652 | 253 238,78 | 1 450 043,55 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 653 | 253 263,79 | 1 450 036,90 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 654 | 253 262,24 | 1 450 031,34 | 0,10 |
| 655 | 253 256,22 | 1 449 972,17 | 0,10 |
| 656 | 253 239,82 | 1 449 949,31 | 0,10 |
| 657 | 253 229,67 | 1 449 949,14 | 0,10 |
| 658 | 253 220,76 | 1 449 951,73 | 0,10 |
| 659 | 253 207,17 | 1 449 949,84 | 0,10 |
| 660 | 253 207,09 | 1 449 950,53 | 0,10 |
| 661 | 253 202,13 | 1 449 949,90 | 0,10 |
| 662 | 253 202,22 | 1 449 949,14 | 0,10 |
| 663 | 253 185,88 | 1 449 946,85 | 0,10 |
| 664 | 253 185,76 | 1 449 948,51 | 0,10 |
| 665 | 253 180,77 | 1 449 948,14 | 0,10 |
| 666 | 253 180,92 | 1 449 946,15 | 0,10 |
| 667 | 253 177,78 | 1 449 945,71 | 0,10 |
| 668 | 253 177,64 | 1 449 946,53 | 0,10 |
| 669 | 253 173,81 | 1 449 945,98 | 0,10 |
| 670 | 253 174,28 | 1 449 941,11 | 0,10 |
| 671 | 253 202,76 | 1 449 945,17 | 0,10 |
| 672 | 253 203,07 | 1 449 943,70 | 0,10 |
| 673 | 253 207,96 | 1 449 944,75 | 0,10 |
| 674 | 253 207,72 | 1 449 945,87 | 0,10 |
| 675 | 253 220,46 | 1 449 947,65 | 0,10 |
| 676 | 253 229,12 | 1 449 945,13 | 0,10 |
| 677 | 253 230,11 | 1 449 945,14 | 0,10 |
| 678 | 253 230,54 | 1 449 907,36 | 0,10 |
| 679 | 253 236,91 | 1 449 869,39 | 0,10 |
| 680 | 253 232,99 | 1 449 869,17 | 0,10 |
| 681 | 253 233,21 | 1 449 865,17 | 0,10 |
| 682 | 253 237,58 | 1 449 865,42 | 0,10 |
| 683 | 253 238,88 | 1 449 857,66 | 0,10 |
| 684 | 253 240,36 | 1 449 839,90 | 0,10 |
| 685 | 253 234,58 | 1 449 839,46 | 0,10 |
| 686 | 253 234,90 | 1 449 835,47 | 0,10 |
| 687 | 253 239,83 | 1 449 835,85 | 0,10 |
| 688 | 253 241,75 | 1 449 807,26 | 0,10 |
| 689 | 253 247,00 | 1 449 807,60 | 0,10 |
| 690 | 253 246,65 | 1 449 812,59 | 0,10 |
| 691 | 253 246,40 | 1 449 812,57 | 0,10 |
| 692 | 253 244,74 | 1 449 837,62 | 0,10 |
| 693 | 253 267,61 | 1 449 839,55 | 0,10 |
| 694 | 253 286,17 | 1 449 840,95 | 0,10 |
| 695 | 253 286,43 | 1 449 837,45 | 0,10 |
| 696 | 253 291,42 | 1 449 837,87 | 0,10 |
| 697 | 253 291,15 | 1 449 841,33 | 0,10 |
| 698 | 253 475,51 | 1 449 855,28 | 0,10 |
| 699 | 253 475,13 | 1 449 860,27 | 0,10 |
| 700 | 253 267,21 | 1 449 844,53 | 0,10 |
| 701 | 253 244,16 | 1 449 842,59 | 0,10 |
| 702 | 253 242,86 | 1 449 858,12 | 0,10 |
| 703 | 253 239,11 | 1 449 880,48 | 0,10 |
| 704 | 253 241,17 | 1 449 880,83 | 0,10 |
| 705 | 253 246,44 | 1 449 880,52 | 0,10 |
| 706 | 253 246,74 | 1 449 885,51 | 0,10 |
| 707 | 253 240,90 | 1 449 885,85 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 708 | 253 238,28 | 1 449 885,41 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 709 | 253 235,14 | 1 449 904,10 | 0,10 |
| 710 | 253 235,53 | 1 449 907,83 | 0,10 |
| 711 | 253 235,10 | 1 449 945,22 | 0,10 |
| 712 | 253 243,13 | 1 449 945,35 | 0,10 |
| 713 | 253 256,76 | 1 449 964,35 | 0,10 |
| 714 | 253 259,67 | 1 449 962,26 | 0,10 |
| 715 | 253 268,38 | 1 449 957,28 | 0,10 |
| 716 | 253 270,77 | 1 449 961,68 | 0,10 |
| 717 | 253 262,39 | 1 449 966,47 | 0,10 |
| 718 | 253 259,69 | 1 449 968,43 | 0,10 |
| 719 | 253 261,06 | 1 449 970,34 | 0,10 |
| 720 | 253 260,30 | 1 449 972,79 | 0,10 |
| 721 | 253 266,19 | 1 450 030,59 | 0,10 |
| 722 | 253 267,67 | 1 450 035,89 | 0,10 |
| 723 | 253 317,54 | 1 450 011,71 | 0,10 |
| 724 | 253 458,30 | 1 449 946,08 | 0,10 |
| 725 | 253 479,42 | 1 449 931,90 | 0,10 |
| 726 | 253 556,75 | 1 449 895,42 | 0,10 |
| 727 | 253 556,97 | 1 449 890,80 | 0,10 |
| 728 | 253 557,98 | 1 449 888,20 | 0,10 |
| 729 | 253 559,57 | 1 449 885,92 | 0,10 |
| 730 | 253 561,66 | 1 449 884,07 | 0,10 |
| 731 | 253 564,12 | 1 449 882,78 | 0,10 |
| 732 | 253 566,82 | 1 449 882,11 | 0,10 |
| 733 | 253 569,61 | 1 449 882,09 | 0,10 |
| 734 | 253 572,32 | 1 449 882,74 | 0,10 |
| 735 | 253 574,79 | 1 449 884,01 | 0,10 |
| 736 | 253 576,90 | 1 449 885,84 | 0,10 |
| 737 | 253 585,01 | 1 449 881,94 | 0,10 |
| 738 | 253 587,41 | 1 449 881,61 | 0,10 |
| 739 | 253 689,07 | 1 449 867,49 | 0,10 |
| 740 | 253 690,40 | 1 449 867,30 | 0,10 |
| 741 | 253 694,53 | 1 449 866,25 | 0,10 |
| 1 | 253 731,82 | 1 449 865,81 | 0,10 |
| Вырез 1 из 1 |
| 742 | 252 998,72 | 1 449 964,31 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 743 | 253 000,21 | 1 449 985,55 | 0,10 |
| 744 | 253 002,73 | 1 450 005,72 | 0,10 |
| 745 | 253 004,00 | 1 450 006,71 | 0,10 |
| 746 | 253 003,68 | 1 450 007,73 | 0,10 |
| 747 | 253 002,03 | 1 450 057,02 | 0,10 |
| 748 | 253 002,83 | 1 450 064,79 | 0,10 |
| 749 | 252 999,04 | 1 450 065,00 | 0,10 |
| 750 | 252 999,32 | 1 450 069,99 | 0,10 |
| 751 | 253 003,35 | 1 450 069,76 | 0,10 |
| 752 | 253 005,54 | 1 450 090,88 | 0,10 |
| 753 | 253 000,80 | 1 450 091,26 | 0,10 |
| 754 | 253 001,25 | 1 450 096,24 | 0,10 |
| 755 | 253 006,06 | 1 450 095,88 | 0,10 |
| 756 | 253 008,10 | 1 450 115,51 | 0,10 |
| 757 | 253 008,09 | 1 450 120,75 | 0,10 |
| 758 | 253 000,25 | 1 450 121,03 | 0,10 |
| 759 | 253 000,43 | 1 450 126,03 | 0,10 |
| 760 | 253 008,09 | 1 450 125,75 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 761 | 253 008,08 | 1 450 143,34 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 762 | 253 008,67 | 1 450 158,14 | 0,10 |
| 763 | 253 007,69 | 1 450 158,19 | 0,10 |
| 764 | 253 007,96 | 1 450 163,18 | 0,10 |
| 765 | 253 008,87 | 1 450 163,14 | 0,10 |
| 766 | 253 009,02 | 1 450 166,93 | 0,10 |
| 767 | 253 008,86 | 1 450 171,77 | 0,10 |
| 768 | 252 967,33 | 1 450 169,66 | 0,10 |
| 769 | 252 967,23 | 1 450 167,84 | 0,10 |
| 770 | 252 962,23 | 1 450 168,11 | 0,10 |
| 771 | 252 962,32 | 1 450 169,78 | 0,10 |
| 772 | 252 937,01 | 1 450 172,26 | 0,10 |
| 773 | 252 936,93 | 1 450 171,53 | 0,10 |
| 774 | 252 932,95 | 1 450 171,85 | 0,10 |
| 775 | 252 933,02 | 1 450 172,65 | 0,10 |
| 776 | 252 914,53 | 1 450 174,45 | 0,10 |
| 777 | 252 914,45 | 1 450 173,56 | 0,10 |
| 778 | 252 910,46 | 1 450 173,95 | 0,10 |
| 779 | 252 910,55 | 1 450 174,85 | 0,10 |
| 780 | 252 889,54 | 1 450 176,91 | 0,10 |
| 781 | 252 889,43 | 1 450 175,90 | 0,10 |
| 782 | 252 885,45 | 1 450 176,36 | 0,10 |
| 783 | 252 885,56 | 1 450 177,30 | 0,10 |
| 784 | 252 857,09 | 1 450 180,09 | 0,10 |
| 785 | 252 857,04 | 1 450 179,61 | 0,10 |
| 786 | 252 853,06 | 1 450 180,00 | 0,10 |
| 787 | 252 853,11 | 1 450 180,48 | 0,10 |
| 788 | 252 830,56 | 1 450 182,68 | 0,10 |
| 789 | 252 823,55 | 1 450 183,33 | 0,10 |
| 790 | 252 823,47 | 1 450 182,53 | 0,10 |
| 791 | 252 819,49 | 1 450 182,81 | 0,10 |
| 792 | 252 819,57 | 1 450 183,69 | 0,10 |
| 793 | 252 802,31 | 1 450 185,27 | 0,10 |
| 794 | 252 789,01 | 1 450 184,93 | 0,10 |
| 795 | 252 790,05 | 1 450 137,87 | 0,10 |
| 796 | 252 793,63 | 1 450 096,22 | 0,10 |
| 797 | 252 797,59 | 1 450 096,46 | 0,10 |
| 798 | 252 797,91 | 1 450 091,48 | 0,10 |
| 799 | 252 794,06 | 1 450 091,23 | 0,10 |
| 800 | 252 795,18 | 1 450 078,18 | 0,10 |
| 801 | 252 797,52 | 1 450 078,38 | 0,10 |
| 802 | 252 797,95 | 1 450 073,40 | 0,10 |
| 803 | 252 795,61 | 1 450 073,20 | 0,10 |
| 804 | 252 795,65 | 1 450 072,72 | 0,10 |
| 805 | 252 796,15 | 1 450 039,78 | 0,10 |
| 806 | 252 806,97 | 1 449 989,30 | 0,10 |
| 807 | 252 812,57 | 1 449 971,88 | 0,10 |
| 808 | 252 820,84 | 1 449 974,59 | 0,10 |
| 809 | 252 841,70 | 1 449 976,11 | 0,10 |
| 810 | 252 843,92 | 1 449 976,10 | 0,10 |
| 811 | 252 847,92 | 1 449 976,11 | 0,10 |
| 812 | 252 862,09 | 1 449 976,09 | 0,10 |
| 813 | 252 866,09 | 1 449 976,07 | 0,10 |
| 814 | 252 874,92 | 1 449 976,07 | 0,10 |
| 815 | 252 887,76 | 1 449 975,14 | 0,10 |

|  |
| --- |
| **Раздел 2** |
| **Сведения о местоположении границ объекта** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** |
| 816 | 252 888,10 | 1 449 979,16 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 817 | 252 888,14 | 1 449 981,80 | 0,10 |
| 818 | 252 892,14 | 1 449 981,72 | 0,10 |
| 819 | 252 892,10 | 1 449 978,97 | 0,10 |
| 820 | 252 891,75 | 1 449 974,87 | 0,10 |
| 821 | 252 917,93 | 1 449 972,99 | 0,10 |
| 822 | 252 918,50 | 1 449 980,77 | 0,10 |
| 823 | 252 918,63 | 1 449 983,52 | 0,10 |
| 824 | 252 922,63 | 1 449 983,34 | 0,10 |
| 825 | 252 922,50 | 1 449 980,54 | 0,10 |
| 826 | 252 921,91 | 1 449 972,71 | 0,10 |
| 827 | 252 957,26 | 1 449 970,16 | 0,10 |
| 828 | 252 957,75 | 1 449 979,12 | 0,10 |
| 829 | 252 957,94 | 1 449 981,15 | 0,10 |
| 830 | 252 961,93 | 1 449 980,78 | 0,10 |
| 831 | 252 961,74 | 1 449 978,81 | 0,10 |
| 832 | 252 961,25 | 1 449 969,89 | 0,10 |
| 833 | 252 968,01 | 1 449 969,41 | 0,10 |
| 834 | 252 972,10 | 1 449 968,34 | 0,10 |
| 835 | 252 972,61 | 1 449 977,23 | 0,10 |
| 836 | 252 976,60 | 1 449 977,00 | 0,10 |
| 837 | 252 976,05 | 1 449 967,36 | 0,10 |
| 838 | 252 984,38 | 1 449 965,23 | 0,10 |
| 742 | 252 998,72 | 1 449 964,31 | 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-10, 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 квадратическа я 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** |
| — | — | — | — | — | — | — | — |

**Схема расположения границ публичного сервитута**