

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков для строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения - Магистральный продуктопровод "Нижневартовский ГПЗ - Южно-Балыкский ГПЗ"

(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 | Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ - Югра, р-н Нижневартовский, г Нижневартовск |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 3 106 074 м ² ± 617 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут в отношении земель и земельных участков для строительства и эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения федерального значения - Магистральный продуктопровод "Нижневартовский ГПЗ - Южно-Балыкский ГПЗ", сроком действия 49 лет, в интересах Акционерного общества «СибурТюменьГаз» (АО «СибурТюменьГаз»), ИНН 7202116628, ОГРН 1037200611612. Почтовый адрес 628616, Российская Федерация, Ханты-Мансийский автономный округ-Югра, г. Нижневартовск, ул.Омская, д.1. Адрес электронной почты: KPRCstg_property@sibur.ru |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-86,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 | 955 974,92 | 4 409 975,01 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 955 877,94 | 4 409 968,35 | | 0,10 | |
| 3 | 955 914,13 | 4 409 929,96 | | 0,10 | |
| 4 | 955 911,96 | 4 409 921,94 | | 0,10 | |
| 5 | 955 911,37 | 4 409 910,49 | | 0,10 | |
| 6 | 955 911,28 | 4 409 900,54 | | 0,10 | |
| 7 | 955 910,49 | 4 409 890,59 | | 0,10 | |
| 8 | 955 910,03 | 4 409 880,46 | | 0,10 | |
| 9 | 955 910,12 | 4 409 870,38 | | 0,10 | |
| 10 | 955 910,22 | 4 409 860,38 | | 0,10 | |
| 11 | 955 910,32 | 4 409 850,42 | | 0,10 | |
| 12 | 955 910,16 | 4 409 840,44 | | 0,10 | |
| 13 | 955 910,09 | 4 409 830,35 | | 0,10 | |
| 14 | 955 910,56 | 4 409 820,34 | | 0,10 | |
| 15 | 955 910,53 | 4 409 810,39 | | 0,10 | |
| 16 | 955 910,69 | 4 409 800,32 | | 0,10 | |
| 17 | 955 911,08 | 4 409 790,38 | | 0,10 | |
| 18 | 955 910,84 | 4 409 780,36 | | 0,10 | |
| 19 | 955 911,42 | 4 409 770,43 | | 0,10 | |
| 20 | 955 910,67 | 4 409 760,34 | | 0,10 | |
| 21 | 955 911,42 | 4 409 754,19 | | 0,10 | |
| 22 | 955 894,41 | 4 409 753,02 | | 0,10 | |
| 23 | 955 895,41 | 4 409 739,03 | | 0,10 | |
| 24 | 955 911,88 | 4 409 740,20 | | 0,10 | |
| 25 | 955 911,85 | 4 409 736,93 | | 0,10 | |
| 26 | 955 912,58 | 4 409 726,44 | | 0,10 | |
| 27 | 955 911,96 | 4 409 722,65 | | 0,10 | |
| 28 | 955 912,33 | 4 409 720,64 | | 0,10 | |
| 29 | 955 913,49 | 4 409 717,06 | | 0,10 | |
| 30 | 955 913,71 | 4 409 714,12 | | 0,10 | |
| 31 | 955 912,58 | 4 409 712,26 | | 0,10 | |
| 32 | 955 910,77 | 4 409 710,70 | | 0,10 | |
| 33 | 955 906,96 | 4 409 709,90 | | 0,10 | |
| 34 | 955 903,95 | 4 409 709,82 | | 0,10 | |
| 35 | 955 899,08 | 4 409 709,30 | | 0,10 | |
| 36 | 955 894,80 | 4 409 706,66 | | 0,10 | |
| 37 | 955 894,80 | 4 409 677,52 | | 0,10 | |
| 38 | 955 875,54 | 4 409 677,53 | | 0,10 | |
| 39 | 955 839,56 | 4 409 667,38 | | 0,10 | |
| 40 | 955 839,30 | 4 409 653,80 | | 0,10 | |
| 41 | 955 818,59 | 4 409 647,97 | | 0,10 | |
| 42 | 955 818,94 | 4 409 661,57 | | 0,10 | |
| 43 | 955 810,77 | 4 409 659,27 | | 0,10 | |
| 44 | 955 803,26 | 4 409 646,26 | | 0,10 | |
| 45 | 955 772,66 | 4 409 649,12 | | 0,10 | |
| 46 | 955 782,12 | 4 409 661,29 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 47 | 955 751,80 | 4 409 664,13 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 48 | 955 713,90 | 4 409 625,78 | | 0,10 | |
| 49 | 955 706,35 | 4 409 630,98 | | 0,10 | |
| 50 | 955 672,01 | 4 409 581,17 | | 0,10 | |
| 51 | 955 678,11 | 4 409 576,97 | | 0,10 | |
| 52 | 955 662,46 | 4 409 552,11 | | 0,10 | |
| 53 | 955 672,83 | 4 409 545,59 | | 0,10 | |
| 54 | 955 672,83 | 4 409 502,18 | | 0,10 | |
| 55 | 955 693,49 | 4 409 502,17 | | 0,10 | |
| 56 | 955 694,79 | 4 409 500,50 | | 0,10 | |
| 57 | 955 694,63 | 4 409 490,67 | | 0,10 | |
| 58 | 955 694,43 | 4 409 484,24 | | 0,10 | |
| 59 | 955 694,32 | 4 409 472,24 | | 0,10 | |
| 60 | 955 693,92 | 4 409 447,94 | | 0,10 | |
| 61 | 955 688,96 | 4 409 439,82 | | 0,10 | |
| 62 | 955 689,02 | 4 409 438,01 | | 0,10 | |
| 63 | 955 693,56 | 4 409 438,14 | | 0,10 | |
| 64 | 955 694,24 | 4 409 419,54 | | 0,10 | |
| 65 | 955 684,29 | 4 409 419,18 | | 0,10 | |
| 66 | 955 684,06 | 4 409 424,45 | | 0,10 | |
| 67 | 955 681,87 | 4 409 424,39 | | 0,10 | |
| 68 | 955 671,70 | 4 409 422,67 | | 0,10 | |
| 69 | 955 675,17 | 4 409 324,87 | | 0,10 | |
| 70 | 955 673,31 | 4 409 315,41 | | 0,10 | |
| 71 | 955 706,31 | 4 409 315,41 | | 0,10 | |
| 72 | 955 706,31 | 4 409 331,74 | | 0,10 | |
| 73 | 955 702,13 | 4 409 331,74 | | 0,10 | |
| 74 | 955 702,13 | 4 409 337,55 | | 0,10 | |
| 75 | 955 686,72 | 4 409 337,55 | | 0,10 | |
| 76 | 955 684,07 | 4 409 412,44 | | 0,10 | |
| 77 | 955 688,04 | 4 409 412,55 | | 0,10 | |
| 78 | 955 688,42 | 4 409 398,59 | | 0,10 | |
| 79 | 955 712,16 | 4 409 399,50 | | 0,10 | |
| 80 | 955 712,19 | 4 409 407,80 | | 0,10 | |
| 81 | 955 700,18 | 4 409 407,80 | | 0,10 | |
| 82 | 955 699,85 | 4 409 419,72 | | 0,10 | |
| 83 | 955 698,91 | 4 409 419,68 | | 0,10 | |
| 84 | 955 698,84 | 4 409 422,79 | | 0,10 | |
| 85 | 955 696,24 | 4 409 422,68 | | 0,10 | |
| 86 | 955 696,16 | 4 409 426,11 | | 0,10 | |
| 87 | 955 701,35 | 4 409 426,26 | | 0,10 | |
| 88 | 955 701,06 | 4 409 436,60 | | 0,10 | |
| 89 | 955 705,86 | 4 409 444,48 | | 0,10 | |
| 90 | 955 706,32 | 4 409 472,17 | | 0,10 | |
| 91 | 955 706,74 | 4 409 490,66 | | 0,10 | |
| 92 | 955 707,06 | 4 409 504,29 | | 0,10 | |
| 93 | 955 697,56 | 4 409 516,45 | | 0,10 | |
| 94 | 955 698,51 | 4 409 528,37 | | 0,10 | |
| 95 | 955 707,76 | 4 409 546,05 | | 0,10 | |
| 96 | 955 715,63 | 4 409 540,87 | | 0,10 | |
| 97 | 955 729,64 | 4 409 531,66 | | 0,10 | |
| 98 | 955 736,45 | 4 409 542,72 | | 0,10 | |
| 99 | 955 737,38 | 4 409 541,78 | | 0,10 | |
| 100 | 955 748,98 | 4 409 534,73 | | 0,10 | |
| 101 | 955 751,62 | 4 409 533,98 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 102 | 955 751,63 | 4 409 533,98 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 103 | 955 757,55 | 4 409 532,30 | | 0,10 | |
| 104 | 955 762,38 | 4 409 531,90 | | 0,10 | |
| 105 | 955 768,81 | 4 409 531,78 | | 0,10 | |
| 106 | 955 768,46 | 4 409 513,55 | | 0,10 | |
| 107 | 955 782,46 | 4 409 513,28 | | 0,10 | |
| 108 | 955 782,74 | 4 409 530,81 | | 0,10 | |
| 109 | 955 793,13 | 4 409 530,04 | | 0,10 | |
| 110 | 955 797,46 | 4 409 529,96 | | 0,10 | |
| 111 | 955 799,21 | 4 409 528,52 | | 0,10 | |
| 112 | 955 802,22 | 4 409 528,73 | | 0,10 | |
| 113 | 955 803,53 | 4 409 529,37 | | 0,10 | |
| 114 | 955 823,10 | 4 409 503,20 | | 0,10 | |
| 115 | 955 823,11 | 4 409 557,66 | | 0,10 | |
| 116 | 955 844,27 | 4 409 557,74 | | 0,10 | |
| 117 | 955 862,65 | 4 409 557,80 | | 0,10 | |
| 118 | 955 862,67 | 4 409 516,81 | | 0,10 | |
| 119 | 955 973,75 | 4 409 516,81 | | 0,10 | |
| 120 | 955 977,58 | 4 409 525,33 | | 0,10 | |
| 121 | 956 059,08 | 4 409 525,93 | | 0,10 | |
| 122 | 956 095,73 | 4 409 463,05 | | 0,10 | |
| 123 | 956 093,24 | 4 409 461,57 | | 0,10 | |
| 124 | 956 119,04 | 4 409 418,76 | | 0,10 | |
| 125 | 956 120,91 | 4 409 419,86 | | 0,10 | |
| 126 | 956 180,06 | 4 409 318,43 | | 0,10 | |
| 127 | 956 180,06 | 4 409 318,44 | | 0,10 | |
| 128 | 956 197,80 | 4 409 288,02 | | 0,10 | |
| 129 | 956 174,35 | 4 409 274,33 | | 0,10 | |
| 130 | 956 215,35 | 4 409 204,23 | | 0,10 | |
| 131 | 956 285,44 | 4 409 245,22 | | 0,10 | |
| 132 | 956 268,23 | 4 409 274,77 | | 0,10 | |
| 133 | 956 289,22 | 4 409 287,09 | | 0,10 | |
| 134 | 956 276,73 | 4 409 308,45 | | 0,10 | |
| 135 | 956 316,56 | 4 409 307,34 | | 0,10 | |
| 136 | 956 360,08 | 4 409 306,13 | | 0,10 | |
| 137 | 956 433,42 | 4 409 304,09 | | 0,10 | |
| 138 | 956 489,03 | 4 409 315,85 | 0,10 | | |
| 139 | 956 497,30 | 4 409 277,48 | 0,10 | | |
| 140 | 956 644,73 | 4 409 209,83 | 0,10 | | |
| 141 | 956 871,85 | 4 408 595,27 | 0,10 | | |
| 142 | 956 849,19 | 4 408 562,21 | 0,10 | | |
| 143 | 956 845,07 | 4 408 565,03 | 0,10 | | |
| 144 | 956 830,10 | 4 408 543,26 | 0,10 | | |
| 145 | 956 825,25 | 4 408 536,20 | 0,10 | | |
| 146 | 956 818,27 | 4 408 532,12 | 0,10 | | |
| 147 | 956 786,92 | 4 408 486,37 | 0,10 | | |
| 148 | 956 797,07 | 4 408 486,14 | 0,10 | | |
| 149 | 956 785,30 | 4 408 468,96 | 0,10 | | |
| 150 | 956 775,30 | 4 408 469,41 | 0,10 | | |
| 151 | 956 717,04 | 4 408 379,86 | 0,10 | | |
| 152 | 956 729,05 | 4 408 381,44 | 0,10 | | |
| 153 | 956 723,37 | 4 408 372,84 | 0,10 | | |
| 154 | 956 707,61 | 4 408 363,96 | 0,10 | | |
| 155 | 956 667,80 | 4 408 299,98 | 0,10 | | |
| 156 | 956 678,62 | 4 408 304,98 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 157 | 956 660,35 | 4 408 275,91 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 158 | 956 657,81 | 4 408 277,50 | | 0,10 | |
| 159 | 956 639,72 | 4 408 248,72 | | 0,10 | |
| 160 | 956 643,95 | 4 408 246,06 | | 0,10 | |
| 161 | 956 561,00 | 4 408 114,07 | | 0,10 | |
| 162 | 956 556,77 | 4 408 116,73 | | 0,10 | |
| 163 | 956 538,68 | 4 408 087,95 | | 0,10 | |
| 164 | 956 542,95 | 4 408 085,26 | | 0,10 | |
| 165 | 956 490,89 | 4 407 970,56 | | 0,10 | |
| 166 | 956 486,35 | 4 407 972,62 | | 0,10 | |
| 167 | 956 472,30 | 4 407 941,66 | | 0,10 | |
| 168 | 956 476,85 | 4 407 939,59 | | 0,10 | |
| 169 | 956 394,77 | 4 407 758,74 | | 0,10 | |
| 170 | 956 390,22 | 4 407 760,80 | | 0,10 | |
| 171 | 956 376,17 | 4 407 729,84 | | 0,10 | |
| 172 | 956 380,76 | 4 407 727,76 | | 0,10 | |
| 173 | 956 331,80 | 4 407 588,59 | | 0,10 | |
| 174 | 956 331,78 | 4 407 588,51 | | 0,10 | |
| 175 | 956 318,60 | 4 407 551,05 | | 0,10 | |
| 176 | 956 309,74 | 4 407 554,16 | | 0,10 | |
| 177 | 956 298,47 | 4 407 522,08 | | 0,10 | |
| 178 | 956 307,32 | 4 407 518,97 | | 0,10 | |
| 179 | 956 299,72 | 4 407 410,66 | | 0,10 | |
| 180 | 956 294,77 | 4 407 411,01 | | 0,10 | |
| 181 | 956 292,39 | 4 407 377,09 | | 0,10 | |
| 182 | 956 297,37 | 4 407 376,74 | | 0,10 | |
| 183 | 956 289,99 | 4 407 271,42 | | 0,10 | |
| 184 | 956 279,02 | 4 407 272,19 | | 0,10 | |
| 185 | 956 276,92 | 4 407 242,27 | | 0,10 | |
| 186 | 956 294,42 | 4 407 232,70 | | 0,10 | |
| 187 | 956 369,26 | 4 407 164,00 | | 0,10 | |
| 188 | 956 365,84 | 4 407 160,24 | | 0,10 | |
| 189 | 956 390,89 | 4 407 137,24 | | 0,10 | |
| 190 | 956 394,32 | 4 407 140,98 | | 0,10 | |
| 191 | 956 472,27 | 4 407 069,42 | | 0,10 | |
| 192 | 956 468,86 | 4 407 065,66 | | 0,10 | |
| 193 | 956 493,90 | 4 407 042,66 | | 0,10 | |
| 194 | 956 497,34 | 4 407 046,40 | | 0,10 | |
| 195 | 956 513,19 | 4 407 031,85 | | 0,10 | |
| 196 | 956 630,54 | 4 406 924,11 | | 0,10 | |
| 197 | 956 627,13 | 4 406 920,35 | | 0,10 | |
| 198 | 956 652,17 | 4 406 897,36 | | 0,10 | |
| 199 | 956 655,61 | 4 406 901,10 | | 0,10 | |
| 200 | 956 786,62 | 4 406 780,82 | | 0,10 | |
| 201 | 956 783,21 | 4 406 777,06 | | 0,10 | |
| 202 | 956 808,26 | 4 406 754,07 | | 0,10 | |
| 203 | 956 810,92 | 4 406 755,69 | | 0,10 | |
| 204 | 956 829,78 | 4 406 574,27 | | 0,10 | |
| 205 | 956 824,73 | 4 406 573,74 | | 0,10 | |
| 206 | 956 828,25 | 4 406 539,90 | | 0,10 | |
| 207 | 956 833,25 | 4 406 540,30 | | 0,10 | |
| 208 | 956 843,11 | 4 406 318,68 | | 0,10 | |
| 209 | 956 838,11 | 4 406 318,46 | | 0,10 | |
| 210 | 956 839,62 | 4 406 284,50 | | 0,10 | |
| 211 | 956 842,62 | 4 406 284,63 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 212 | 956 845,95 | 4 406 211,70 | | 0,10 | |
| 213 | 956 835,42 | 4 406 199,02 | | 0,10 | |
| 214 | 956 838,12 | 4 406 138,22 | | 0,10 | |
| 215 | 956 841,19 | 4 406 069,21 | | 0,10 | |
| 216 | 956 825,44 | 4 406 066,39 | | 0,10 | |
| 217 | 956 841,48 | 4 406 065,36 | | 0,10 | |
| 218 | 956 845,61 | 4 405 969,94 | | 0,10 | |
| 219 | 956 850,47 | 4 405 967,46 | | 0,10 | |
| 220 | 956 832,93 | 4 405 885,51 | | 0,10 | |
| 221 | 956 842,38 | 4 405 883,49 | | 0,10 | |
| 222 | 956 831,58 | 4 405 829,58 | | 0,10 | |
| 223 | 956 819,74 | 4 405 836,64 | | 0,10 | |
| 224 | 956 818,45 | 4 405 830,21 | | 0,10 | |
| 225 | 956 809,42 | 4 405 785,13 | | 0,10 | |
| 226 | 956 814,04 | 4 405 779,75 | | 0,10 | |
| 227 | 956 821,04 | 4 405 776,97 | | 0,10 | |
| 228 | 956 817,06 | 4 405 757,07 | | 0,10 | |
| 229 | 956 767,52 | 4 405 574,49 | | 0,10 | |
| 230 | 956 758,94 | 4 405 551,04 | | 0,10 | |
| 231 | 956 756,13 | 4 405 552,08 | | 0,10 | |
| 232 | 956 742,54 | 4 405 515,32 | | 0,10 | |
| 233 | 956 672,79 | 4 405 520,37 | | 0,10 | |
| 234 | 956 674,80 | 4 405 548,17 | | 0,10 | |
| 235 | 956 604,35 | 4 405 553,27 | | 0,10 | |
| 236 | 956 599,25 | 4 405 482,82 | | 0,10 | |
| 237 | 956 669,70 | 4 405 477,71 | | 0,10 | |
| 238 | 956 671,06 | 4 405 496,43 | | 0,10 | |
| 239 | 956 739,07 | 4 405 491,51 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 240 | 956 724,60 | 4 405 452,32 | | 0,10 | |
| 241 | 956 718,02 | 4 405 454,75 | | 0,10 | |
| 242 | 956 706,23 | 4 405 422,86 | | 0,10 | |
| 243 | 956 712,85 | 4 405 420,41 | | 0,10 | |
| 244 | 956 705,99 | 4 405 374,28 | | 0,10 | |
| 245 | 956 695,18 | 4 405 375,87 | | 0,10 | |
| 246 | 956 689,46 | 4 405 338,90 | | 0,10 | |
| 247 | 956 683,38 | 4 405 309,75 | | 0,10 | |
| 248 | 956 654,69 | 4 405 115,24 | | 0,10 | |
| 249 | 956 661,22 | 4 405 111,57 | | 0,10 | |
| 250 | 956 646,38 | 4 405 010,89 | | 0,10 | |
| 251 | 956 650,66 | 4 405 012,44 | | 0,10 | |
| 252 | 956 638,66 | 4 404 931,09 | | 0,10 | |
| 253 | 956 635,69 | 4 404 931,52 | | 0,10 | |
| 254 | 956 630,73 | 4 404 897,89 | | 0,10 | |
| 255 | 956 633,70 | 4 404 897,45 | | 0,10 | |
| 256 | 956 613,53 | 4 404 760,68 | | 0,10 | |
| 257 | 956 610,57 | 4 404 761,12 | | 0,10 | |
| 258 | 956 605,13 | 4 404 724,26 | | 0,10 | |
| 259 | 956 583,62 | 4 404 708,69 | | 0,10 | |
| 260 | 956 575,20 | 4 404 718,65 | | 0,10 | |
| 261 | 956 540,32 | 4 404 693,40 | | 0,10 | |
| 262 | 956 551,31 | 4 404 685,30 | | 0,10 | |
| 263 | 956 529,20 | 4 404 669,55 | | 0,10 | |
| 264 | 956 516,68 | 4 404 676,29 | | 0,10 | |
| 265 | 956 509,34 | 4 404 670,97 | | 0,10 | |
| 266 | 956 522,58 | 4 404 664,51 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 267 | 956 488,38 | 4 404 639,76 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 268 | 956 485,46 | 4 404 643,80 | | 0,10 | |
| 269 | 956 457,92 | 4 404 623,86 | | 0,10 | |
| 270 | 956 460,85 | 4 404 619,81 | | 0,10 | |
| 271 | 956 338,73 | 4 404 531,42 | | 0,10 | |
| 272 | 956 335,80 | 4 404 535,47 | | 0,10 | |
| 273 | 956 308,25 | 4 404 515,53 | | 0,10 | |
| 274 | 956 311,20 | 4 404 511,46 | | 0,10 | |
| 275 | 956 290,33 | 4 404 491,74 | | 0,10 | |
| 276 | 956 273,55 | 4 404 493,77 | | 0,10 | |
| 277 | 956 239,90 | 4 404 461,97 | | 0,10 | |
| 278 | 956 268,53 | 4 404 471,14 | | 0,10 | |
| 279 | 956 203,90 | 4 404 410,07 | | 0,10 | |
| 280 | 956 200,47 | 4 404 413,70 | | 0,10 | |
| 281 | 956 175,76 | 4 404 390,36 | | 0,10 | |
| 282 | 956 178,39 | 4 404 387,57 | | 0,10 | |
| 283 | 956 165,14 | 4 404 365,67 | | 0,10 | |
| 284 | 956 168,24 | 4 404 362,98 | | 0,10 | |
| 285 | 956 154,06 | 4 404 332,07 | | 0,10 | |
| 286 | 956 141,21 | 4 404 335,23 | | 0,10 | |
| 287 | 956 136,12 | 4 404 324,14 | | 0,10 | |
| 288 | 956 148,73 | 4 404 320,45 | | 0,10 | |
| 289 | 956 140,85 | 4 404 303,27 | | 0,10 | |
| 290 | 956 127,59 | 4 404 305,53 | | 0,10 | |
| 291 | 956 116,18 | 4 404 280,67 | | 0,10 | |
| 292 | 956 041,00 | 4 404 216,97 | | 0,10 | |
| 293 | 955 999,63 | 4 404 164,89 | | 0,10 | |
| 294 | 955 950,14 | 4 404 122,96 | | 0,10 | |
| 295 | 955 946,91 | 4 404 126,78 | | 0,10 | |
| 296 | 955 933,53 | 4 404 115,47 | | 0,10 | |
| 297 | 955 915,64 | 4 404 113,39 | | 0,10 | |
| 298 | 955 897,76 | 4 404 098,24 | | 0,10 | |
| 299 | 955 923,46 | 4 404 100,35 | | 0,10 | |
| 300 | 955 895,85 | 4 404 076,97 | | 0,10 | |
| 301 | 955 892,62 | 4 404 080,78 | | 0,10 | |
| 302 | 955 890,50 | 4 404 078,99 | | 0,10 | |
| 303 | 955 884,48 | 4 404 086,99 | | 0,10 | |
| 304 | 955 859,13 | 4 404 065,52 | | 0,10 | |
| 305 | 955 852,56 | 4 404 056,97 | | 0,10 | |
| 306 | 955 852,23 | 4 404 052,01 | | 0,10 | |
| 307 | 955 857,14 | 4 404 038,33 | | 0,10 | |
| 308 | 955 842,95 | 4 404 019,87 | | 0,10 | |
| 309 | 955 842,34 | 4 404 019,09 | 0,10 | | |
| 310 | 955 837,28 | 4 404 012,50 | 0,10 | | |
| 311 | 955 836,80 | 4 404 011,88 | 0,10 | | |
| 312 | 955 819,50 | 4 403 989,41 | 0,10 | | |
| 313 | 955 818,86 | 4 403 988,58 | 0,10 | | |
| 314 | 955 808,72 | 4 403 992,59 | 0,10 | | |
| 315 | 955 790,48 | 4 403 968,90 | 0,10 | | |
| 316 | 955 800,73 | 4 403 965,01 | 0,10 | | |
| 317 | 955 785,24 | 4 403 945,17 | 0,10 | | |
| 318 | 955 775,49 | 4 403 963,40 | 0,10 | | |
| 319 | 955 775,48 | 4 403 963,40 | 0,10 | | |
| 320 | 955 774,74 | 4 403 964,79 | 0,10 | | |
| 321 | 955 763,54 | 4 403 970,85 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 322 | 955 754,33 | 4 403 976,66 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 323 | 955 756,41 | 4 403 972,16 | | 0,10 | |
| 324 | 955 762,86 | 4 403 958,16 | | 0,10 | |
| 325 | 955 768,93 | 4 403 944,99 | | 0,10 | |
| 326 | 955 762,10 | 4 403 936,12 | | 0,10 | |
| 327 | 955 749,18 | 4 403 925,43 | | 0,10 | |
| 328 | 955 755,33 | 4 403 920,12 | | 0,10 | |
| 329 | 955 742,96 | 4 403 909,88 | | 0,10 | |
| 330 | 955 746,13 | 4 403 906,04 | | 0,10 | |
| 331 | 955 725,81 | 4 403 889,23 | | 0,10 | |
| 332 | 955 692,07 | 4 403 861,31 | | 0,10 | |
| 333 | 955 685,44 | 4 403 866,11 | | 0,10 | |
| 334 | 955 677,25 | 4 403 865,93 | | 0,10 | |
| 335 | 955 654,45 | 4 403 848,82 | | 0,10 | |
| 336 | 955 661,12 | 4 403 842,17 | | 0,10 | |
| 337 | 955 659,84 | 4 403 836,97 | | 0,10 | |
| 338 | 955 603,18 | 4 403 814,29 | | 0,10 | |
| 339 | 955 600,58 | 4 403 820,79 | | 0,10 | |
| 340 | 955 569,01 | 4 403 808,17 | | 0,10 | |
| 341 | 955 570,80 | 4 403 803,71 | | 0,10 | |
| 342 | 955 482,23 | 4 403 726,96 | | 0,10 | |
| 343 | 955 480,26 | 4 403 729,23 | | 0,10 | |
| 344 | 955 454,56 | 4 403 706,97 | | 0,10 | |
| 345 | 955 456,54 | 4 403 704,69 | | 0,10 | |
| 346 | 955 369,42 | 4 403 629,20 | | 0,10 | |
| 347 | 955 367,44 | 4 403 631,49 | | 0,10 | |
| 348 | 955 341,74 | 4 403 609,23 | | 0,10 | |
| 349 | 955 343,72 | 4 403 606,93 | | 0,10 | |
| 350 | 955 252,05 | 4 403 527,50 | | 0,10 | |
| 351 | 955 250,06 | 4 403 529,80 | | 0,10 | |
| 352 | 955 224,36 | 4 403 507,54 | | 0,10 | |
| 353 | 955 226,36 | 4 403 505,24 | | 0,10 | |
| 354 | 955 128,50 | 4 403 420,51 | | 0,10 | |
| 355 | 955 126,53 | 4 403 422,78 | | 0,10 | |
| 356 | 955 100,83 | 4 403 400,52 | | 0,10 | |
| 357 | 955 102,82 | 4 403 398,22 | | 0,10 | |
| 358 | 955 007,66 | 4 403 315,77 | | 0,10 | |
| 359 | 955 005,66 | 4 403 318,07 | | 0,10 | |
| 360 | 954 979,97 | 4 403 295,81 | | 0,10 | |
| 361 | 954 981,97 | 4 403 293,49 | | 0,10 | |
| 362 | 954 919,17 | 4 403 239,16 | | 0,10 | |
| 363 | 954 917,20 | 4 403 241,43 | | 0,10 | |
| 364 | 954 891,11 | 4 403 218,83 | | 0,10 | |
| 365 | 954 893,12 | 4 403 216,51 | | 0,10 | |
| 366 | 954 741,95 | 4 403 085,53 | | 0,10 | |
| 367 | 954 739,99 | 4 403 087,80 | | 0,10 | |
| 368 | 954 708,90 | 4 403 060,86 | 0,10 | | |
| 369 | 954 553,44 | 4 402 956,72 | 0,10 | | |
| 370 | 954 550,11 | 4 402 954,49 | 0,10 | | |
| 371 | 954 530,64 | 4 402 973,91 | 0,10 | | |
| 372 | 954 493,93 | 4 402 937,08 | 0,10 | | |
| 373 | 954 489,83 | 4 402 898,47 | 0,10 | | |
| 374 | 954 449,72 | 4 402 858,25 | 0,10 | | |
| 375 | 954 437,14 | 4 402 871,13 | 0,10 | | |
| 376 | 954 390,17 | 4 402 824,02 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 377 | 954 400,79 | 4 402 813,43 | | 0,10 | |
| 378 | 954 383,48 | 4 402 796,07 | | 0,10 | |
| 379 | 954 385,61 | 4 402 793,95 | | 0,10 | |
| 380 | 954 278,53 | 4 402 686,57 | | 0,10 | |
| 381 | 954 259,48 | 4 402 667,47 | | 0,10 | |
| 382 | 954 258,20 | 4 402 666,26 | | 0,10 | |
| 383 | 954 256,38 | 4 402 668,46 | | 0,10 | |
| 384 | 954 215,76 | 4 402 633,26 | | 0,10 | |
| 385 | 954 170,59 | 4 402 594,12 | | 0,10 | |
| 386 | 954 120,33 | 4 402 550,57 | | 0,10 | |
| 387 | 954 122,17 | 4 402 548,41 | | 0,10 | |
| 388 | 953 976,22 | 4 402 421,84 | | 0,10 | |
| 389 | 953 974,26 | 4 402 424,10 | | 0,10 | |
| 390 | 953 948,56 | 4 402 401,84 | | 0,10 | |
| 391 | 953 950,46 | 4 402 399,65 | | 0,10 | |
| 392 | 953 818,19 | 4 402 285,09 | | 0,10 | |
| 393 | 953 816,30 | 4 402 287,27 | | 0,10 | |
| 394 | 953 790,60 | 4 402 265,01 | | 0,10 | |
| 395 | 953 792,51 | 4 402 262,81 | | 0,10 | |
| 396 | 953 659,64 | 4 402 147,72 | | 0,10 | |
| 397 | 953 657,72 | 4 402 149,93 | | 0,10 | |
| 398 | 953 632,02 | 4 402 127,67 | | 0,10 | |
| 399 | 953 633,94 | 4 402 125,46 | | 0,10 | |
| 400 | 953 520,44 | 4 402 027,16 | | 0,10 | |
| 401 | 953 518,53 | 4 402 029,36 | | 0,10 | |
| 402 | 953 500,47 | 4 402 013,71 | | 0,10 | |
| 403 | 953 492,83 | 4 402 007,10 | | 0,10 | |
| 404 | 953 494,74 | 4 402 004,90 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 405 | 953 397,95 | 4 401 921,06 | | 0,10 | |
| 406 | 953 396,04 | 4 401 923,26 | | 0,10 | |
| 407 | 953 370,34 | 4 401 901,00 | | 0,10 | |
| 408 | 953 367,63 | 4 401 894,71 | | 0,10 | |
| 409 | 953 231,79 | 4 401 831,18 | | 0,10 | |
| 410 | 953 229,67 | 4 401 835,71 | | 0,10 | |
| 411 | 953 198,87 | 4 401 821,30 | | 0,10 | |
| 412 | 953 200,99 | 4 401 816,78 | | 0,10 | |
| 413 | 953 094,84 | 4 401 767,17 | | 0,10 | |
| 414 | 953 082,41 | 4 401 919,81 | | 0,10 | |
| 415 | 953 081,84 | 4 401 939,72 | | 0,10 | |
| 416 | 953 082,00 | 4 401 959,85 | | 0,10 | |
| 417 | 953 080,61 | 4 401 979,99 | | 0,10 | |
| 418 | 953 078,36 | 4 402 000,02 | | 0,10 | |
| 419 | 953 074,97 | 4 402 019,83 | | 0,10 | |
| 420 | 953 072,75 | 4 402 037,32 | | 0,10 | |
| 421 | 953 072,05 | 4 402 046,92 | | 0,10 | |
| 422 | 953 071,82 | 4 402 050,02 | | 0,10 | |
| 423 | 953 069,68 | 4 402 060,38 | | 0,10 | |
| 424 | 953 066,44 | 4 402 070,56 | | 0,10 | |
| 425 | 953 062,09 | 4 402 080,24 | | 0,10 | |
| 426 | 953 057,10 | 4 402 089,58 | | 0,10 | |
| 427 | 953 051,14 | 4 402 098,42 | | 0,10 | |
| 428 | 953 044,27 | 4 402 106,59 | | 0,10 | |
| 429 | 953 036,63 | 4 402 113,94 | | 0,10 | |
| 430 | 953 034,59 | 4 402 115,68 | | 0,10 | |
| 431 | 953 028,14 | 4 402 120,31 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 432 | 953 020,16 | 4 402 126,21 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 433 | 953 012,13 | 4 402 132,17 | | 0,10 | |
| 434 | 953 004,14 | 4 402 138,16 | | 0,10 | |
| 435 | 952 996,17 | 4 402 144,20 | | 0,10 | |
| 436 | 952 988,14 | 4 402 150,19 | | 0,10 | |
| 437 | 952 981,54 | 4 402 155,09 | | 0,10 | |
| 438 | 952 973,43 | 4 402 161,43 | | 0,10 | |
| 439 | 952 971,77 | 4 402 162,52 | | 0,10 | |
| 440 | 952 962,63 | 4 402 167,81 | | 0,10 | |
| 441 | 952 953,00 | 4 402 172,28 | | 0,10 | |
| 442 | 952 945,90 | 4 402 174,87 | | 0,10 | |
| 443 | 952 935,73 | 4 402 177,16 | | 0,10 | |
| 444 | 952 923,26 | 4 402 180,32 | | 0,10 | |
| 445 | 952 913,60 | 4 402 182,89 | | 0,10 | |
| 446 | 952 831,86 | 4 402 204,56 | | 0,10 | |
| 447 | 952 826,80 | 4 402 206,16 | | 0,10 | |
| 448 | 952 817,31 | 4 402 209,13 | | 0,10 | |
| 449 | 952 807,94 | 4 402 212,54 | | 0,10 | |
| 450 | 952 798,39 | 4 402 216,01 | | 0,10 | |
| 451 | 952 788,64 | 4 402 218,73 | | 0,10 | |
| 452 | 952 778,94 | 4 402 221,42 | | 0,10 | |
| 453 | 952 769,12 | 4 402 223,72 | | 0,10 | |
| 454 | 952 759,23 | 4 402 225,86 | | 0,10 | |
| 455 | 952 749,25 | 4 402 227,48 | | 0,10 | |
| 456 | 952 739,43 | 4 402 229,10 | | 0,10 | |
| 457 | 952 729,75 | 4 402 231,28 | | 0,10 | |
| 458 | 952 720,04 | 4 402 233,45 | | 0,10 | |
| 459 | 952 710,44 | 4 402 236,03 | | 0,10 | |
| 460 | 952 700,74 | 4 402 238,57 | | 0,10 | |
| 461 | 952 691,05 | 4 402 241,02 | | 0,10 | |
| 462 | 952 685,33 | 4 402 242,52 | | 0,10 | |
| 463 | 952 633,37 | 4 402 256,51 | | 0,10 | |
| 464 | 952 615,77 | 4 402 263,48 | | 0,10 | |
| 465 | 952 598,41 | 4 402 272,54 | | 0,10 | |
| 466 | 952 575,97 | 4 402 285,60 | | 0,10 | |
| 467 | 952 572,48 | 4 402 287,63 | | 0,10 | |
| 468 | 952 570,79 | 4 402 288,61 | | 0,10 | |
| 469 | 952 555,36 | 4 402 297,80 | | 0,10 | |
| 470 | 952 546,93 | 4 402 303,13 | | 0,10 | |
| 471 | 952 537,27 | 4 402 309,63 | | 0,10 | |
| 472 | 952 539,36 | 4 402 313,48 | | 0,10 | |
| 473 | 952 530,61 | 4 402 318,03 | | 0,10 | |
| 474 | 952 529,06 | 4 402 315,48 | | 0,10 | |
| 475 | 952 508,62 | 4 402 320,55 | | 0,10 | |
| 476 | 952 498,17 | 4 402 322,16 | | 0,10 | |
| 477 | 952 476,98 | 4 402 322,94 | | 0,10 | |
| 478 | 952 455,94 | 4 402 319,65 | | 0,10 | |
| 479 | 952 436,81 | 4 402 312,58 | | 0,10 | |
| 480 | 952 409,58 | 4 402 297,38 | 0,10 | | |
| 481 | 952 374,48 | 4 402 278,21 | 0,10 | | |
| 482 | 952 339,32 | 4 402 259,15 | 0,10 | | |
| 483 | 952 313,26 | 4 402 246,02 | 0,10 | | |
| 484 | 952 304,42 | 4 402 242,96 | 0,10 | | |
| 485 | 952 295,28 | 4 402 240,80 | 0,10 | | |
| 486 | 952 276,10 | 4 402 238,08 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 487 | 952 186,45 | 4 402 229,56 | | 0,10 | |
| 488 | 952 093,65 | 4 402 220,84 | | 0,10 | |
| 489 | 952 078,33 | 4 402 219,51 | | 0,10 | |
| 490 | 952 047,95 | 4 402 218,49 | | 0,10 | |
| 491 | 952 028,87 | 4 402 220,22 | | 0,10 | |
| 492 | 952 010,40 | 4 402 224,91 | | 0,10 | |
| 493 | 951 992,24 | 4 402 231,71 | | 0,10 | |
| 494 | 951 986,32 | 4 402 234,38 | | 0,10 | |
| 495 | 951 971,44 | 4 402 270,43 | | 0,10 | |
| 496 | 951 959,70 | 4 402 298,89 | | 0,10 | |
| 497 | 951 916,49 | 4 402 197,38 | | 0,10 | |
| 498 | 951 981,53 | 4 402 222,84 | | 0,10 | |
| 499 | 951 997,75 | 4 402 215,72 | | 0,10 | |
| 500 | 952 006,49 | 4 402 212,76 | | 0,10 | |
| 501 | 952 026,62 | 4 402 207,88 | | 0,10 | |
| 502 | 952 047,27 | 4 402 204,87 | | 0,10 | |
| 503 | 952 064,43 | 4 402 205,14 | | 0,10 | |
| 504 | 952 075,67 | 4 402 206,40 | | 0,10 | |
| 505 | 952 090,98 | 4 402 207,65 | | 0,10 | |
| 506 | 952 123,12 | 4 402 208,03 | | 0,10 | |
| 507 | 952 153,24 | 4 402 210,90 | | 0,10 | |
| 508 | 952 168,20 | 4 402 213,39 | | 0,10 | |
| 509 | 952 187,78 | 4 402 217,18 | | 0,10 | |
| 510 | 952 277,26 | 4 402 226,03 | | 0,10 | |
| 511 | 952 297,75 | 4 402 227,89 | | 0,10 | |
| 512 | 952 308,06 | 4 402 230,37 | | 0,10 | |
| 513 | 952 318,11 | 4 402 233,77 | | 0,10 | |
| 514 | 952 345,46 | 4 402 247,73 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 515 | 952 381,66 | 4 402 264,87 | | 0,10 | |
| 516 | 952 408,23 | 4 402 279,40 | | 0,10 | |
| 517 | 952 442,46 | 4 402 300,59 | | 0,10 | |
| 518 | 952 459,32 | 4 402 306,87 | | 0,10 | |
| 519 | 952 477,76 | 4 402 309,90 | | 0,10 | |
| 520 | 952 496,29 | 4 402 309,08 | | 0,10 | |
| 521 | 952 505,26 | 4 402 306,91 | | 0,10 | |
| 522 | 952 521,09 | 4 402 300,13 | | 0,10 | |
| 523 | 952 520,01 | 4 402 297,65 | | 0,10 | |
| 524 | 952 528,74 | 4 402 293,11 | | 0,10 | |
| 525 | 952 530,32 | 4 402 296,25 | | 0,10 | |
| 526 | 952 549,05 | 4 402 286,84 | | 0,10 | |
| 527 | 952 565,18 | 4 402 277,77 | | 0,10 | |
| 528 | 952 566,40 | 4 402 277,07 | | 0,10 | |
| 529 | 952 570,38 | 4 402 274,79 | | 0,10 | |
| 530 | 952 592,50 | 4 402 262,28 | | 0,10 | |
| 531 | 952 609,32 | 4 402 252,15 | | 0,10 | |
| 532 | 952 619,66 | 4 402 247,54 | | 0,10 | |
| 533 | 952 625,84 | 4 402 245,35 | | 0,10 | |
| 534 | 952 680,52 | 4 402 231,40 | | 0,10 | |
| 535 | 952 688,01 | 4 402 229,42 | | 0,10 | |
| 536 | 952 697,67 | 4 402 226,81 | | 0,10 | |
| 537 | 952 707,38 | 4 402 224,29 | | 0,10 | |
| 538 | 952 717,07 | 4 402 221,84 | | 0,10 | |
| 539 | 952 726,75 | 4 402 219,36 | | 0,10 | |
| 540 | 952 736,41 | 4 402 216,84 | | 0,10 | |
| 541 | 952 746,06 | 4 402 214,27 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 542 | 952 755,71 | 4 402 211,67 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 543 | 952 765,39 | 4 402 209,06 | | 0,10 | |
| 544 | 952 775,10 | 4 402 206,58 | | 0,10 | |
| 545 | 952 784,78 | 4 402 204,10 | | 0,10 | |
| 546 | 952 794,46 | 4 402 201,60 | | 0,10 | |
| 547 | 952 804,14 | 4 402 199,10 | | 0,10 | |
| 548 | 952 813,80 | 4 402 196,58 | | 0,10 | |
| 549 | 952 823,45 | 4 402 193,99 | | 0,10 | |
| 550 | 952 830,86 | 4 402 192,03 | | 0,10 | |
| 551 | 952 830,86 | 4 402 192,03 | | 0,10 | |
| 552 | 952 833,14 | 4 402 191,43 | | 0,10 | |
| 553 | 952 842,82 | 4 402 188,92 | | 0,10 | |
| 554 | 952 852,49 | 4 402 186,40 | | 0,10 | |
| 555 | 952 871,83 | 4 402 181,30 | | 0,10 | |
| 556 | 952 891,21 | 4 402 176,30 | | 0,10 | |
| 557 | 952 900,88 | 4 402 173,78 | | 0,10 | |
| 558 | 952 920,24 | 4 402 168,77 | | 0,10 | |
| 559 | 952 932,64 | 4 402 165,43 | | 0,10 | |
| 560 | 952 941,86 | 4 402 162,30 | | 0,10 | |
| 561 | 952 948,14 | 4 402 160,12 | | 0,10 | |
| 562 | 952 956,67 | 4 402 156,28 | | 0,10 | |
| 563 | 952 966,10 | 4 402 150,66 | | 0,10 | |
| 564 | 952 974,23 | 4 402 145,32 | | 0,10 | |
| 565 | 952 980,77 | 4 402 140,37 | | 0,10 | |
| 566 | 952 988,76 | 4 402 134,33 | | 0,10 | |
| 567 | 952 996,79 | 4 402 128,37 | | 0,10 | |
| 568 | 953 004,75 | 4 402 122,34 | | 0,10 | |
| 569 | 953 012,74 | 4 402 116,31 | | 0,10 | |
| 570 | 953 020,56 | 4 402 110,36 | | 0,10 | |
| 571 | 953 026,18 | 4 402 105,50 | | 0,10 | |
| 572 | 953 034,60 | 4 402 097,54 | | 0,10 | |
| 573 | 953 040,58 | 4 402 090,36 | | 0,10 | |
| 574 | 953 045,95 | 4 402 082,70 | | 0,10 | |
| 575 | 953 050,53 | 4 402 074,60 | | 0,10 | |
| 576 | 953 054,03 | 4 402 065,97 | | 0,10 | |
| 577 | 953 056,84 | 4 402 057,04 | | 0,10 | |
| 578 | 953 058,73 | 4 402 047,94 | | 0,10 | |
| 579 | 953 058,75 | 4 402 047,85 | | 0,10 | |
| 580 | 953 060,56 | 4 402 036,25 | | 0,10 | |
| 581 | 953 061,94 | 4 402 018,57 | | 0,10 | |
| 582 | 953 063,60 | 4 401 998,63 | | 0,10 | |
| 583 | 953 065,29 | 4 401 978,70 | | 0,10 | |
| 584 | 953 066,93 | 4 401 958,77 | | 0,10 | |
| 585 | 953 068,55 | 4 401 938,85 | | 0,10 | |
| 586 | 953 070,14 | 4 401 918,89 | | 0,10 | |
| 587 | 953 083,12 | 4 401 761,74 | | 0,10 | |
| 588 | 953 035,51 | 4 401 742,76 | | 0,10 | |
| 589 | 953 032,45 | 4 401 743,31 | | 0,10 | |
| 590 | 953 027,07 | 4 401 709,74 | | 0,10 | |
| 591 | 953 038,43 | 4 401 707,92 | | 0,10 | |
| 592 | 953 030,29 | 4 401 654,06 | 0,10 | | |
| 593 | 952 958,71 | 4 401 733,97 | 0,10 | | |
| 594 | 952 980,53 | 4 401 753,52 | 0,10 | | |
| 595 | 952 970,43 | 4 401 764,60 | 0,10 | | |
| 596 | 952 918,36 | 4 401 717,12 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 597 | 952 928,46 | 4 401 706,04 | | 0,10 | |
| 598 | 952 950,19 | 4 401 725,50 | | 0,10 | |
| 599 | 953 027,84 | 4 401 638,80 | | 0,10 | |
| 600 | 953 027,12 | 4 401 634,29 | | 0,10 | |
| 601 | 952 996,12 | 4 401 608,14 | | 0,10 | |
| 602 | 952 998,40 | 4 401 605,43 | | 0,10 | |
| 603 | 952 987,89 | 4 401 590,15 | | 0,10 | |
| 604 | 952 972,01 | 4 401 567,07 | | 0,10 | |
| 605 | 952 922,60 | 4 401 523,62 | | 0,10 | |
| 606 | 952 945,03 | 4 401 496,26 | | 0,10 | |
| 607 | 952 870,11 | 4 401 431,30 | | 0,10 | |
| 608 | 952 762,15 | 4 401 337,70 | | 0,10 | |
| 609 | 952 727,48 | 4 400 913,81 | | 0,10 | |
| 610 | 952 704,81 | 4 400 915,67 | | 0,10 | |
| 611 | 952 661,43 | 4 400 385,49 | | 0,10 | |
| 612 | 952 684,10 | 4 400 383,63 | | 0,10 | |
| 613 | 952 659,58 | 4 400 095,72 | | 0,10 | |
| 614 | 952 643,10 | 4 399 882,58 | | 0,10 | |
| 615 | 952 500,46 | 4 398 139,21 | | 0,10 | |
| 616 | 952 477,80 | 4 398 141,07 | | 0,10 | |
| 617 | 952 424,04 | 4 397 484,12 | | 0,10 | |
| 618 | 952 446,70 | 4 397 482,27 | | 0,10 | |
| 619 | 952 411,58 | 4 397 052,55 | | 0,10 | |
| 620 | 952 386,90 | 4 397 054,79 | | 0,10 | |
| 621 | 952 384,19 | 4 397 024,91 | | 0,10 | |
| 622 | 952 404,08 | 4 397 023,11 | | 0,10 | |
| 623 | 952 268,93 | 4 396 911,27 | | 0,10 | |
| 624 | 952 254,11 | 4 396 929,18 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 625 | 952 184,84 | 4 396 871,86 | | 0,10 | |
| 626 | 952 199,67 | 4 396 853,95 | | 0,10 | |
| 627 | 950 471,08 | 4 395 423,47 | | 0,10 | |
| 628 | 949 922,71 | 4 395 080,01 | | 0,10 | |
| 629 | 949 910,37 | 4 395 099,72 | | 0,10 | |
| 630 | 949 846,69 | 4 395 059,83 | | 0,10 | |
| 631 | 949 859,03 | 4 395 040,13 | | 0,10 | |
| 632 | 949 125,16 | 4 394 580,49 | | 0,10 | |
| 633 | 949 140,91 | 4 394 341,26 | | 0,10 | |
| 634 | 949 144,29 | 4 394 289,86 | | 0,10 | |
| 635 | 949 159,45 | 4 394 059,63 | | 0,10 | |
| 636 | 948 984,87 | 4 393 961,28 | | 0,10 | |
| 637 | 948 973,67 | 4 393 981,09 | | 0,10 | |
| 638 | 948 689,93 | 4 393 821,26 | | 0,10 | |
| 639 | 948 701,13 | 4 393 801,45 | | 0,10 | |
| 640 | 948 335,77 | 4 393 595,09 | | 0,10 | |
| 641 | 948 326,43 | 4 393 611,66 | | 0,10 | |
| 642 | 948 261,11 | 4 393 574,82 | | 0,10 | |
| 643 | 948 255,69 | 4 393 584,43 | | 0,10 | |
| 644 | 948 165,10 | 4 393 533,35 | | 0,10 | |
| 645 | 948 179,82 | 4 393 507,24 | | 0,10 | |
| 646 | 947 893,63 | 4 393 346,03 | | 0,10 | |
| 647 | 947 889,58 | 4 393 353,22 | | 0,10 | |
| 648 | 947 887,09 | 4 393 351,81 | | 0,10 | |
| 649 | 947 858,61 | 4 393 403,75 | | 0,10 | |
| 650 | 947 851,76 | 4 393 399,99 | | 0,10 | |
| 651 | 947 849,56 | 4 393 403,89 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 652 | 947 843,97 | 4 393 400,88 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 653 | 947 793,15 | 4 393 485,18 | | 0,10 | |
| 654 | 947 818,22 | 4 393 500,19 | | 0,10 | |
| 655 | 947 810,51 | 4 393 513,06 | | 0,10 | |
| 656 | 947 750,05 | 4 393 476,86 | | 0,10 | |
| 657 | 947 757,76 | 4 393 463,99 | | 0,10 | |
| 658 | 947 782,85 | 4 393 479,03 | | 0,10 | |
| 659 | 947 833,40 | 4 393 395,17 | | 0,10 | |
| 660 | 947 807,39 | 4 393 381,14 | | 0,10 | |
| 661 | 947 809,71 | 4 393 376,82 | | 0,10 | |
| 662 | 947 799,48 | 4 393 371,26 | | 0,10 | |
| 663 | 947 800,81 | 4 393 368,61 | | 0,10 | |
| 664 | 947 750,26 | 4 393 341,80 | | 0,10 | |
| 665 | 947 746,51 | 4 393 348,86 | | 0,10 | |
| 666 | 947 716,47 | 4 393 332,93 | | 0,10 | |
| 667 | 947 720,05 | 4 393 325,81 | | 0,10 | |
| 668 | 947 651,96 | 4 393 246,44 | | 0,10 | |
| 669 | 947 648,16 | 4 393 249,70 | | 0,10 | |
| 670 | 947 626,02 | 4 393 223,90 | | 0,10 | |
| 671 | 947 627,93 | 4 393 222,26 | | 0,10 | |
| 672 | 947 550,65 | 4 393 179,19 | | 0,10 | |
| 673 | 947 549,19 | 4 393 181,81 | | 0,10 | |
| 674 | 947 519,49 | 4 393 165,25 | | 0,10 | |
| 675 | 947 520,95 | 4 393 162,62 | | 0,10 | |
| 676 | 947 390,05 | 4 393 089,66 | | 0,10 | |
| 677 | 947 388,58 | 4 393 092,29 | | 0,10 | |
| 678 | 947 358,88 | 4 393 075,74 | | 0,10 | |
| 679 | 947 360,35 | 4 393 073,11 | | 0,10 | |
| 680 | 947 229,39 | 4 393 000,12 | | 0,10 | |
| 681 | 947 227,92 | 4 393 002,75 | | 0,10 | |
| 682 | 947 198,23 | 4 392 986,19 | | 0,10 | |
| 683 | 947 199,69 | 4 392 983,57 | | 0,10 | |
| 684 | 947 041,82 | 4 392 895,59 | | 0,10 | |
| 685 | 947 040,35 | 4 392 898,21 | | 0,10 | |
| 686 | 947 010,66 | 4 392 881,66 | | 0,10 | |
| 687 | 947 012,12 | 4 392 879,03 | | 0,10 | |
| 688 | 946 908,45 | 4 392 821,25 | | 0,10 | |
| 689 | 946 906,99 | 4 392 823,88 | | 0,10 | |
| 690 | 946 877,29 | 4 392 807,32 | | 0,10 | |
| 691 | 946 878,75 | 4 392 804,70 | | 0,10 | |
| 692 | 946 783,11 | 4 392 751,40 | | 0,10 | |
| 693 | 946 781,65 | 4 392 754,02 | | 0,10 | |
| 694 | 946 751,95 | 4 392 737,47 | | 0,10 | |
| 695 | 946 753,74 | 4 392 734,27 | | 0,10 | |
| 696 | 946 630,87 | 4 392 625,45 | | 0,10 | |
| 697 | 946 628,66 | 4 392 627,94 | | 0,10 | |
| 698 | 946 603,25 | 4 392 605,35 | 0,10 | | |
| 699 | 946 605,47 | 4 392 602,86 | 0,10 | | |
| 700 | 946 487,54 | 4 392 498,00 | 0,10 | | |
| 701 | 946 485,33 | 4 392 500,48 | 0,10 | | |
| 702 | 946 459,92 | 4 392 477,89 | 0,10 | | |
| 703 | 946 462,01 | 4 392 475,54 | 0,10 | | |
| 704 | 946 342,50 | 4 392 369,46 | 0,10 | | |
| 705 | 946 340,51 | 4 392 371,71 | 0,10 | | |
| 706 | 946 315,10 | 4 392 349,11 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 707 | 946 316,55 | 4 392 347,49 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 708 | 946 191,11 | 4 392 285,58 | | 0,10 | |
| 709 | 946 189,89 | 4 392 288,05 | | 0,10 | |
| 710 | 946 159,38 | 4 392 273,05 | | 0,10 | |
| 711 | 946 160,61 | 4 392 270,55 | | 0,10 | |
| 712 | 946 043,41 | 4 392 212,73 | | 0,10 | |
| 713 | 946 042,08 | 4 392 215,42 | | 0,10 | |
| 714 | 946 011,57 | 4 392 200,43 | | 0,10 | |
| 715 | 946 012,78 | 4 392 197,97 | | 0,10 | |
| 716 | 945 898,07 | 4 392 172,33 | | 0,10 | |
| 717 | 945 897,42 | 4 392 175,26 | | 0,10 | |
| 718 | 945 864,24 | 4 392 167,85 | | 0,10 | |
| 719 | 945 864,89 | 4 392 164,92 | | 0,10 | |
| 720 | 945 740,82 | 4 392 137,19 | | 0,10 | |
| 721 | 945 739,52 | 4 392 143,05 | | 0,10 | |
| 722 | 945 706,33 | 4 392 135,63 | | 0,10 | |
| 723 | 945 707,63 | 4 392 129,86 | | 0,10 | |
| 724 | 945 571,13 | 4 392 052,44 | | 0,10 | |
| 725 | 945 569,65 | 4 392 055,05 | | 0,10 | |
| 726 | 945 540,08 | 4 392 038,28 | | 0,10 | |
| 727 | 945 541,56 | 4 392 035,67 | | 0,10 | |
| 728 | 945 407,72 | 4 391 959,76 | | 0,10 | |
| 729 | 945 406,24 | 4 391 962,37 | | 0,10 | |
| 730 | 945 376,66 | 4 391 945,60 | | 0,10 | |
| 731 | 945 378,14 | 4 391 942,99 | | 0,10 | |
| 732 | 945 242,16 | 4 391 865,87 | | 0,10 | |
| 733 | 945 240,68 | 4 391 868,48 | | 0,10 | |
| 734 | 945 211,10 | 4 391 851,70 | | 0,10 | |
| 735 | 945 212,58 | 4 391 849,09 | | 0,10 | |
| 736 | 945 080,91 | 4 391 774,42 | | 0,10 | |
| 737 | 945 079,43 | 4 391 777,03 | | 0,10 | |
| 738 | 945 049,85 | 4 391 760,25 | | 0,10 | |
| 739 | 945 051,33 | 4 391 757,64 | | 0,10 | |
| 740 | 944 944,51 | 4 391 697,06 | | 0,10 | |
| 741 | 944 943,03 | 4 391 699,67 | | 0,10 | |
| 742 | 944 913,46 | 4 391 682,90 | | 0,10 | |
| 743 | 944 914,94 | 4 391 680,29 | | 0,10 | |
| 744 | 944 840,95 | 4 391 638,32 | | 0,10 | |
| 745 | 944 839,47 | 4 391 640,93 | | 0,10 | |
| 746 | 944 809,89 | 4 391 624,16 | | 0,10 | |
| 747 | 944 811,37 | 4 391 621,55 | | 0,10 | |
| 748 | 944 753,27 | 4 391 588,60 | | 0,10 | |
| 749 | 944 751,79 | 4 391 591,21 | | 0,10 | |
| 750 | 944 722,22 | 4 391 574,43 | | 0,10 | |
| 751 | 944 723,70 | 4 391 571,82 | | 0,10 | |
| 752 | 944 589,80 | 4 391 495,89 | | 0,10 | |
| 753 | 944 588,32 | 4 391 498,50 | | 0,10 | |
| 754 | 944 558,74 | 4 391 481,72 | | 0,10 | |
| 755 | 944 560,22 | 4 391 479,11 | | 0,10 | |
| 756 | 944 424,99 | 4 391 402,42 | | 0,10 | |
| 757 | 944 423,51 | 4 391 405,03 | | 0,10 | |
| 758 | 944 393,94 | 4 391 388,25 | | 0,10 | |
| 759 | 944 395,42 | 4 391 385,64 | | 0,10 | |
| 760 | 944 261,15 | 4 391 309,50 | | 0,10 | |
| 761 | 944 259,67 | 4 391 312,10 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 762 | 944 230,10 | 4 391 295,33 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 763 | 944 231,30 | 4 391 293,21 | | 0,10 | |
| 764 | 944 070,46 | 4 391 263,92 | | 0,10 | |
| 765 | 944 069,92 | 4 391 266,87 | | 0,10 | |
| 766 | 944 036,47 | 4 391 260,78 | | 0,10 | |
| 767 | 944 037,01 | 4 391 257,82 | | 0,10 | |
| 768 | 943 874,57 | 4 391 228,24 | | 0,10 | |
| 769 | 943 872,42 | 4 391 240,05 | | 0,10 | |
| 770 | 943 842,90 | 4 391 234,68 | | 0,10 | |
| 771 | 943 844,53 | 4 391 225,75 | | 0,10 | |
| 772 | 943 832,06 | 4 391 203,61 | | 0,10 | |
| 773 | 943 829,45 | 4 391 205,08 | | 0,10 | |
| 774 | 943 812,77 | 4 391 175,45 | | 0,10 | |
| 775 | 943 815,38 | 4 391 173,98 | | 0,10 | |
| 776 | 943 718,07 | 4 391 001,15 | | 0,10 | |
| 777 | 943 528,18 | 4 390 895,03 | | 0,10 | |
| 778 | 943 526,71 | 4 390 897,65 | | 0,10 | |
| 779 | 943 497,04 | 4 390 881,06 | | 0,10 | |
| 780 | 943 498,50 | 4 390 878,44 | | 0,10 | |
| 781 | 943 326,01 | 4 390 782,04 | | 0,10 | |
| 782 | 943 324,54 | 4 390 784,66 | | 0,10 | |
| 783 | 943 294,86 | 4 390 768,07 | | 0,10 | |
| 784 | 943 296,33 | 4 390 765,45 | | 0,10 | |
| 785 | 943 190,19 | 4 390 706,14 | | 0,10 | |
| 786 | 943 188,73 | 4 390 708,76 | | 0,10 | |
| 787 | 943 159,05 | 4 390 692,17 | | 0,10 | |
| 788 | 943 160,51 | 4 390 689,55 | | 0,10 | |
| 789 | 942 990,36 | 4 390 594,46 | | 0,10 | |
| 790 | 942 975,21 | 4 390 592,96 | | 0,10 | |
| 791 | 942 976,03 | 4 390 584,63 | | 0,10 | |
| 792 | 942 789,56 | 4 390 576,74 | | 0,10 | |
| 793 | 942 788,87 | 4 390 583,72 | | 0,10 | |
| 794 | 942 755,03 | 4 390 580,38 | | 0,10 | |
| 795 | 942 755,33 | 4 390 577,39 | | 0,10 | |
| 796 | 942 722,52 | 4 390 574,15 | | 0,10 | |
| 797 | 942 660,14 | 4 390 571,73 | | 0,10 | |
| 798 | 942 659,34 | 4 390 577,91 | | 0,10 | |
| 799 | 942 426,68 | 4 390 568,99 | | 0,10 | |
| 800 | 942 433,84 | 4 390 581,67 | | 0,10 | |
| 801 | 942 309,75 | 4 390 576,91 | | 0,10 | |
| 802 | 942 308,25 | 4 390 574,35 | | 0,10 | |
| 803 | 942 140,06 | 4 390 568,04 | 0,10 | | |
| 804 | 942 115,70 | 4 390 567,28 | 0,10 | | |
| 805 | 942 114,94 | 4 390 571,93 | 0,10 | | |
| 806 | 942 091,13 | 4 390 593,26 | 0,10 | | |
| 807 | 942 090,99 | 4 390 593,38 | 0,10 | | |
| 808 | 942 086,43 | 4 390 588,04 | 0,10 | | |
| 809 | 942 077,46 | 4 390 596,09 | 0,10 | | |
| 810 | 942 073,56 | 4 390 599,59 | 0,10 | | |
| 811 | 942 056,75 | 4 390 581,33 | 0,10 | | |
| 812 | 942 059,75 | 4 390 574,42 | 0,10 | | |
| 813 | 942 064,98 | 4 390 562,38 | 0,10 | | |
| 814 | 942 056,17 | 4 390 553,01 | 0,10 | | |
| 815 | 942 066,42 | 4 390 545,36 | 0,10 | | |
| 816 | 941 957,28 | 4 390 411,70 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 817 | 941 952,52 | 4 390 406,22 | | 0,10 | |
| 818 | 941 836,06 | 4 390 274,25 | | 0,10 | |
| 819 | 941 833,19 | 4 390 270,91 | | 0,10 | |
| 820 | 941 730,78 | 4 390 151,82 | | 0,10 | |
| 821 | 941 673,81 | 4 390 019,70 | | 0,10 | |
| 822 | 941 591,17 | 4 389 837,59 | | 0,10 | |
| 823 | 941 508,98 | 4 389 656,17 | | 0,10 | |
| 824 | 941 426,59 | 4 389 473,80 | | 0,10 | |
| 825 | 941 344,20 | 4 389 291,42 | | 0,10 | |
| 826 | 941 269,99 | 4 389 127,46 | | 0,10 | |
| 827 | 941 253,74 | 4 389 091,28 | | 0,10 | |
| 828 | 941 186,97 | 4 388 946,84 | | 0,10 | |
| 829 | 941 170,69 | 4 388 910,30 | | 0,10 | |
| 830 | 941 105,07 | 4 388 764,81 | | 0,10 | |
| 831 | 941 088,75 | 4 388 728,38 | | 0,10 | |
| 832 | 941 026,61 | 4 388 590,60 | | 0,10 | |
| 833 | 941 015,94 | 4 388 566,86 | | 0,10 | |
| 834 | 941 012,96 | 4 388 560,24 | | 0,10 | |
| 835 | 941 010,23 | 4 388 554,17 | | 0,10 | |
| 836 | 940 932,61 | 4 388 381,86 | | 0,10 | |
| 837 | 940 859,48 | 4 388 214,13 | | 0,10 | |
| 838 | 940 789,32 | 4 388 064,21 | | 0,10 | |
| 839 | 940 759,04 | 4 387 998,40 | | 0,10 | |
| 840 | 940 710,31 | 4 387 885,57 | | 0,10 | |
| 841 | 940 661,21 | 4 387 776,15 | | 0,10 | |
| 842 | 940 615,25 | 4 387 677,67 | | 0,10 | |
| 843 | 940 607,70 | 4 387 659,21 | | 0,10 | |
| 844 | 940 506,77 | 4 387 412,41 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 845 | 940 490,86 | 4 387 375,77 | | 0,10 | |
| 846 | 940 444,48 | 4 387 276,42 | | 0,10 | |
| 847 | 940 436,02 | 4 387 258,27 | | 0,10 | |
| 848 | 940 427,91 | 4 387 239,96 | | 0,10 | |
| 849 | 940 384,17 | 4 387 141,29 | | 0,10 | |
| 850 | 940 376,01 | 4 387 122,94 | | 0,10 | |
| 851 | 940 367,99 | 4 387 104,68 | | 0,10 | |
| 852 | 940 306,35 | 4 386 964,15 | | 0,10 | |
| 853 | 940 298,29 | 4 386 946,07 | | 0,10 | |
| 854 | 940 290,72 | 4 386 927,79 | | 0,10 | |
| 855 | 940 224,46 | 4 386 778,10 | | 0,10 | |
| 856 | 940 151,74 | 4 386 610,92 | | 0,10 | |
| 857 | 940 143,60 | 4 386 592,65 | | 0,10 | |
| 858 | 940 135,94 | 4 386 574,17 | | 0,10 | |
| 859 | 940 067,81 | 4 386 415,65 | | 0,10 | |
| 860 | 940 054,81 | 4 386 386,62 | | 0,10 | |
| 861 | 939 993,41 | 4 386 255,67 | | 0,10 | |
| 862 | 939 977,09 | 4 386 219,54 | | 0,10 | |
| 863 | 939 899,89 | 4 386 040,98 | | 0,10 | |
| 864 | 939 835,87 | 4 385 900,73 | | 0,10 | |
| 865 | 939 761,32 | 4 385 731,11 | | 0,10 | |
| 866 | 939 749,48 | 4 385 704,48 | | 0,10 | |
| 867 | 939 708,68 | 4 385 610,36 | | 0,10 | |
| 868 | 939 593,58 | 4 385 332,35 | | 0,10 | |
| 869 | 939 520,29 | 4 385 180,87 | | 0,10 | |
| 870 | 939 510,30 | 4 385 187,02 | | 0,10 | |
| 871 | 939 507,64 | 4 385 188,66 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 872 | 939 498,04 | 4 385 185,79 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 873 | 939 487,51 | 4 385 167,99 | | 0,10 | |
| 874 | 939 483,32 | 4 385 158,67 | | 0,10 | |
| 875 | 939 481,99 | 4 385 143,05 | | 0,10 | |
| 876 | 939 485,68 | 4 385 132,59 | | 0,10 | |
| 877 | 939 462,78 | 4 385 113,05 | | 0,10 | |
| 878 | 939 454,32 | 4 385 105,83 | | 0,10 | |
| 879 | 939 315,09 | 4 384 987,05 | | 0,10 | |
| 880 | 939 296,25 | 4 384 988,06 | | 0,10 | |
| 881 | 939 290,91 | 4 384 990,09 | | 0,10 | |
| 882 | 939 188,03 | 4 385 052,79 | | 0,10 | |
| 883 | 939 202,58 | 4 385 076,74 | | 0,10 | |
| 884 | 939 203,36 | 4 385 078,65 | | 0,10 | |
| 885 | 939 203,77 | 4 385 080,46 | | 0,10 | |
| 886 | 939 203,89 | 4 385 082,19 | | 0,10 | |
| 887 | 939 203,73 | 4 385 084,12 | | 0,10 | |
| 888 | 939 202,92 | 4 385 086,91 | | 0,10 | |
| 889 | 939 201,40 | 4 385 089,51 | | 0,10 | |
| 890 | 939 200,14 | 4 385 090,91 | | 0,10 | |
| 891 | 939 198,35 | 4 385 092,30 | | 0,10 | |
| 892 | 939 196,65 | 4 385 093,27 | | 0,10 | |
| 893 | 939 205,32 | 4 385 109,07 | | 0,10 | |
| 894 | 939 100,33 | 4 385 166,68 | | 0,10 | |
| 895 | 939 049,34 | 4 385 073,75 | | 0,10 | |
| 896 | 939 068,34 | 4 385 063,32 | | 0,10 | |
| 897 | 939 058,56 | 4 385 025,50 | | 0,10 | |
| 898 | 939 049,30 | 4 384 992,61 | | 0,10 | |
| 899 | 939 048,25 | 4 384 990,87 | | 0,10 | |
| 900 | 939 045,65 | 4 384 989,11 | | 0,10 | |
| 901 | 939 043,07 | 4 384 988,82 | | 0,10 | |
| 902 | 939 036,39 | 4 384 990,48 | | 0,10 | |
| 903 | 939 031,89 | 4 384 973,06 | | 0,10 | |
| 904 | 939 055,37 | 4 384 966,98 | | 0,10 | |
| 905 | 939 058,68 | 4 384 981,58 | | 0,10 | |
| 906 | 939 068,87 | 4 384 978,83 | | 0,10 | |
| 907 | 939 068,18 | 4 384 976,63 | | 0,10 | |
| 908 | 939 071,00 | 4 384 975,74 | | 0,10 | |
| 909 | 939 071,77 | 4 384 978,05 | | 0,10 | |
| 910 | 939 076,12 | 4 384 976,88 | | 0,10 | |
| 911 | 939 083,38 | 4 384 999,96 | | 0,10 | |
| 912 | 939 093,15 | 4 385 031,00 | | 0,10 | |
| 913 | 939 100,37 | 4 385 045,75 | | 0,10 | |
| 914 | 939 154,33 | 4 385 016,14 | | 0,10 | |
| 915 | 939 163,54 | 4 385 032,93 | | 0,10 | |
| 916 | 939 223,43 | 4 384 996,05 | | 0,10 | |
| 917 | 939 231,84 | 4 384 977,59 | | 0,10 | |
| 918 | 939 244,65 | 4 384 976,01 | 0,10 | | |
| 919 | 939 262,57 | 4 384 966,29 | 0,10 | | |
| 920 | 939 287,74 | 4 384 951,12 | 0,10 | | |
| 921 | 939 333,08 | 4 384 916,39 | 0,10 | | |
| 922 | 939 333,67 | 4 384 887,33 | 0,10 | | |
| 923 | 939 341,52 | 4 384 873,19 | 0,10 | | |
| 924 | 939 343,28 | 4 384 902,62 | 0,10 | | |
| 925 | 939 344,13 | 4 384 916,74 | 0,10 | | |
| 926 | 939 346,07 | 4 384 915,74 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|-----|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 927 | 939 345,21 | 4 384 901,32 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 928 | 939 343,35 | 4 384 870,32 | | 0,10 | |
| 929 | 939 344,23 | 4 384 869,96 | | 0,10 | |
| 930 | 939 343,46 | 4 384 868,11 | | 0,10 | |
| 931 | 939 342,85 | 4 384 868,36 | | 0,10 | |
| 932 | 939 333,43 | 4 384 845,00 | | 0,10 | |
| 933 | 939 360,21 | 4 384 784,45 | | 0,10 | |
| 934 | 939 380,38 | 4 384 824,12 | | 0,10 | |
| 935 | 939 348,73 | 4 384 840,17 | | 0,10 | |
| 936 | 939 349,63 | 4 384 841,95 | | 0,10 | |
| 937 | 939 383,07 | 4 384 825,00 | | 0,10 | |
| 938 | 939 361,25 | 4 384 782,10 | | 0,10 | |
| 939 | 939 362,13 | 4 384 780,11 | | 0,10 | |
| 940 | 939 418,18 | 4 384 804,86 | | 0,10 | |
| 941 | 939 443,67 | 4 384 793,47 | | 0,10 | |
| 942 | 939 438,17 | 4 384 781,15 | | 0,10 | |
| 943 | 939 437,18 | 4 384 781,16 | | 0,10 | |
| 944 | 939 407,64 | 4 384 773,91 | | 0,10 | |
| 945 | 939 397,86 | 4 384 771,01 | | 0,10 | |
| 946 | 939 376,66 | 4 384 763,17 | | 0,10 | |
| 947 | 939 360,70 | 4 384 759,34 | | 0,10 | |
| 948 | 939 351,47 | 4 384 758,18 | | 0,10 | |
| 949 | 939 350,01 | 4 384 760,00 | | 0,10 | |
| 950 | 939 349,04 | 4 384 758,26 | | 0,10 | |
| 951 | 939 346,84 | 4 384 758,33 | | 0,10 | |
| 952 | 939 348,69 | 4 384 761,82 | | 0,10 | |
| 953 | 939 332,48 | 4 384 784,25 | | 0,10 | |
| 954 | 939 330,14 | 4 384 787,45 | | 0,10 | |
| 955 | 939 327,23 | 4 384 790,21 | | 0,10 | |
| 956 | 939 324,41 | 4 384 791,95 | | 0,10 | |
| 957 | 939 320,79 | 4 384 793,41 | | 0,10 | |
| 958 | 939 315,60 | 4 384 766,17 | | 0,10 | |
| 959 | 939 313,71 | 4 384 766,93 | | 0,10 | |
| 960 | 939 315,49 | 4 384 776,31 | | 0,10 | |
| 961 | 939 311,81 | 4 384 769,94 | | 0,10 | |
| 962 | 939 298,81 | 4 384 775,43 | | 0,10 | |
| 963 | 939 304,75 | 4 384 785,69 | | 0,10 | |
| 964 | 939 316,04 | 4 384 779,15 | | 0,10 | |
| 965 | 939 318,89 | 4 384 794,12 | | 0,10 | |
| 966 | 939 314,34 | 4 384 795,83 | | 0,10 | |
| 967 | 939 309,58 | 4 384 796,92 | | 0,10 | |
| 968 | 939 306,53 | 4 384 796,92 | | 0,10 | |
| 969 | 939 302,94 | 4 384 796,25 | | 0,10 | |
| 970 | 939 299,47 | 4 384 794,82 | | 0,10 | |
| 971 | 939 295,85 | 4 384 792,46 | | 0,10 | |
| 972 | 939 274,83 | 4 384 778,46 | | 0,10 | |
| 973 | 939 273,53 | 4 384 778,84 | | 0,10 | |
| 974 | 939 260,92 | 4 384 828,48 | | 0,10 | |
| 975 | 939 231,93 | 4 384 731,33 | 0,10 | | |
| 976 | 939 269,72 | 4 384 766,66 | 0,10 | | |
| 977 | 939 281,85 | 4 384 761,65 | 0,10 | | |
| 978 | 939 292,69 | 4 384 756,22 | 0,10 | | |
| 979 | 939 296,33 | 4 384 754,64 | 0,10 | | |
| 980 | 939 288,07 | 4 384 735,46 | 0,10 | | |
| 981 | 939 290,60 | 4 384 734,40 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 982 | 939 291,55 | 4 384 736,31 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 983 | 939 298,23 | 4 384 745,33 | | 0,10 | |
| 984 | 939 300,77 | 4 384 743,70 | | 0,10 | |
| 985 | 939 298,23 | 4 384 739,65 | | 0,10 | |
| 986 | 939 301,80 | 4 384 737,84 | | 0,10 | |
| 987 | 939 307,14 | 4 384 750,24 | | 0,10 | |
| 988 | 939 319,74 | 4 384 745,75 | | 0,10 | |
| 989 | 939 330,39 | 4 384 743,37 | | 0,10 | |
| 990 | 939 341,29 | 4 384 742,25 | | 0,10 | |
| 991 | 939 352,15 | 4 384 742,86 | | 0,10 | |
| 992 | 939 362,69 | 4 384 742,85 | | 0,10 | |
| 993 | 939 373,66 | 4 384 744,24 | | 0,10 | |
| 994 | 939 413,16 | 4 384 752,42 | | 0,10 | |
| 995 | 939 427,18 | 4 384 756,53 | | 0,10 | |
| 996 | 939 426,55 | 4 384 755,13 | | 0,10 | |
| 997 | 939 569,89 | 4 384 691,08 | | 0,10 | |
| 998 | 939 587,05 | 4 384 729,41 | | 0,10 | |
| 999 | 939 640,98 | 4 384 705,32 | | 0,10 | |
| 1000 | 939 823,74 | 4 384 766,67 | | 0,10 | |
| 1001 | 939 898,73 | 4 384 929,72 | | 0,10 | |
| 1002 | 939 925,99 | 4 384 917,18 | | 0,10 | |
| 1003 | 939 969,44 | 4 385 011,67 | | 0,10 | |
| 1004 | 939 959,47 | 4 385 016,26 | | 0,10 | |
| 1005 | 939 968,73 | 4 385 035,90 | | 0,10 | |
| 1006 | 939 951,34 | 4 385 044,10 | | 0,10 | |
| 1007 | 941 076,10 | 4 387 489,59 | | 0,10 | |
| 1008 | 941 092,40 | 4 387 501,13 | | 0,10 | |
| 1009 | 941 263,57 | 4 387 873,26 | | 0,10 | |
| 1010 | 941 466,24 | 4 388 032,59 | | 0,10 | |
| 1011 | 941 799,64 | 4 388 779,42 | | 0,10 | |
| 1012 | 941 797,26 | 4 388 797,43 | | 0,10 | |
| 1013 | 941 793,78 | 4 388 796,95 | | 0,10 | |
| 1014 | 941 784,04 | 4 388 870,38 | | 0,10 | |
| 1015 | 941 806,59 | 4 388 873,38 | | 0,10 | |
| 1016 | 941 796,21 | 4 388 951,61 | | 0,10 | |
| 1017 | 941 773,66 | 4 388 948,61 | | 0,10 | |
| 1018 | 941 751,84 | 4 389 113,02 | 0,10 | | |
| 1019 | 942 098,96 | 4 390 092,56 | 0,10 | | |
| 1020 | 942 124,00 | 4 390 163,21 | 0,10 | | |
| 1021 | 942 280,42 | 4 390 309,46 | 0,10 | | |
| 1022 | 942 454,71 | 4 390 472,42 | 0,10 | | |
| 1023 | 943 049,93 | 4 390 531,23 | 0,10 | | |
| 1024 | 943 053,69 | 4 390 533,37 | 0,10 | | |
| 1025 | 943 065,17 | 4 390 513,15 | 0,10 | | |
| 1026 | 943 144,39 | 4 390 558,11 | 0,10 | | |
| 1027 | 943 132,92 | 4 390 578,33 | 0,10 | | |
| 1028 | 943 949,56 | 4 391 041,82 | 0,10 | | |
| 1029 | 943 961,04 | 4 391 021,60 | 0,10 | | |
| 1030 | 944 395,99 | 4 391 268,46 | 0,10 | | |
| 1031 | 944 384,51 | 4 391 288,68 | 0,10 | | |
| 1032 | 945 734,17 | 4 392 054,69 | 0,10 | | |
| 1033 | 946 063,88 | 4 392 134,81 | 0,10 | | |
| 1034 | 946 362,89 | 4 392 282,32 | 0,10 | | |
| 1035 | 946 783,71 | 4 392 657,69 | 0,10 | | |
| 1036 | 947 006,74 | 4 392 783,32 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1037 | 947 266,82 | 4 392 810,80 | | 0,10 | |
| 1038 | 947 586,98 | 4 392 993,91 | | 0,10 | |
| 1039 | 947 724,27 | 4 393 187,51 | | 0,10 | |
| 1040 | 947 747,74 | 4 393 200,17 | | 0,10 | |
| 1041 | 947 941,55 | 4 392 841,51 | | 0,10 | |
| 1042 | 948 004,00 | 4 392 824,08 | | 0,10 | |
| 1043 | 948 050,45 | 4 392 849,55 | | 0,10 | |
| 1044 | 948 080,57 | 4 392 796,08 | | 0,10 | |
| 1045 | 948 173,27 | 4 392 848,30 | | 0,10 | |
| 1046 | 948 121,05 | 4 392 941,01 | | 0,10 | |
| 1047 | 948 028,99 | 4 392 889,15 | | 0,10 | |
| 1048 | 948 033,38 | 4 392 881,11 | | 0,10 | |
| 1049 | 947 999,70 | 4 392 862,68 | | 0,10 | |
| 1050 | 947 965,71 | 4 392 872,15 | | 0,10 | |
| 1051 | 947 778,93 | 4 393 218,25 | | 0,10 | |
| 1052 | 947 854,27 | 4 393 260,61 | | 0,10 | |
| 1053 | 947 856,91 | 4 393 255,91 | | 0,10 | |
| 1054 | 947 866,41 | 4 393 261,26 | | 0,10 | |
| 1055 | 947 899,32 | 4 393 202,59 | | 0,10 | |
| 1056 | 947 883,06 | 4 393 192,62 | | 0,10 | |
| 1057 | 947 916,29 | 4 393 131,15 | | 0,10 | |
| 1058 | 947 976,69 | 4 393 166,54 | | 0,10 | |
| 1059 | 947 942,80 | 4 393 225,94 | | 0,10 | |
| 1060 | 947 919,84 | 4 393 213,27 | | 0,10 | |
| 1061 | 947 887,91 | 4 393 273,37 | | 0,10 | |
| 1062 | 947 903,80 | 4 393 282,32 | | 0,10 | |
| 1063 | 947 901,10 | 4 393 287,11 | | 0,10 | |
| 1064 | 948 206,84 | 4 393 459,33 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1065 | 948 216,18 | 4 393 442,76 | | 0,10 | |
| 1066 | 948 281,51 | 4 393 479,59 | | 0,10 | |
| 1067 | 948 286,92 | 4 393 469,98 | | 0,10 | |
| 1068 | 948 377,51 | 4 393 521,06 | | 0,10 | |
| 1069 | 948 362,79 | 4 393 547,19 | | 0,10 | |
| 1070 | 948 479,33 | 4 393 612,82 | | 0,10 | |
| 1071 | 948 517,33 | 4 393 612,42 | | 0,10 | |
| 1072 | 948 726,07 | 4 393 729,84 | | 0,10 | |
| 1073 | 948 737,45 | 4 393 709,73 | | 0,10 | |
| 1074 | 949 027,13 | 4 393 872,90 | | 0,10 | |
| 1075 | 949 015,85 | 4 393 892,83 | | 0,10 | |
| 1076 | 949 218,06 | 4 394 006,57 | | 0,10 | |
| 1077 | 949 197,88 | 4 394 313,11 | | 0,10 | |
| 1078 | 949 182,20 | 4 394 551,32 | | 0,10 | |
| 1079 | 949 875,55 | 4 394 985,58 | | 0,10 | |
| 1080 | 949 887,89 | 4 394 965,87 | | 0,10 | |
| 1081 | 949 949,68 | 4 395 004,58 | | 0,10 | |
| 1082 | 949 937,34 | 4 395 024,28 | | 0,10 | |
| 1083 | 950 503,35 | 4 395 378,78 | | 0,10 | |
| 1084 | 952 200,72 | 4 396 783,44 | | 0,10 | |
| 1085 | 952 215,55 | 4 396 765,52 | | 0,10 | |
| 1086 | 952 285,78 | 4 396 823,64 | | 0,10 | |
| 1087 | 952 270,96 | 4 396 841,56 | | 0,10 | |
| 1088 | 952 483,09 | 4 397 017,11 | | 0,10 | |
| 1089 | 952 522,58 | 4 397 489,72 | | 0,10 | |
| 1090 | 952 545,25 | 4 397 487,86 | | 0,10 | |
| 1091 | 952 598,80 | 4 398 142,28 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1092 | 952 576,12 | 4 398 144,14 | | 0,10 | |
| 1093 | 952 722,27 | 4 399 930,41 | | 0,10 | |
| 1094 | 952 757,57 | 4 400 361,88 | | 0,10 | |
| 1095 | 952 780,25 | 4 400 360,02 | | 0,10 | |
| 1096 | 952 825,96 | 4 400 918,72 | | 0,10 | |
| 1097 | 952 803,29 | 4 400 920,58 | | 0,10 | |
| 1098 | 952 836,55 | 4 401 329,42 | | 0,10 | |
| 1099 | 952 981,78 | 4 401 455,32 | | 0,10 | |
| 1100 | 952 971,53 | 4 401 389,47 | | 0,10 | |
| 1101 | 952 982,40 | 4 401 387,78 | | 0,10 | |
| 1102 | 952 994,65 | 4 401 466,48 | | 0,10 | |
| 1103 | 953 041,61 | 4 401 507,20 | | 0,10 | |
| 1104 | 953 045,19 | 4 401 503,06 | | 0,10 | |
| 1105 | 953 052,64 | 4 401 509,52 | | 0,10 | |
| 1106 | 953 092,85 | 4 401 463,14 | | 0,10 | |
| 1107 | 953 076,53 | 4 401 448,99 | | 0,10 | |
| 1108 | 953 122,73 | 4 401 395,71 | | 0,10 | |
| 1109 | 953 176,01 | 4 401 441,90 | | 0,10 | |
| 1110 | 953 129,82 | 4 401 495,19 | | 0,10 | |
| 1111 | 953 111,01 | 4 401 478,89 | | 0,10 | |
| 1112 | 953 071,49 | 4 401 525,79 | | 0,10 | |
| 1113 | 953 086,14 | 4 401 538,56 | | 0,10 | |
| 1114 | 953 082,55 | 4 401 542,69 | | 0,10 | |
| 1115 | 953 191,94 | 4 401 637,53 | | 0,10 | |
| 1116 | 953 615,57 | 4 402 004,80 | | 0,10 | |
| 1117 | 954 287,97 | 4 402 587,75 | | 0,10 | |
| 1118 | 954 330,26 | 4 402 624,41 | | 0,10 | |
| 1119 | 954 427,47 | 4 402 708,69 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1120 | 954 442,70 | 4 402 691,12 | | 0,10 | |
| 1121 | 954 502,64 | 4 402 743,09 | | 0,10 | |
| 1122 | 954 487,41 | 4 402 760,66 | | 0,10 | |
| 1123 | 954 542,41 | 4 402 808,34 | | 0,10 | |
| 1124 | 954 557,64 | 4 402 790,77 | | 0,10 | |
| 1125 | 954 590,64 | 4 402 819,38 | | 0,10 | |
| 1126 | 954 704,77 | 4 402 918,32 | | 0,10 | |
| 1127 | 954 689,54 | 4 402 935,89 | | 0,10 | |
| 1128 | 954 756,32 | 4 402 993,79 | | 0,10 | |
| 1129 | 954 771,55 | 4 402 976,22 | | 0,10 | |
| 1130 | 955 030,27 | 4 403 200,53 | | 0,10 | |
| 1131 | 955 015,04 | 4 403 218,09 | | 0,10 | |
| 1132 | 955 199,02 | 4 403 377,59 | | 0,10 | |
| 1133 | 955 214,25 | 4 403 360,02 | | 0,10 | |
| 1134 | 955 261,91 | 4 403 401,34 | | 0,10 | |
| 1135 | 955 246,68 | 4 403 418,91 | | 0,10 | |
| 1136 | 955 328,05 | 4 403 489,46 | | 0,10 | |
| 1137 | 955 651,10 | 4 403 729,35 | | 0,10 | |
| 1138 | 955 786,57 | 4 403 823,88 | | 0,10 | |
| 1139 | 955 821,51 | 4 403 868,81 | | 0,10 | |
| 1140 | 955 825,06 | 4 403 865,84 | | 0,10 | |
| 1141 | 955 843,33 | 4 403 887,70 | | 0,10 | |
| 1142 | 955 908,71 | 4 403 888,52 | | 0,10 | |
| 1143 | 955 911,56 | 4 403 888,56 | | 0,10 | |
| 1144 | 955 899,40 | 4 403 902,42 | | 0,10 | |
| 1145 | 955 856,17 | 4 403 903,06 | | 0,10 | |
| 1146 | 955 857,76 | 4 403 904,97 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1147 | 955 852,85 | 4 403 909,08 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1148 | 955 859,39 | 4 403 917,49 | | 0,10 | |
| 1149 | 955 860,63 | 4 403 919,09 | | 0,10 | |
| 1150 | 955 864,34 | 4 403 923,86 | | 0,10 | |
| 1151 | 955 869,24 | 4 403 921,87 | | 0,10 | |
| 1152 | 955 869,52 | 4 403 922,56 | | 0,10 | |
| 1153 | 955 872,56 | 4 403 930,04 | | 0,10 | |
| 1154 | 955 876,30 | 4 403 939,22 | | 0,10 | |
| 1155 | 955 878,46 | 4 403 942,00 | | 0,10 | |
| 1156 | 955 881,78 | 4 403 946,26 | | 0,10 | |
| 1157 | 955 881,19 | 4 403 946,66 | | 0,10 | |
| 1158 | 955 881,78 | 4 403 946,26 | | 0,10 | |
| 1159 | 955 885,00 | 4 403 950,41 | | 0,10 | |
| 1160 | 955 885,60 | 4 403 951,18 | | 0,10 | |
| 1161 | 955 893,33 | 4 403 961,12 | | 0,10 | |
| 1162 | 955 893,95 | 4 403 961,91 | | 0,10 | |
| 1163 | 955 899,08 | 4 403 968,51 | | 0,10 | |
| 1164 | 955 899,68 | 4 403 969,28 | | 0,10 | |
| 1165 | 955 936,01 | 4 404 015,98 | | 0,10 | |
| 1166 | 956 195,30 | 4 404 237,06 | | 0,10 | |
| 1167 | 956 240,86 | 4 404 337,43 | | 0,10 | |
| 1168 | 956 680,85 | 4 404 685,54 | | 0,10 | |
| 1169 | 956 814,47 | 4 405 355,43 | | 0,10 | |
| 1170 | 956 818,38 | 4 405 357,05 | | 0,10 | |
| 1171 | 956 824,69 | 4 405 362,46 | | 0,10 | |
| 1172 | 956 827,21 | 4 405 360,40 | | 0,10 | |
| 1173 | 956 833,64 | 4 405 367,82 | | 0,10 | |
| 1174 | 956 831,19 | 4 405 370,09 | | 0,10 | |
| 1175 | 956 835,81 | 4 405 378,12 | | 0,10 | |
| 1176 | 956 844,73 | 4 405 417,82 | | 0,10 | |
| 1177 | 956 848,14 | 4 405 427,38 | | 0,10 | |
| 1178 | 956 857,42 | 4 405 476,96 | | 0,10 | |
| 1179 | 956 858,98 | 4 405 496,95 | | 0,10 | |
| 1180 | 956 867,12 | 4 405 525,71 | | 0,10 | |
| 1181 | 956 872,25 | 4 405 555,51 | | 0,10 | |
| 1182 | 956 877,92 | 4 405 595,14 | | 0,10 | |
| 1183 | 956 884,14 | 4 405 624,26 | | 0,10 | |
| 1184 | 956 885,70 | 4 405 630,68 | | 0,10 | |
| 1185 | 956 888,37 | 4 405 628,42 | | 0,10 | |
| 1186 | 956 894,98 | 4 405 635,94 | | 0,10 | |
| 1187 | 956 888,05 | 4 405 641,76 | | 0,10 | |
| 1188 | 956 894,04 | 4 405 673,41 | 0,10 | | |
| 1189 | 956 899,42 | 4 405 703,07 | 0,10 | | |
| 1190 | 956 901,57 | 4 405 723,06 | 0,10 | | |
| 1191 | 956 911,68 | 4 405 776,83 | 0,10 | | |
| 1192 | 956 915,97 | 4 405 796,43 | 0,10 | | |
| 1193 | 956 918,63 | 4 405 811,30 | 0,10 | | |
| 1194 | 956 922,35 | 4 405 830,92 | 0,10 | | |
| 1195 | 956 926,35 | 4 405 850,47 | 0,10 | | |
| 1196 | 956 927,80 | 4 405 857,57 | 0,10 | | |
| 1197 | 956 927,74 | 4 405 857,61 | 0,10 | | |
| 1198 | 956 940,06 | 4 405 919,14 | 0,10 | | |
| 1199 | 956 941,73 | 4 405 927,66 | 0,10 | | |
| 1200 | 956 942,75 | 4 405 932,65 | 0,10 | | |
| 1201 | 956 943,42 | 4 405 935,74 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1202 | 956 944,35 | 4 405 939,22 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1203 | 956 944,90 | 4 405 940,76 | | 0,10 | |
| 1204 | 956 944,93 | 4 405 940,84 | | 0,10 | |
| 1205 | 956 945,31 | 4 405 941,70 | | 0,10 | |
| 1206 | 956 945,35 | 4 405 941,68 | | 0,10 | |
| 1207 | 956 946,34 | 4 405 943,64 | | 0,10 | |
| 1208 | 956 948,19 | 4 405 945,84 | | 0,10 | |
| 1209 | 956 950,18 | 4 405 947,22 | | 0,10 | |
| 1210 | 956 953,43 | 4 405 948,35 | | 0,10 | |
| 1211 | 956 957,76 | 4 405 948,28 | | 0,10 | |
| 1212 | 956 962,48 | 4 405 946,72 | | 0,10 | |
| 1213 | 956 966,06 | 4 405 944,73 | | 0,10 | |
| 1214 | 956 969,78 | 4 405 942,50 | | 0,10 | |
| 1215 | 956 975,82 | 4 405 952,73 | | 0,10 | |
| 1216 | 956 971,88 | 4 405 954,95 | | 0,10 | |
| 1217 | 956 961,50 | 4 405 960,77 | | 0,10 | |
| 1218 | 956 958,33 | 4 405 962,71 | | 0,10 | |
| 1219 | 956 955,82 | 4 405 964,61 | | 0,10 | |
| 1220 | 956 954,47 | 4 405 965,93 | | 0,10 | |
| 1221 | 956 953,18 | 4 405 967,59 | | 0,10 | |
| 1222 | 956 952,29 | 4 405 969,66 | | 0,10 | |
| 1223 | 956 951,75 | 4 405 972,57 | | 0,10 | |
| 1224 | 956 951,77 | 4 405 975,88 | | 0,10 | |
| 1225 | 956 952,27 | 4 405 979,25 | | 0,10 | |
| 1226 | 956 956,18 | 4 405 994,18 | | 0,10 | |
| 1227 | 956 959,49 | 4 406 007,30 | | 0,10 | |
| 1228 | 956 962,56 | 4 406 028,11 | | 0,10 | |
| 1229 | 956 963,11 | 4 406 038,12 | | 0,10 | |
| 1230 | 956 964,48 | 4 406 037,80 | | 0,10 | |
| 1231 | 956 966,75 | 4 406 047,44 | | 0,10 | |
| 1232 | 956 963,64 | 4 406 048,28 | | 0,10 | |
| 1233 | 956 963,30 | 4 406 057,89 | | 0,10 | |
| 1234 | 956 962,72 | 4 406 063,04 | | 0,10 | |
| 1235 | 957 032,57 | 4 406 093,87 | | 0,10 | |
| 1236 | 957 068,89 | 4 406 109,91 | | 0,10 | |
| 1237 | 956 937,71 | 4 406 086,46 | | 0,10 | |
| 1238 | 956 936,23 | 4 406 094,62 | | 0,10 | |
| 1239 | 956 936,24 | 4 406 094,63 | | 0,10 | |
| 1240 | 956 969,81 | 4 406 108,04 | | 0,10 | |
| 1241 | 956 960,36 | 4 406 272,25 | | 0,10 | |
| 1242 | 956 937,18 | 4 406 254,64 | | 0,10 | |
| 1243 | 956 920,18 | 4 406 550,19 | | 0,10 | |
| 1244 | 957 090,32 | 4 406 957,58 | | 0,10 | |
| 1245 | 957 221,12 | 4 407 270,79 | | 0,10 | |
| 1246 | 957 243,27 | 4 407 261,54 | | 0,10 | |
| 1247 | 957 271,79 | 4 407 329,83 | | 0,10 | |
| 1248 | 957 249,64 | 4 407 339,08 | | 0,10 | |
| 1249 | 957 271,47 | 4 407 391,36 | | 0,10 | |
| 1250 | 957 338,75 | 4 407 552,45 | | 0,10 | |
| 1251 | 957 309,14 | 4 407 632,57 | | 0,10 | |
| 1252 | 957 304,73 | 4 407 640,31 | | 0,10 | |
| 1253 | 957 303,79 | 4 407 642,88 | | 0,10 | |
| 1254 | 957 298,48 | 4 407 657,23 | 0,10 | | |
| 1255 | 956 936,95 | 4 408 635,49 | 0,10 | | |
| 1256 | 956 959,45 | 4 408 668,32 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1257 | 956 955,69 | 4 408 675,25 | | 0,10 | |
| 1258 | 956 948,42 | 4 408 689,62 | | 0,10 | |
| 1259 | 956 946,87 | 4 408 693,73 | | 0,10 | |
| 1260 | 956 935,34 | 4 408 709,19 | | 0,10 | |
| 1261 | 956 927,65 | 4 408 706,98 | | 0,10 | |
| 1262 | 956 860,19 | 4 408 941,32 | | 0,10 | |
| 1263 | 956 874,43 | 4 408 946,09 | | 0,10 | |
| 1264 | 956 868,67 | 4 408 966,54 | | 0,10 | |
| 1265 | 956 866,55 | 4 408 966,22 | | 0,10 | |
| 1266 | 956 845,75 | 4 409 038,50 | | 0,10 | |
| 1267 | 956 788,42 | 4 409 079,86 | | 0,10 | |
| 1268 | 956 730,49 | 4 409 302,22 | | 0,10 | |
| 1269 | 956 742,76 | 4 409 310,80 | | 0,10 | |
| 1270 | 956 743,26 | 4 409 313,12 | | 0,10 | |
| 1271 | 956 727,97 | 4 409 334,98 | | 0,10 | |
| 1272 | 956 721,70 | 4 409 400,59 | | 0,10 | |
| 1273 | 956 718,27 | 4 409 436,47 | | 0,10 | |
| 1274 | 956 704,34 | 4 409 452,39 | | 0,10 | |
| 1275 | 956 604,74 | 4 409 566,22 | | 0,10 | |
| 1276 | 956 527,56 | 4 409 654,43 | | 0,10 | |
| 1277 | 956 522,31 | 4 409 665,04 | | 0,10 | |
| 1278 | 956 517,88 | 4 409 662,85 | | 0,10 | |
| 1279 | 956 521,56 | 4 409 671,56 | | 0,10 | |
| 1280 | 956 507,69 | 4 409 665,26 | | 0,10 | |
| 1281 | 956 496,03 | 4 409 688,80 | | 0,10 | |
| 1282 | 956 507,51 | 4 409 694,91 | | 0,10 | |
| 1283 | 956 494,11 | 4 409 721,97 | | 0,10 | |
| 1284 | 956 408,38 | 4 409 703,38 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1285 | 956 388,68 | 4 409 706,58 | | 0,10 | |
| 1286 | 956 395,08 | 4 409 692,37 | | 0,10 | |
| 1287 | 956 366,16 | 4 409 697,06 | | 0,10 | |
| 1288 | 956 314,79 | 4 409 705,39 | | 0,10 | |
| 1289 | 956 314,79 | 4 409 705,39 | | 0,10 | |
| 1290 | 956 204,58 | 4 409 723,27 | | 0,10 | |
| 1291 | 956 061,48 | 4 409 723,27 | | 0,10 | |
| 1292 | 956 043,51 | 4 409 717,67 | | 0,10 | |
| 1293 | 956 038,99 | 4 409 709,58 | | 0,10 | |
| 1294 | 956 038,99 | 4 409 709,58 | | 0,10 | |
| 1295 | 956 021,06 | 4 409 677,51 | | 0,10 | |
| 1296 | 956 003,06 | 4 409 677,51 | | 0,10 | |
| 1297 | 956 003,05 | 4 409 677,51 | | 0,10 | |
| 1298 | 955 962,74 | 4 409 677,51 | | 0,10 | |
| 1299 | 955 963,37 | 4 409 680,30 | | 0,10 | |
| 1300 | 955 963,56 | 4 409 683,01 | | 0,10 | |
| 1301 | 955 963,56 | 4 409 756,67 | | 0,10 | |
| 1302 | 955 963,27 | 4 409 760,91 | | 0,10 | |
| 1303 | 955 961,99 | 4 409 764,34 | | 0,10 | |
| 1304 | 955 960,61 | 4 409 766,97 | | 0,10 | |
| 1305 | 955 958,37 | 4 409 769,92 | | 0,10 | |
| 1306 | 955 954,75 | 4 409 772,98 | | 0,10 | |
| 1307 | 955 952,67 | 4 409 774,17 | | 0,10 | |
| 1308 | 955 938,28 | 4 409 781,24 | | 0,10 | |
| 1309 | 955 938,21 | 4 409 790,40 | | 0,10 | |
| 1310 | 955 938,34 | 4 409 800,36 | | 0,10 | |
| 1311 | 955 938,51 | 4 409 810,33 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------------|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1312 | 955 938,82 | 4 409 820,37 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1313 | 955 938,77 | 4 409 830,40 | | 0,10 | |
| 1314 | 955 938,86 | 4 409 840,38 | | 0,10 | |
| 1315 | 955 938,97 | 4 409 850,35 | | 0,10 | |
| 1316 | 955 939,24 | 4 409 860,35 | | 0,10 | |
| 1317 | 955 939,33 | 4 409 870,37 | | 0,10 | |
| 1318 | 955 939,46 | 4 409 880,42 | | 0,10 | |
| 1319 | 955 939,26 | 4 409 890,48 | | 0,10 | |
| 1320 | 955 938,95 | 4 409 900,45 | | 0,10 | |
| 1321 | 955 938,96 | 4 409 910,50 | | 0,10 | |
| 1322 | 955 938,19 | 4 409 922,01 | | 0,10 | |
| 1323 | 955 935,39 | 4 409 930,59 | | 0,10 | |
| 1 | 955 974,92 | 4 409 975,01 | | 0,10 | |
| Вырез 1 из 11 | | | | | |
| 1324 | 942 285,66 | 4 390 536,46 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1325 | 942 210,35 | 4 390 533,57 | | 0,10 | |
| 1326 | 942 088,46 | 4 390 528,90 | | 0,10 | |
| 1327 | 942 081,65 | 4 390 533,98 | | 0,10 | |
| 1328 | 941 971,01 | 4 390 398,47 | | 0,10 | |
| 1329 | 941 850,39 | 4 390 261,78 | | 0,10 | |
| 1330 | 941 747,14 | 4 390 141,77 | | 0,10 | |
| 1331 | 941 691,19 | 4 390 012,02 | | 0,10 | |
| 1332 | 941 608,48 | 4 389 829,74 | | 0,10 | |
| 1333 | 941 526,29 | 4 389 648,34 | | 0,10 | |
| 1334 | 941 443,90 | 4 389 465,98 | | 0,10 | |
| 1335 | 941 361,51 | 4 389 283,59 | | 0,10 | |
| 1336 | 941 279,08 | 4 389 101,46 | | 0,10 | |
| 1337 | 941 196,13 | 4 388 920,70 | | 0,10 | |
| 1338 | 941 114,19 | 4 388 738,78 | | 0,10 | |
| 1339 | 941 035,75 | 4 388 564,63 | | 0,10 | |
| 1340 | 940 950,46 | 4 388 375,29 | | 0,10 | |
| 1341 | 940 913,74 | 4 388 290,97 | | 0,10 | |
| 1342 | 940 920,98 | 4 388 287,81 | | 0,10 | |
| 1343 | 940 898,52 | 4 388 236,41 | | 0,10 | |
| 1344 | 940 891,19 | 4 388 239,61 | | 0,10 | |
| 1345 | 940 868,71 | 4 388 188,16 | | 0,10 | |
| 1346 | 940 784,30 | 4 388 008,96 | | 0,10 | |
| 1347 | 940 727,70 | 4 387 877,92 | | 0,10 | |
| 1348 | 940 670,31 | 4 387 749,94 | | 0,10 | |
| 1349 | 940 632,65 | 4 387 670,02 | | 0,10 | |
| 1350 | 940 516,62 | 4 387 386,31 | | 0,10 | |
| 1351 | 940 453,31 | 4 387 250,39 | | 0,10 | |
| 1352 | 940 393,42 | 4 387 115,32 | | 0,10 | |
| 1353 | 940 385,39 | 4 387 097,05 | | 0,10 | |
| 1354 | 940 377,15 | 4 387 078,27 | | 0,10 | |
| 1355 | 940 315,66 | 4 386 938,35 | | 0,10 | |
| 1356 | 940 304,78 | 4 386 912,61 | | 0,10 | |
| 1357 | 940 238,77 | 4 386 763,48 | | 0,10 | |
| 1358 | 940 231,14 | 4 386 745,04 | 0,10 | | |
| 1359 | 940 219,61 | 4 386 718,68 | 0,10 | | |
| 1360 | 940 161,03 | 4 386 585,10 | 0,10 | | |
| 1361 | 940 080,64 | 4 386 396,94 | 0,10 | | |
| 1362 | 940 002,38 | 4 386 230,07 | 0,10 | | |
| 1363 | 939 917,31 | 4 386 033,39 | 0,10 | | |
| 1364 | 939 833,16 | 4 385 846,58 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------------|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1365 | 939 767,00 | 4 385 697,11 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1366 | 939 726,18 | 4 385 602,95 | | 0,10 | |
| 1367 | 939 636,45 | 4 385 386,26 | | 0,10 | |
| 1368 | 939 636,43 | 4 385 386,20 | | 0,10 | |
| 1369 | 939 636,41 | 4 385 386,17 | | 0,10 | |
| 1370 | 939 610,93 | 4 385 324,59 | | 0,10 | |
| 1371 | 939 583,13 | 4 385 267,13 | | 0,10 | |
| 1372 | 939 583,12 | 4 385 267,11 | | 0,10 | |
| 1373 | 939 536,55 | 4 385 170,85 | | 0,10 | |
| 1374 | 939 715,68 | 4 385 060,46 | | 0,10 | |
| 1375 | 939 714,18 | 4 385 051,34 | | 0,10 | |
| 1376 | 939 727,62 | 4 385 043,10 | | 0,10 | |
| 1377 | 939 705,00 | 4 384 955,71 | | 0,10 | |
| 1378 | 939 708,26 | 4 384 946,33 | | 0,10 | |
| 1379 | 939 690,82 | 4 384 878,97 | | 0,10 | |
| 1380 | 939 714,94 | 4 384 872,83 | | 0,10 | |
| 1381 | 939 711,91 | 4 384 849,69 | | 0,10 | |
| 1382 | 939 694,48 | 4 384 781,30 | | 0,10 | |
| 1383 | 939 783,71 | 4 384 811,25 | | 0,10 | |
| 1384 | 939 848,75 | 4 384 952,71 | | 0,10 | |
| 1385 | 939 831,50 | 4 384 960,64 | | 0,10 | |
| 1386 | 939 840,95 | 4 384 981,18 | | 0,10 | |
| 1387 | 939 830,31 | 4 384 986,20 | | 0,10 | |
| 1388 | 939 874,67 | 4 385 080,26 | | 0,10 | |
| 1389 | 939 901,59 | 4 385 067,56 | | 0,10 | |
| 1390 | 941 032,29 | 4 387 525,96 | | 0,10 | |
| 1391 | 941 048,59 | 4 387 537,51 | | 0,10 | |
| 1392 | 941 219,14 | 4 387 908,29 | | 0,10 | |
| 1393 | 941 421,56 | 4 388 067,43 | | 0,10 | |
| 1394 | 941 722,50 | 4 388 741,78 | | 0,10 | |
| 1395 | 941 716,71 | 4 388 786,32 | | 0,10 | |
| 1396 | 941 719,73 | 4 388 786,73 | | 0,10 | |
| 1397 | 941 711,50 | 4 388 848,77 | | 0,10 | |
| 1398 | 941 688,70 | 4 388 845,75 | | 0,10 | |
| 1399 | 941 677,49 | 4 388 930,18 | 0,10 | | |
| 1400 | 941 700,29 | 4 388 933,21 | 0,10 | | |
| 1401 | 941 672,74 | 4 389 140,87 | 0,10 | | |
| 1402 | 941 675,80 | 4 389 149,51 | 0,10 | | |
| 1403 | 941 684,55 | 4 389 146,41 | 0,10 | | |
| 1404 | 941 694,42 | 4 389 174,26 | 0,10 | | |
| 1405 | 941 712,87 | 4 389 167,71 | 0,10 | | |
| 1406 | 942 051,63 | 4 390 123,66 | 0,10 | | |
| 1407 | 942 076,64 | 4 390 194,22 | 0,10 | | |
| 1408 | 942 269,45 | 4 390 374,50 | 0,10 | | |
| 1409 | 942 377,79 | 4 390 475,80 | 0,10 | | |
| 1410 | 942 372,15 | 4 390 481,82 | 0,10 | | |
| 1411 | 942 379,46 | 4 390 488,65 | 0,10 | | |
| 1412 | 942 338,02 | 4 390 532,96 | 0,10 | | |
| 1413 | 942 280,96 | 4 390 530,78 | 0,10 | | |
| 1324 | 942 285,66 | 4 390 536,46 | 0,10 | | |
| Вырез 2 из 11 | | | | | |
| 1414 | 956 879,92 | 4 408 573,44 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1415 | 956 786,32 | 4 408 436,85 | | 0,10 | |
| 1416 | 956 559,87 | 4 408 076,57 | | 0,10 | |
| 1417 | 956 451,03 | 4 407 836,70 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|---------------|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1418 | 956 398,55 | 4 407 721,08 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1419 | 956 326,13 | 4 407 515,20 | | 0,10 | |
| 1420 | 956 307,30 | 4 407 246,67 | | 0,10 | |
| 1421 | 956 828,75 | 4 406 767,94 | | 0,10 | |
| 1422 | 956 851,01 | 4 406 553,86 | | 0,10 | |
| 1423 | 957 023,30 | 4 406 966,38 | | 0,10 | |
| 1424 | 957 193,71 | 4 407 374,47 | | 0,10 | |
| 1425 | 957 224,52 | 4 407 448,25 | | 0,10 | |
| 1426 | 957 262,31 | 4 407 538,74 | | 0,10 | |
| 1427 | 957 228,16 | 4 407 631,14 | | 0,10 | |
| 1428 | 957 222,11 | 4 407 647,51 | | 0,10 | |
| 1414 | 956 879,92 | 4 408 573,44 | 0,10 | | |
| Вырез 3 из 11 | | | | | |
| 1429 | 947 808,49 | 4 393 351,18 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1430 | 947 731,65 | 4 393 310,42 | | 0,10 | |
| 1431 | 947 642,63 | 4 393 206,41 | | 0,10 | |
| 1432 | 946 977,14 | 4 392 835,50 | | 0,10 | |
| 1433 | 946 989,65 | 4 392 836,82 | | 0,10 | |
| 1434 | 947 249,55 | 4 392 864,28 | | 0,10 | |
| 1435 | 947 549,13 | 4 393 035,63 | | 0,10 | |
| 1436 | 947 686,54 | 4 393 229,38 | | 0,10 | |
| 1437 | 947 733,59 | 4 393 255,88 | | 0,10 | |
| 1438 | 947 730,16 | 4 393 262,25 | | 0,10 | |
| 1439 | 947 759,05 | 4 393 286,99 | | 0,10 | |
| 1440 | 947 801,80 | 4 393 309,73 | | 0,10 | |
| 1441 | 947 809,08 | 4 393 350,09 | | 0,10 | |
| 1429 | 947 808,49 | 4 393 351,18 | | 0,10 | |
| Вырез 4 из 11 | | | | | |
| 1442 | 956 187,81 | 4 409 691,27 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1443 | 956 081,44 | 4 409 691,27 | | 0,10 | |
| 1444 | 956 059,96 | 4 409 645,73 | | 0,10 | |
| 1445 | 956 060,02 | 4 409 590,06 | | 0,10 | |
| 1446 | 956 086,33 | 4 409 590,06 | | 0,10 | |
| 1447 | 956 150,00 | 4 409 484,78 | | 0,10 | |
| 1448 | 956 297,13 | 4 409 541,27 | | 0,10 | |
| 1449 | 956 323,85 | 4 409 540,88 | | 0,10 | |
| 1450 | 956 348,05 | 4 409 540,52 | | 0,10 | |
| 1451 | 956 328,13 | 4 409 580,24 | | 0,10 | |
| 1452 | 956 337,75 | 4 409 584,29 | | 0,10 | |
| 1453 | 956 354,64 | 4 409 544,18 | | 0,10 | |
| 1454 | 956 355,36 | 4 409 576,15 | | 0,10 | |
| 1455 | 956 377,28 | 4 409 575,55 | | 0,10 | |
| 1456 | 956 401,88 | 4 409 558,52 | | 0,10 | |
| 1457 | 956 401,71 | 4 409 539,86 | | 0,10 | |
| 1458 | 956 497,72 | 4 409 538,31 | | 0,10 | |
| 1459 | 956 493,46 | 4 409 553,07 | | 0,10 | |
| 1460 | 956 488,81 | 4 409 572,74 | | 0,10 | |
| 1461 | 956 487,84 | 4 409 579,50 | | 0,10 | |
| 1462 | 956 485,77 | 4 409 590,32 | | 0,10 | |
| 1463 | 956 483,23 | 4 409 601,59 | | 0,10 | |
| 1464 | 956 480,46 | 4 409 609,80 | | 0,10 | |
| 1465 | 956 429,71 | 4 409 629,65 | | 0,10 | |
| 1466 | 956 446,36 | 4 409 637,37 | | 0,10 | |
| 1467 | 956 490,38 | 4 409 657,39 | | 0,10 | |
| 1468 | 956 479,13 | 4 409 680,11 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------------|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1469 | 956 438,91 | 4 409 661,32 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1470 | 956 412,58 | 4 409 654,30 | | 0,10 | |
| 1471 | 956 407,44 | 4 409 663,12 | | 0,10 | |
| 1472 | 956 405,50 | 4 409 662,61 | | 0,10 | |
| 1473 | 956 375,86 | 4 409 654,86 | | 0,10 | |
| 1474 | 956 375,39 | 4 409 655,01 | | 0,10 | |
| 1475 | 956 379,73 | 4 409 646,37 | | 0,10 | |
| 1476 | 956 379,83 | 4 409 645,57 | | 0,10 | |
| 1477 | 956 375,08 | 4 409 644,36 | | 0,10 | |
| 1478 | 956 366,65 | 4 409 646,47 | | 0,10 | |
| 1479 | 956 346,80 | 4 409 651,45 | | 0,10 | |
| 1480 | 956 346,33 | 4 409 661,72 | | 0,10 | |
| 1481 | 956 321,96 | 4 409 667,69 | | 0,10 | |
| 1482 | 956 321,84 | 4 409 657,70 | | 0,10 | |
| 1442 | 956 187,81 | 4 409 691,27 | | 0,10 | |
| Вырез 5 из 11 | | | | | |
| 1483 | 939 506,54 | 4 385 125,42 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1484 | 939 500,93 | 4 385 120,63 | | 0,10 | |
| 1485 | 939 468,08 | 4 385 092,61 | | 0,10 | |
| 1486 | 939 444,53 | 4 385 072,51 | | 0,10 | |
| 1487 | 939 435,98 | 4 385 065,21 | | 0,10 | |
| 1488 | 939 387,69 | 4 385 023,62 | | 0,10 | |
| 1489 | 939 321,65 | 4 384 967,67 | | 0,10 | |
| 1490 | 939 307,93 | 4 384 968,41 | | 0,10 | |
| 1491 | 939 326,83 | 4 384 953,93 | | 0,10 | |
| 1492 | 939 332,63 | 4 384 938,14 | | 0,10 | |
| 1493 | 939 349,64 | 4 384 925,12 | | 0,10 | |
| 1494 | 939 365,08 | 4 384 917,83 | | 0,10 | |
| 1495 | 939 475,88 | 4 384 865,55 | | 0,10 | |
| 1496 | 939 487,73 | 4 384 892,08 | | 0,10 | |
| 1497 | 939 510,26 | 4 384 882,01 | | 0,10 | |
| 1498 | 939 522,25 | 4 384 908,82 | | 0,10 | |
| 1499 | 939 501,31 | 4 384 918,68 | | 0,10 | |
| 1500 | 939 529,87 | 4 384 992,78 | | 0,10 | |
| 1501 | 939 557,56 | 4 384 981,32 | | 0,10 | |
| 1502 | 939 567,21 | 4 385 002,93 | | 0,10 | |
| 1503 | 939 637,57 | 4 384 972,00 | | 0,10 | |
| 1504 | 939 621,45 | 4 384 935,31 | | 0,10 | |
| 1505 | 939 600,55 | 4 384 944,50 | | 0,10 | |
| 1506 | 939 571,63 | 4 384 885,56 | | 0,10 | |
| 1507 | 939 546,53 | 4 384 897,39 | | 0,10 | |
| 1508 | 939 534,45 | 4 384 871,21 | | 0,10 | |
| 1509 | 939 544,85 | 4 384 866,55 | | 0,10 | |
| 1510 | 939 549,01 | 4 384 866,67 | | 0,10 | |
| 1511 | 939 548,09 | 4 384 865,11 | | 0,10 | |
| 1512 | 939 591,66 | 4 384 845,65 | | 0,10 | |
| 1513 | 939 605,68 | 4 384 900,67 | | 0,10 | |
| 1514 | 939 641,33 | 4 384 891,59 | | 0,10 | |
| 1515 | 939 679,58 | 4 385 018,76 | 0,10 | | |
| 1516 | 939 678,07 | 4 385 023,74 | 0,10 | | |
| 1517 | 939 513,11 | 4 385 125,38 | 0,10 | | |
| 1483 | 939 506,54 | 4 385 125,42 | 0,10 | | |
| Вырез 6 из 11 | | | | | |
| 1518 | 956 306,94 | 4 409 486,12 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1519 | 956 158,54 | 4 409 429,14 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

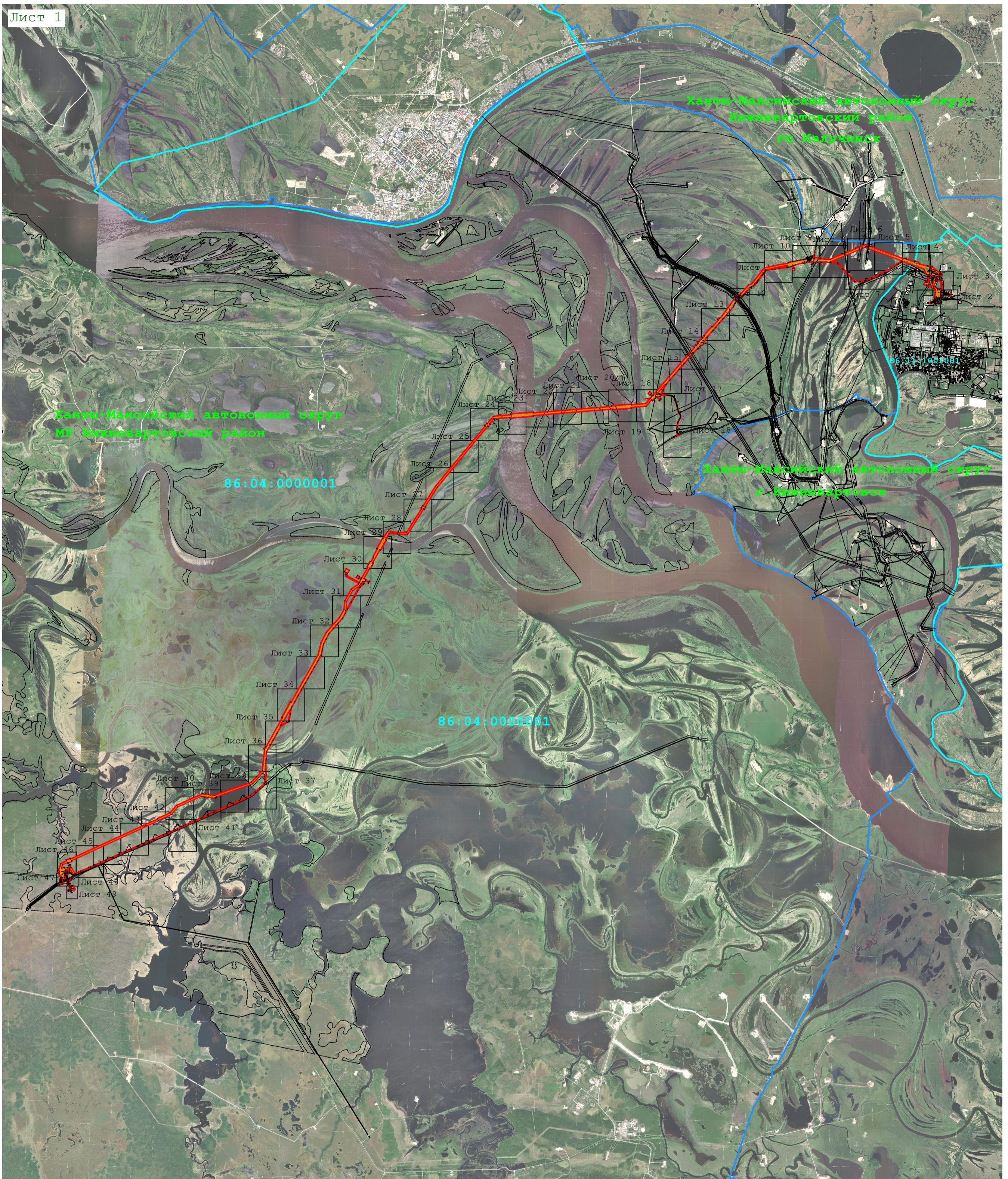
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------------|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1520 | 956 206,79 | 4 409 343,89 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1521 | 956 210,91 | 4 409 345,88 | | 0,10 | |
| 1522 | 956 430,50 | 4 409 342,73 | | 0,10 | |
| 1523 | 956 480,85 | 4 409 354,21 | | 0,10 | |
| 1524 | 956 480,54 | 4 409 355,70 | | 0,10 | |
| 1525 | 956 485,32 | 4 409 361,07 | | 0,10 | |
| 1526 | 956 458,98 | 4 409 483,88 | | 0,10 | |
| 1527 | 956 387,93 | 4 409 484,93 | | 0,10 | |
| 1528 | 956 385,75 | 4 409 483,53 | | 0,10 | |
| 1529 | 956 383,04 | 4 409 482,36 | | 0,10 | |
| 1530 | 956 381,19 | 4 409 481,87 | | 0,10 | |
| 1531 | 956 380,20 | 4 409 481,77 | | 0,10 | |
| 1532 | 956 378,48 | 4 409 482,06 | | 0,10 | |
| 1533 | 956 377,14 | 4 409 482,50 | | 0,10 | |
| 1534 | 956 375,71 | 4 409 483,14 | | 0,10 | |
| 1535 | 956 374,42 | 4 409 483,88 | | 0,10 | |
| 1536 | 956 373,47 | 4 409 484,55 | | 0,10 | |
| 1537 | 956 372,73 | 4 409 485,15 | | 0,10 | |
| 1518 | 956 306,94 | 4 409 486,12 | 0,10 | | |
| Вырез 7 из 11 | | | | | |
| 1538 | 944 179,84 | 4 391 262,50 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1539 | 943 856,13 | 4 391 203,54 | | 0,10 | |
| 1540 | 943 833,68 | 4 391 163,68 | | 0,10 | |
| 1541 | 943 831,06 | 4 391 165,15 | | 0,10 | |
| 1542 | 943 749,10 | 4 391 019,57 | | 0,10 | |
| 1543 | 943 751,71 | 4 391 018,10 | | 0,10 | |
| 1544 | 943 730,75 | 4 390 980,88 | | 0,10 | |
| 1545 | 943 855,50 | 4 391 051,68 | | 0,10 | |
| 1546 | 943 844,02 | 4 391 071,90 | | 0,10 | |
| 1538 | 944 179,84 | 4 391 262,50 | | 0,10 | |
| Вырез 8 из 11 | | | | | |
| 1547 | 953 385,89 | 4 401 882,72 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1548 | 953 384,75 | 4 401 881,74 | | 0,10 | |
| 1549 | 953 096,47 | 4 401 746,92 | | 0,10 | |
| 1550 | 953 098,69 | 4 401 720,62 | | 0,10 | |
| 1551 | 953 100,97 | 4 401 700,83 | | 0,10 | |
| 1552 | 953 107,25 | 4 401 660,80 | | 0,10 | |
| 1553 | 953 107,88 | 4 401 649,23 | | 0,10 | |
| 1554 | 953 106,49 | 4 401 637,50 | | 0,10 | |
| 1555 | 953 105,99 | 4 401 635,80 | | 0,10 | |
| 1556 | 953 387,99 | 4 401 880,29 | | 0,10 | |
| 1547 | 953 385,89 | 4 401 882,72 | | 0,10 | |
| Вырез 9 из 11 | | | | | |
| 1557 | 956 506,40 | 4 409 607,11 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1558 | 956 509,12 | 4 409 595,26 | | 0,10 | |
| 1559 | 956 511,59 | 4 409 584,45 | | 0,10 | |
| 1560 | 956 513,31 | 4 409 577,83 | | 0,10 | |
| 1561 | 956 516,66 | 4 409 557,96 | | 0,10 | |
| 1562 | 956 519,95 | 4 409 538,37 | | 0,10 | |
| 1563 | 956 525,17 | 4 409 519,13 | | 0,10 | |
| 1564 | 956 527,49 | 4 409 509,25 | | 0,10 | |
| 1565 | 956 529,16 | 4 409 499,33 | | 0,10 | |
| 1566 | 956 530,63 | 4 409 492,18 | | 0,10 | |
| 1567 | 956 533,47 | 4 409 478,29 | | 0,10 | |
| 1568 | 956 535,73 | 4 409 469,30 | | 0,10 | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта









| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1569 | 956 537,29 | 4 409 460,35 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1570 | 956 540,19 | 4 409 460,29 | | 0,10 | |
| 1571 | 956 539,96 | 4 409 450,50 | | 0,10 | |
| 1572 | 956 539,82 | 4 409 450,50 | | 0,10 | |
| 1573 | 956 540,18 | 4 409 449,75 | | 0,10 | |
| 1574 | 956 541,85 | 4 409 447,94 | | 0,10 | |
| 1575 | 956 543,89 | 4 409 446,24 | | 0,10 | |
| 1576 | 956 546,73 | 4 409 444,59 | | 0,10 | |
| 1577 | 956 550,21 | 4 409 443,01 | | 0,10 | |
| 1578 | 956 553,15 | 4 409 441,96 | | 0,10 | |
| 1579 | 956 560,11 | 4 409 442,29 | | 0,10 | |
| 1580 | 956 570,29 | 4 409 441,22 | | 0,10 | |
| 1581 | 956 583,14 | 4 409 440,37 | | 0,10 | |
| 1582 | 956 582,63 | 4 409 429,03 | | 0,10 | |
| 1583 | 956 579,89 | 4 409 429,07 | | 0,10 | |
| 1584 | 956 577,76 | 4 409 427,71 | | 0,10 | |
| 1585 | 956 576,54 | 4 409 426,49 | | 0,10 | |
| 1586 | 956 575,21 | 4 409 424,40 | | 0,10 | |
| 1587 | 956 574,40 | 4 409 421,82 | | 0,10 | |
| 1588 | 956 574,39 | 4 409 421,72 | | 0,10 | |
| 1589 | 956 574,39 | 4 409 421,72 | | 0,10 | |
| 1590 | 956 574,29 | 4 409 419,48 | | 0,10 | |
| 1591 | 956 574,57 | 4 409 417,81 | | 0,10 | |
| 1592 | 956 575,04 | 4 409 414,89 | | 0,10 | |
| 1593 | 956 575,04 | 4 409 414,89 | | 0,10 | |
| 1594 | 956 582,62 | 4 409 368,51 | | 0,10 | |
| 1595 | 956 605,23 | 4 409 366,12 | | 0,10 | |
| 1596 | 956 618,80 | 4 409 364,19 | | 0,10 | |
| 1597 | 956 618,80 | 4 409 364,19 | | 0,10 | |
| 1598 | 956 622,75 | 4 409 363,56 | | 0,10 | |
| 1599 | 956 622,86 | 4 409 365,39 | | 0,10 | |
| 1600 | 956 632,85 | 4 409 364,76 | | 0,10 | |
| 1601 | 956 632,66 | 4 409 361,76 | | 0,10 | |
| 1602 | 956 641,73 | 4 409 360,57 | 0,10 | | |
| 1603 | 956 633,15 | 4 409 409,72 | 0,10 | | |
| 1604 | 956 646,61 | 4 409 408,23 | 0,10 | | |
| 1605 | 956 634,89 | 4 409 474,81 | 0,10 | | |
| 1606 | 956 629,57 | 4 409 486,07 | 0,10 | | |
| 1607 | 956 599,86 | 4 409 520,04 | 0,10 | | |
| 1608 | 956 590,36 | 4 409 524,68 | 0,10 | | |
| 1609 | 956 586,41 | 4 409 515,66 | 0,10 | | |
| 1557 | 956 506,40 | 4 409 607,11 | 0,10 | | |
| Вырез 10 из 11 | | | | | |
| 1610 | 956 721,25 | 4 405 333,53 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1611 | 956 686,33 | 4 405 096,77 | | 0,10 | |
| 1612 | 956 684,49 | 4 405 097,91 | | 0,10 | |
| 1613 | 956 628,41 | 4 404 717,63 | | 0,10 | |
| 1614 | 956 630,86 | 4 404 716,13 | | 0,10 | |
| 1615 | 956 752,43 | 4 405 325,97 | | 0,10 | |
| 1616 | 956 738,14 | 4 405 328,89 | | 0,10 | |
| 1617 | 956 731,24 | 4 405 330,48 | | 0,10 | |
| 1610 | 956 721,25 | 4 405 333,53 | | 0,10 | |
| Вырез 11 из 11 | | | | | |
| 1618 | 956 539,18 | 4 404 653,06 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 1619 | 956 346,73 | 4 404 513,75 | | 0,10 | |

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:80 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектные границы публичного сервитута;
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - местоположение инженерного сооружения
-  - граница кадастрового квартала согласно сведениям ЕГРН
-  - граница муниципального образования согласно сведениям ЕГРН
-  86:04:0000001 - номер кадастрового квартала согласно сведениям ЕГРН
-  1397
1395 - характерная точка проектной границы публичного сервитута
-  : 35603 - кадастровый номер земельного участка согласно сведениям ЕГРН

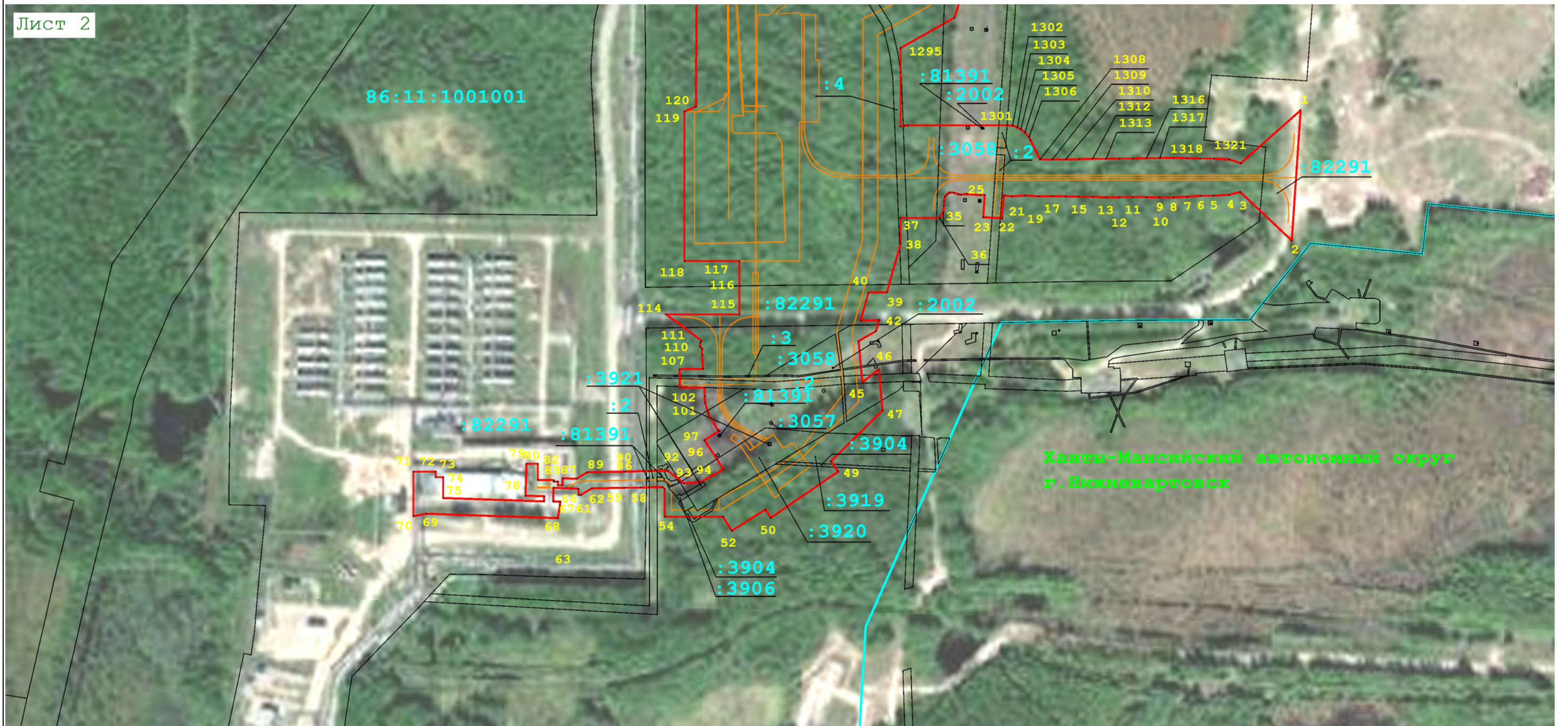
Подпись _____ Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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



Раздел 4
План границ объекта

Лист 2



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____ Дата « 14 » февраля 20 23 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 3



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____ Дата « 14 » февраля 20 23 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 4



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____ Дата « 14 » февраля 20 23 г.

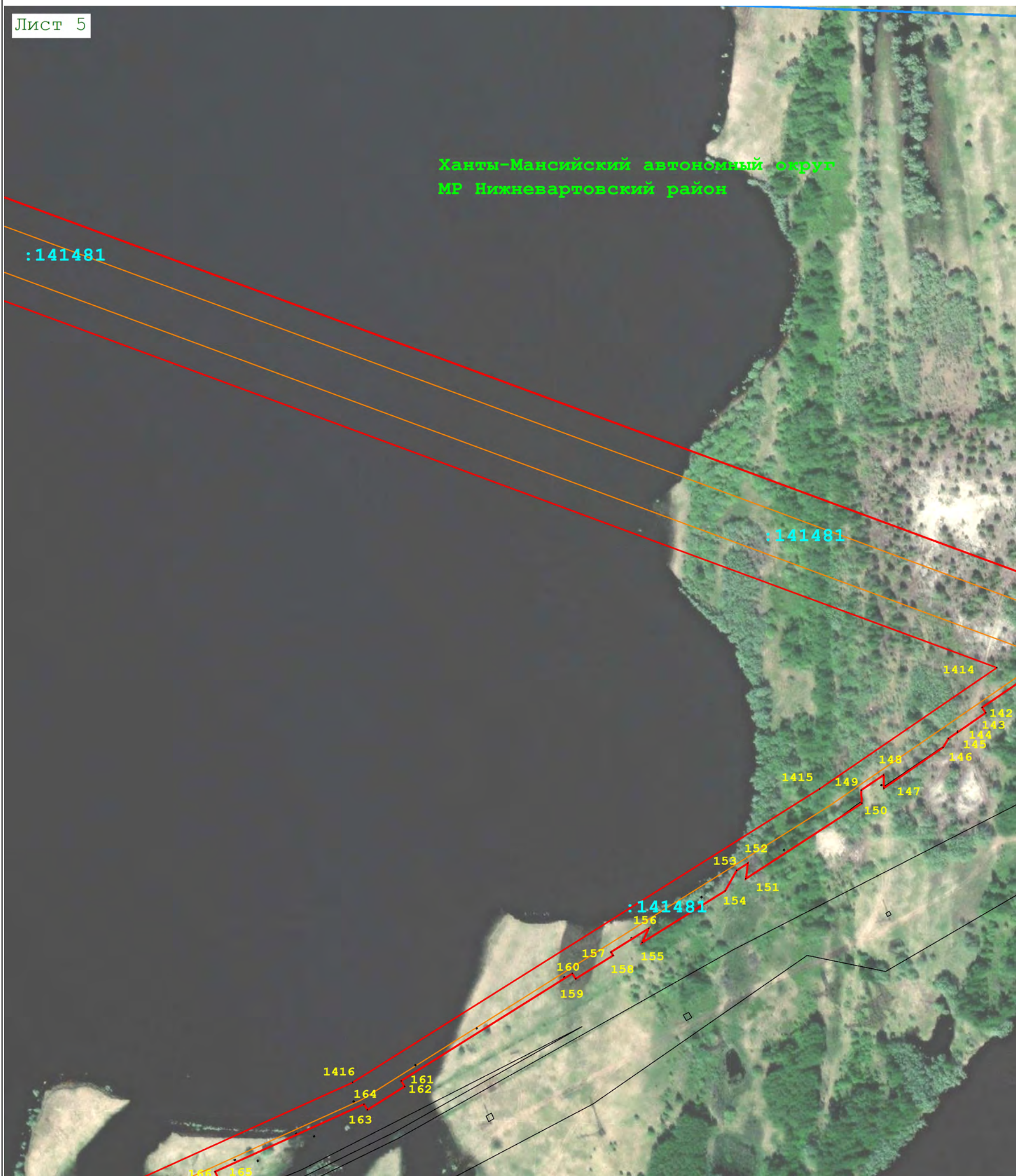


Место для оттиска (печати) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта

Лист 5

Ханты-Мансийский автономный округ
МР Нижневартовский район



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



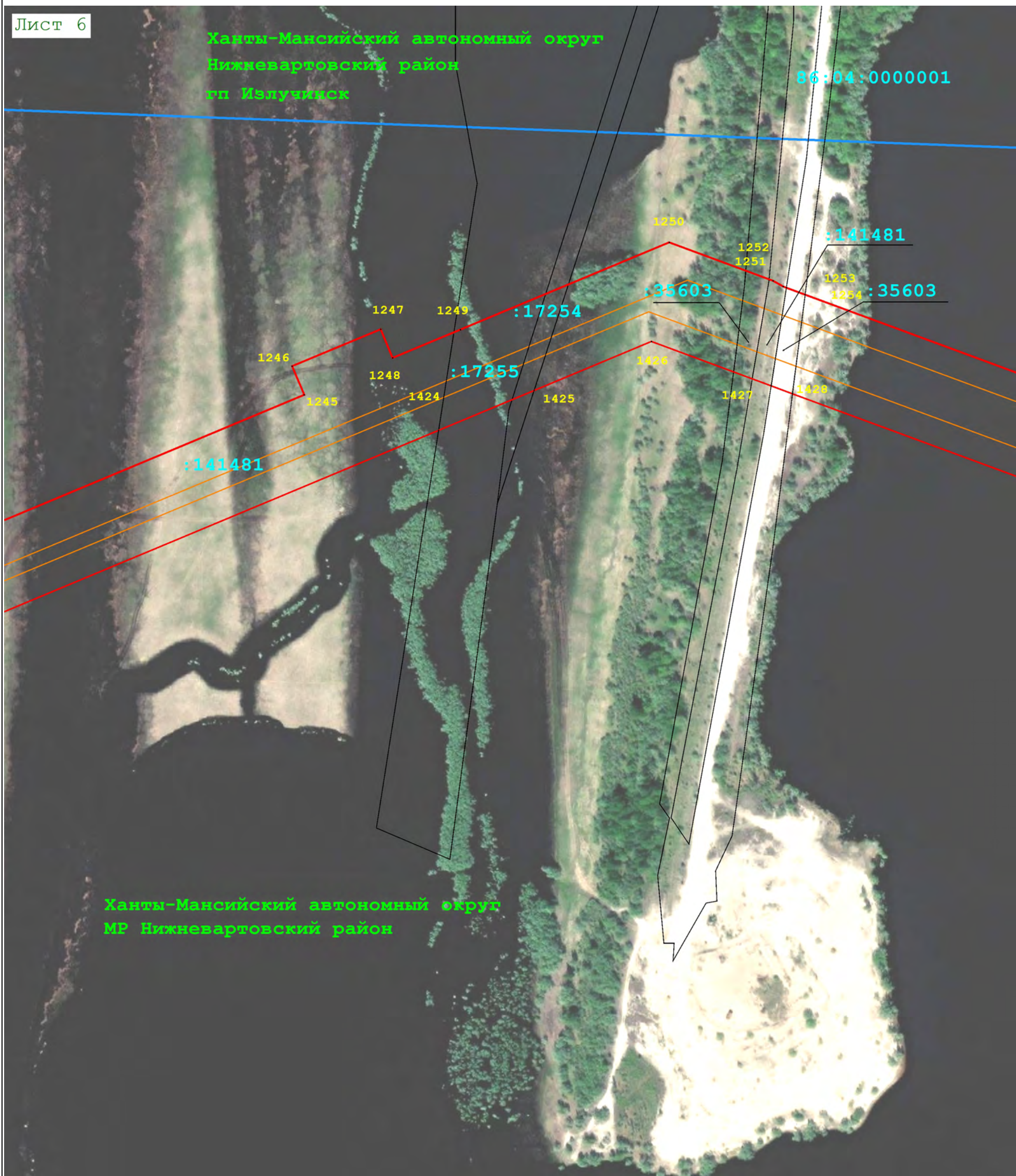
Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 6

Ханты-Мансийский автономный округ
Нижневартовский район
гп Излучинск



Ханты-Мансийский автономный округ
МР Нижневартовский район

Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

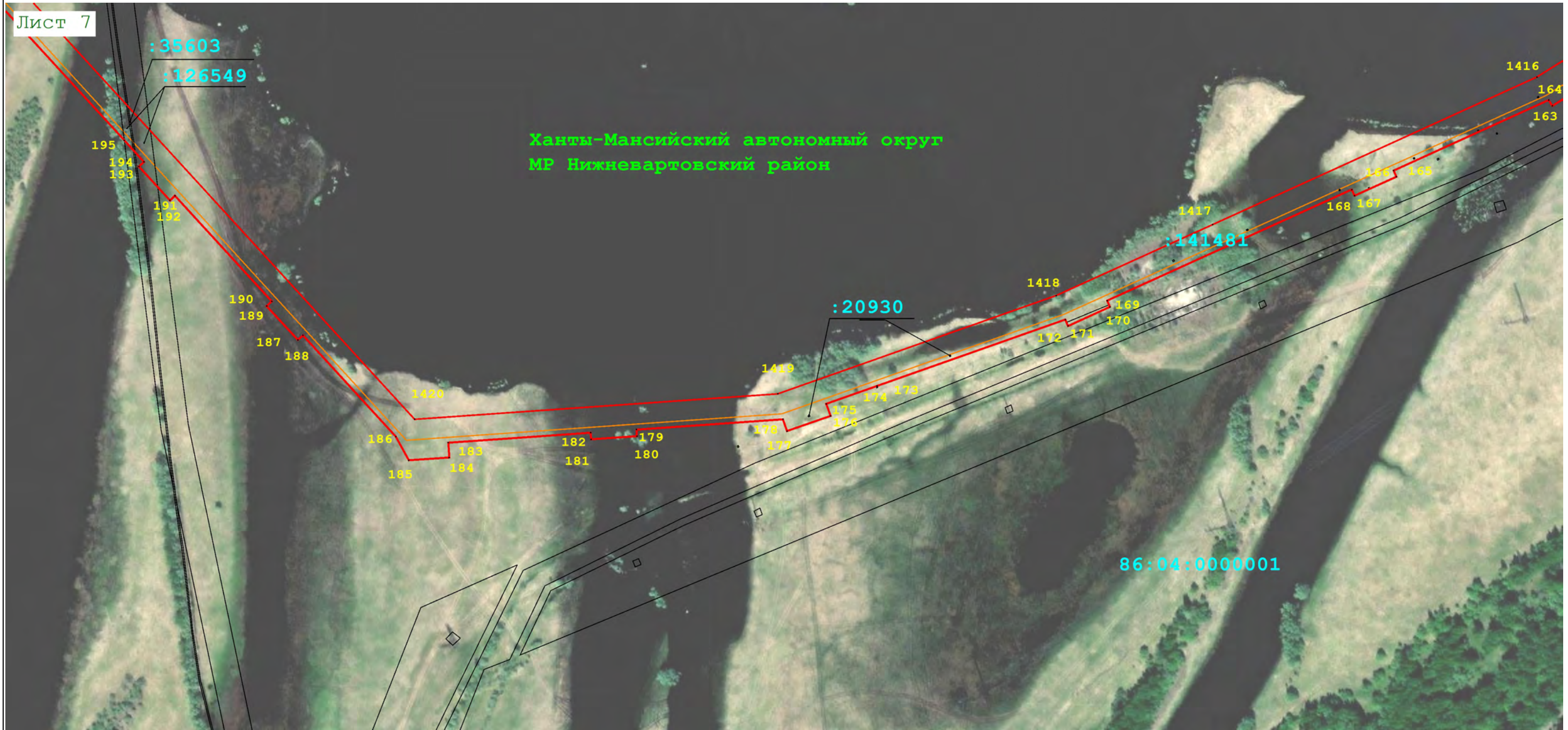
Подпись

Варина
Светлана
Владимировна
Квалификационный
аттестат
02-11-488
СНИПС № 139-231-096-05

Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____ Дата « 14 » февраля 20 23 г.

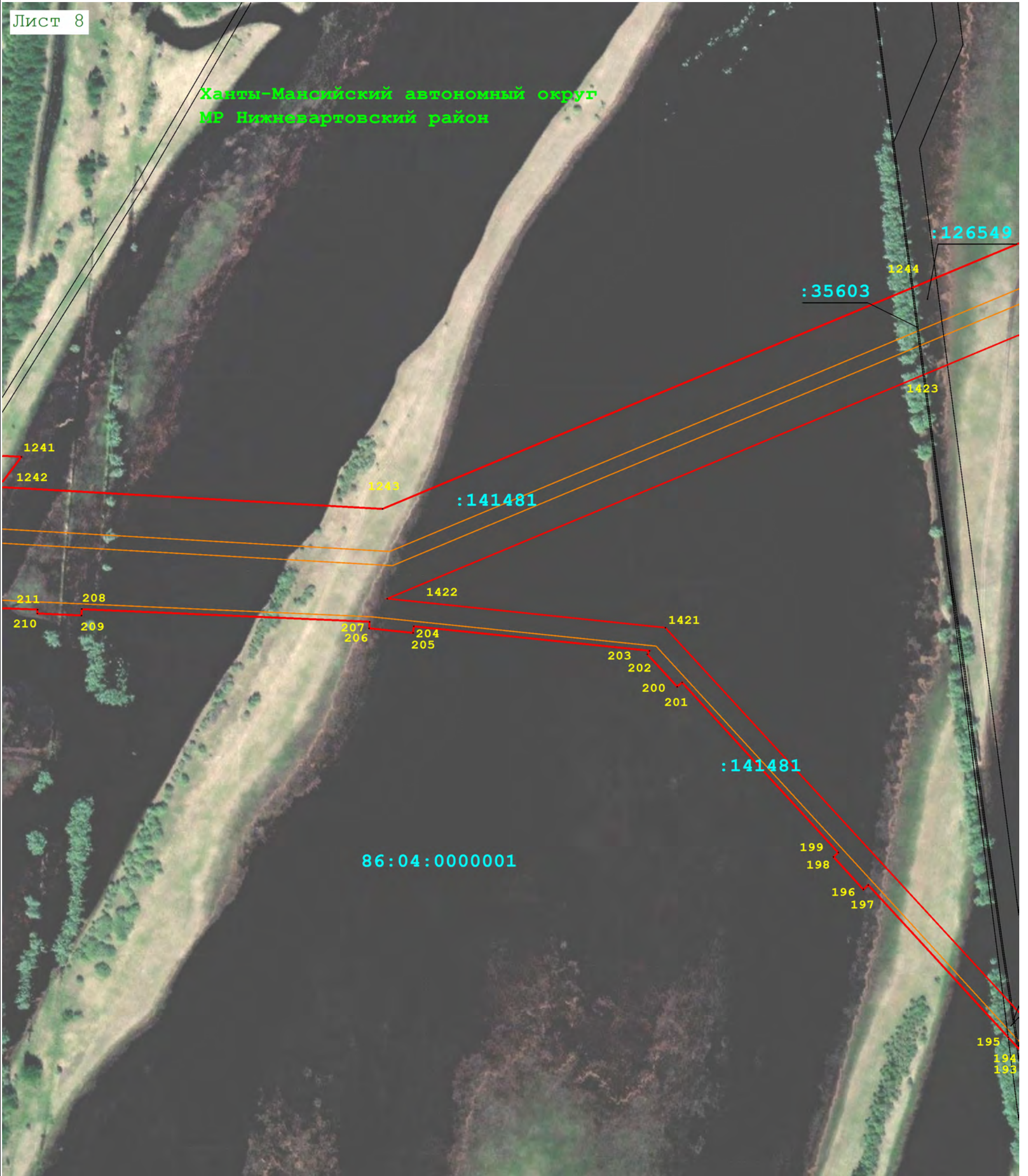


Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта

Лист 8

Ханты-Мансийский автономный округ
МР Нижневартовский район



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись



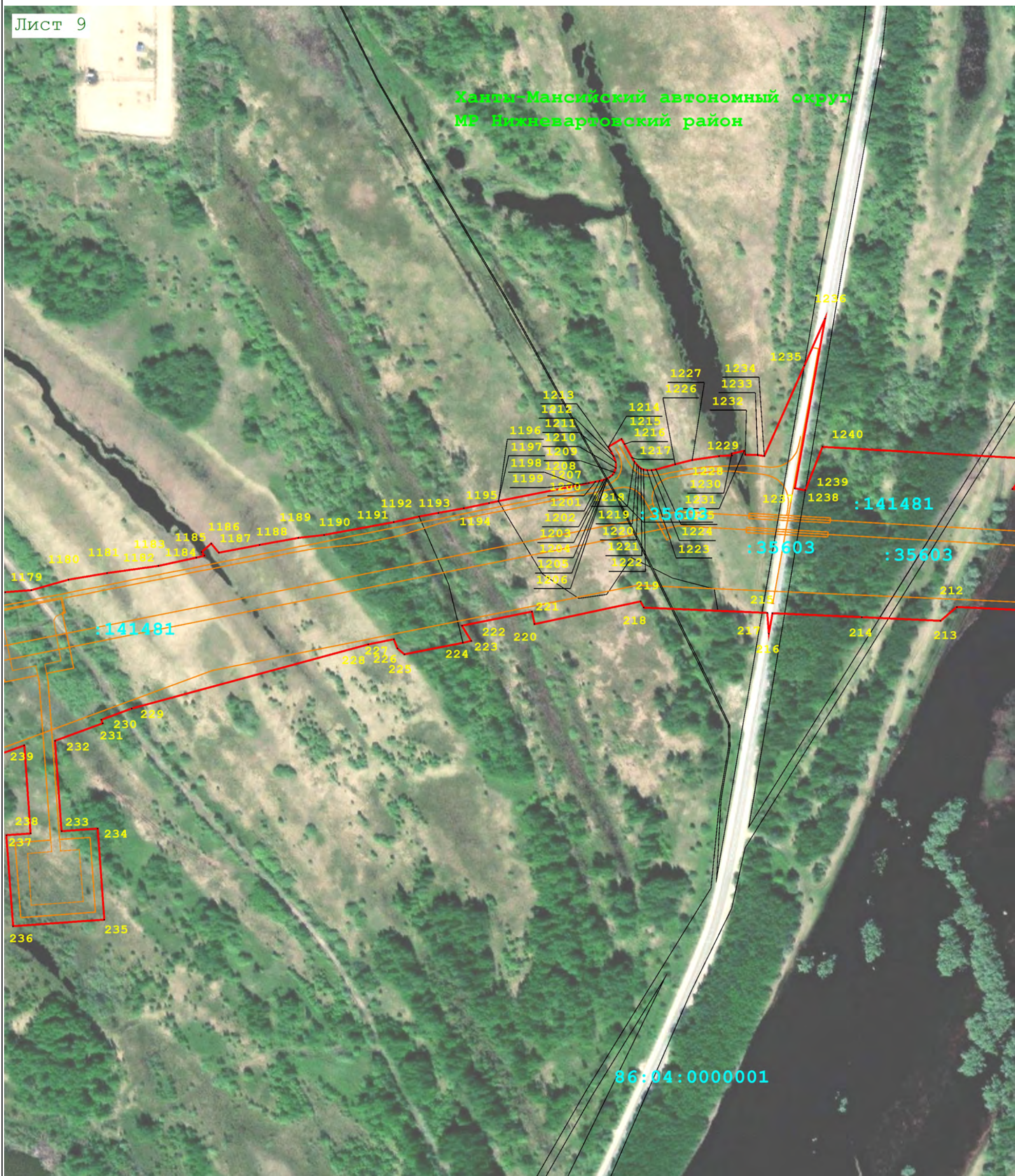
Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 9

Ханты-Мансийский автономный округ
МР Нижневартовский район



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

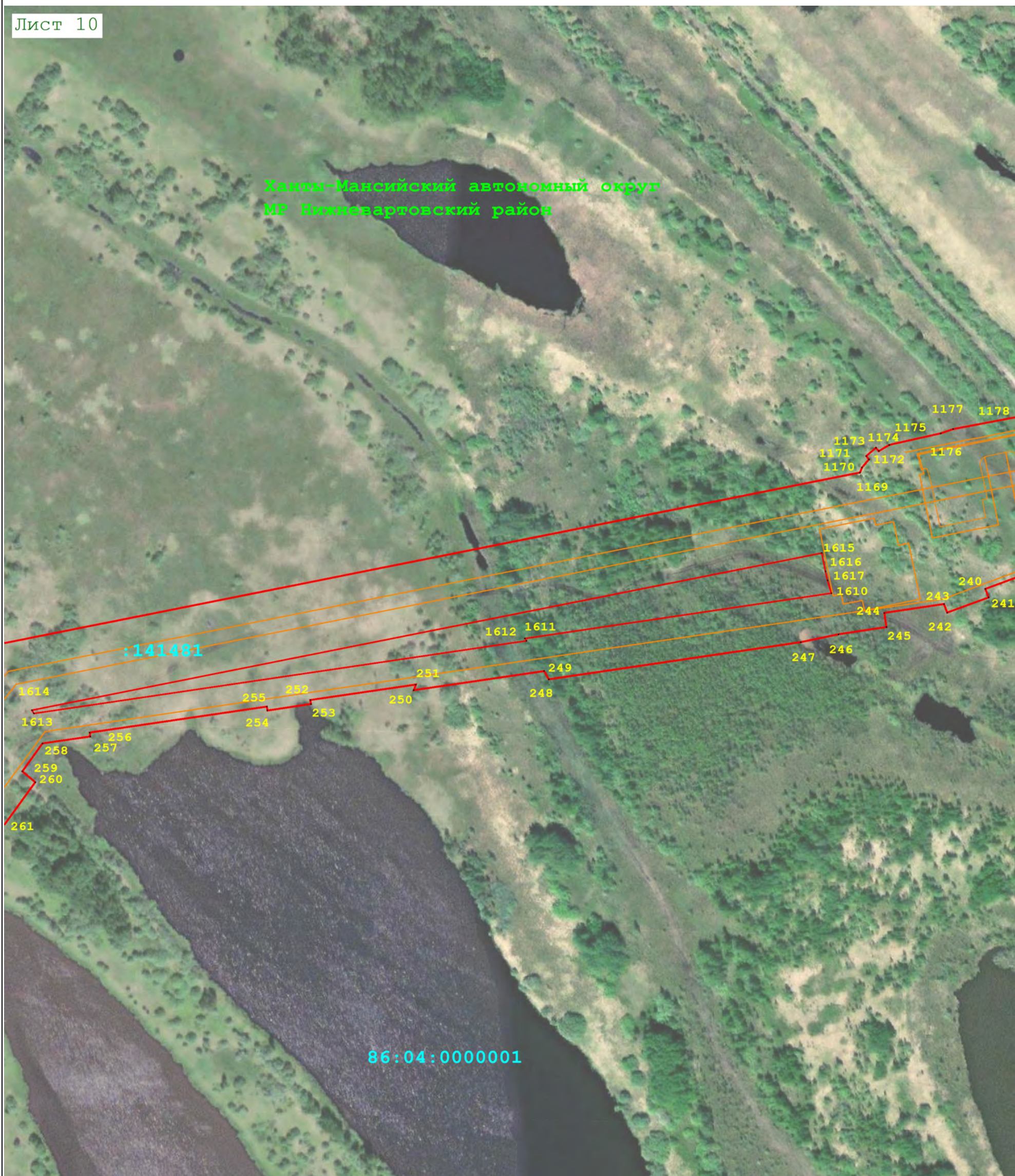


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 10



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 11



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

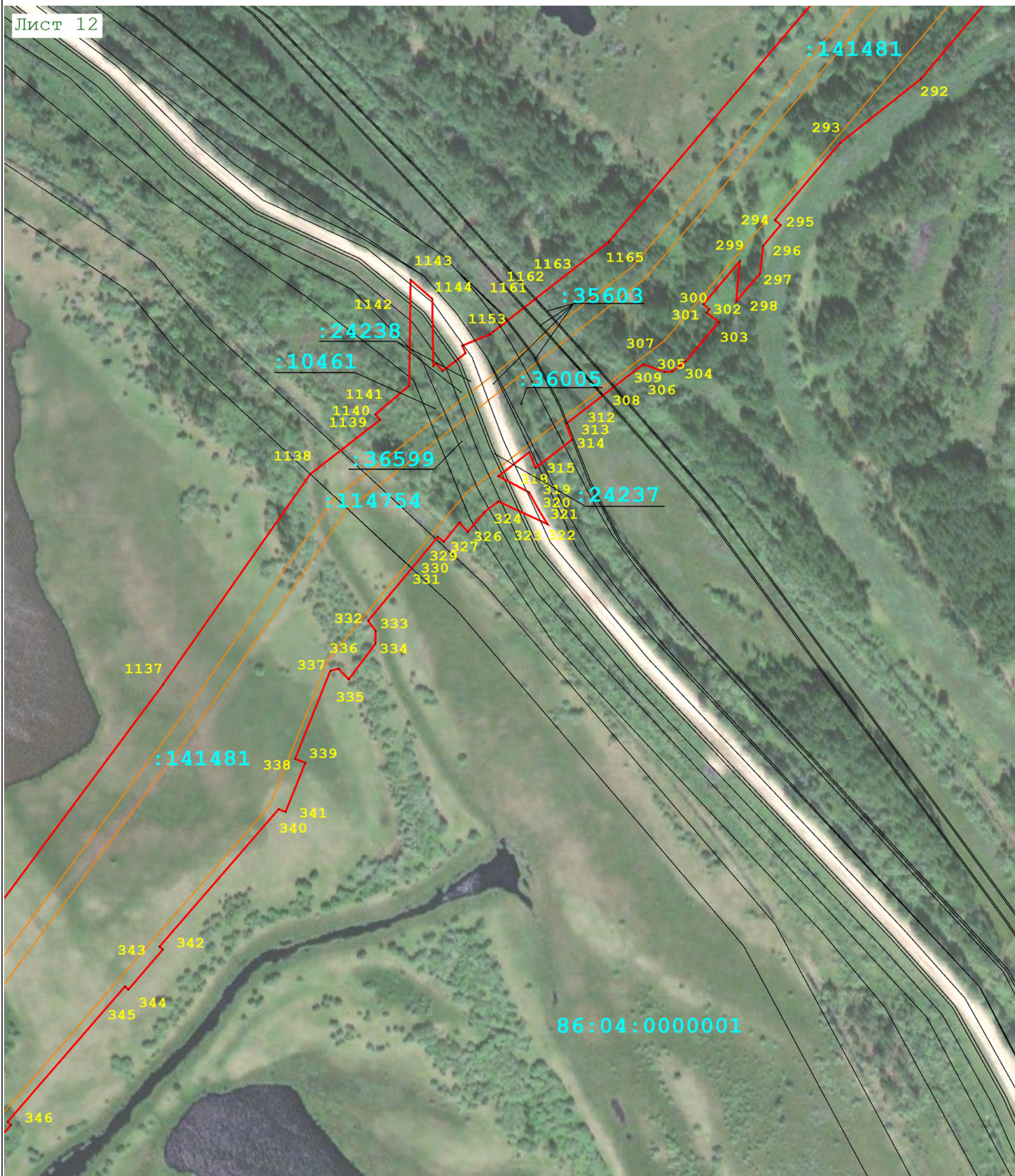


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 12



Масштаб 1:2 500

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

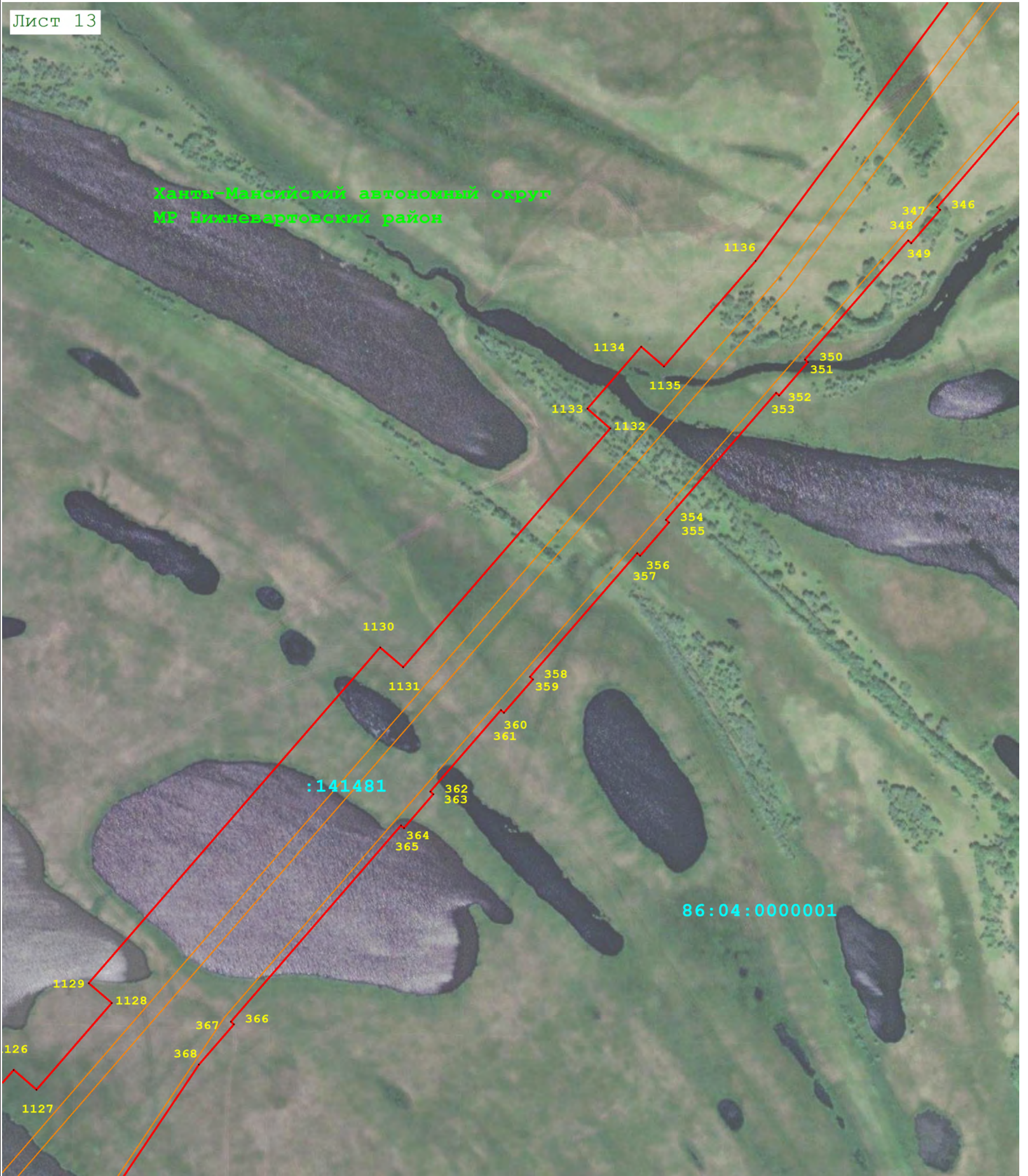


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 13



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 14



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

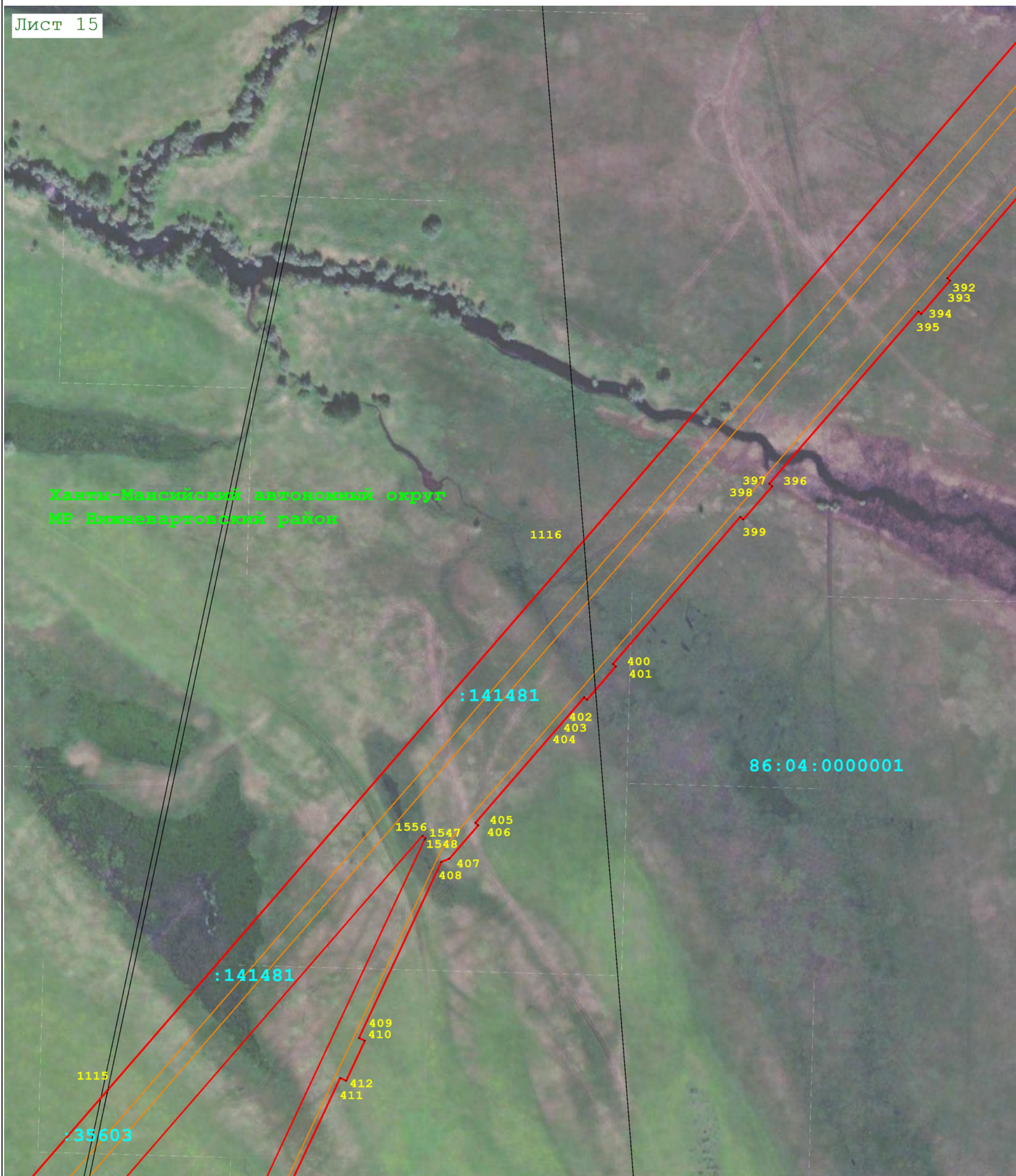


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 15



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

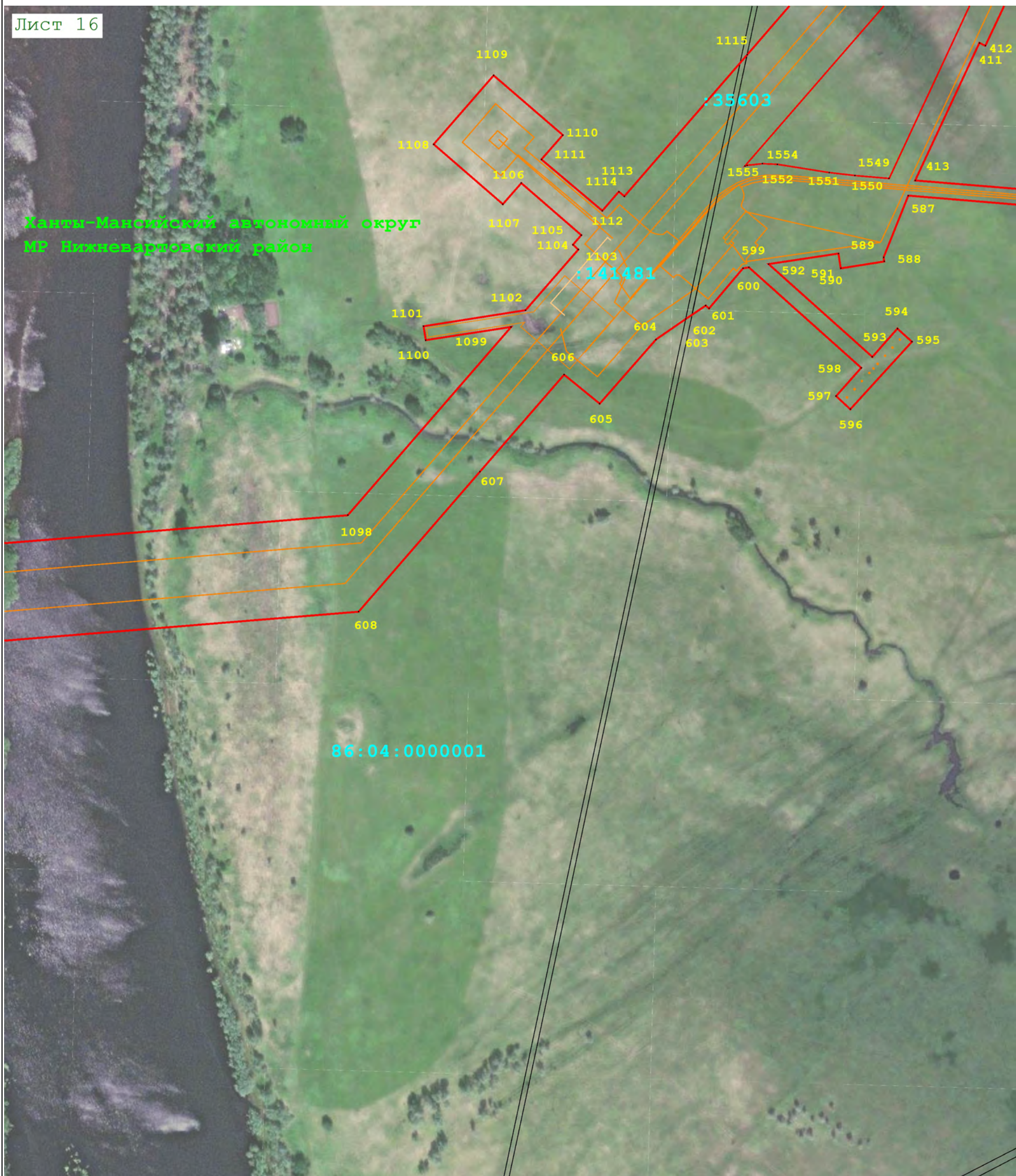


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 16



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

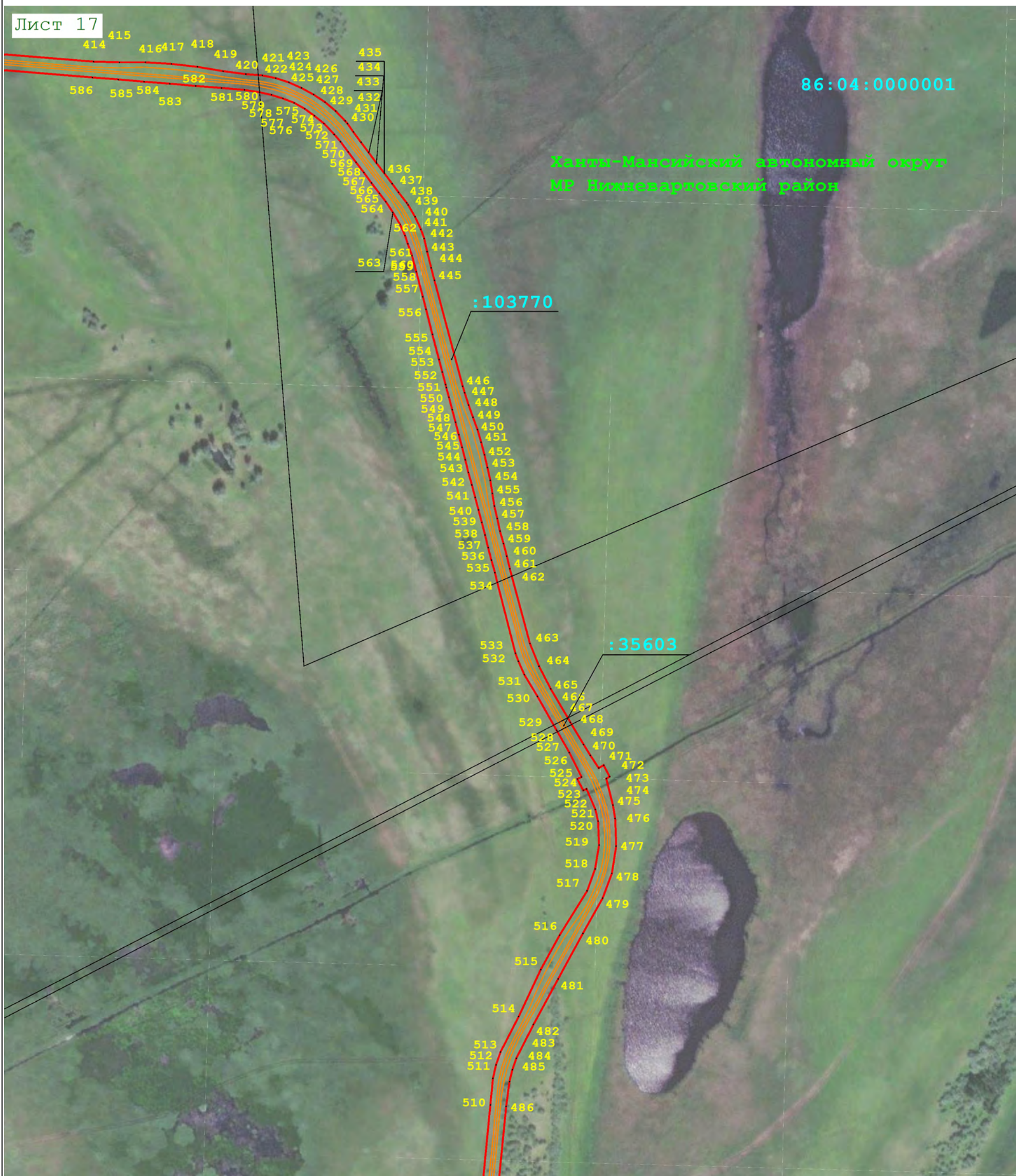


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 17



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

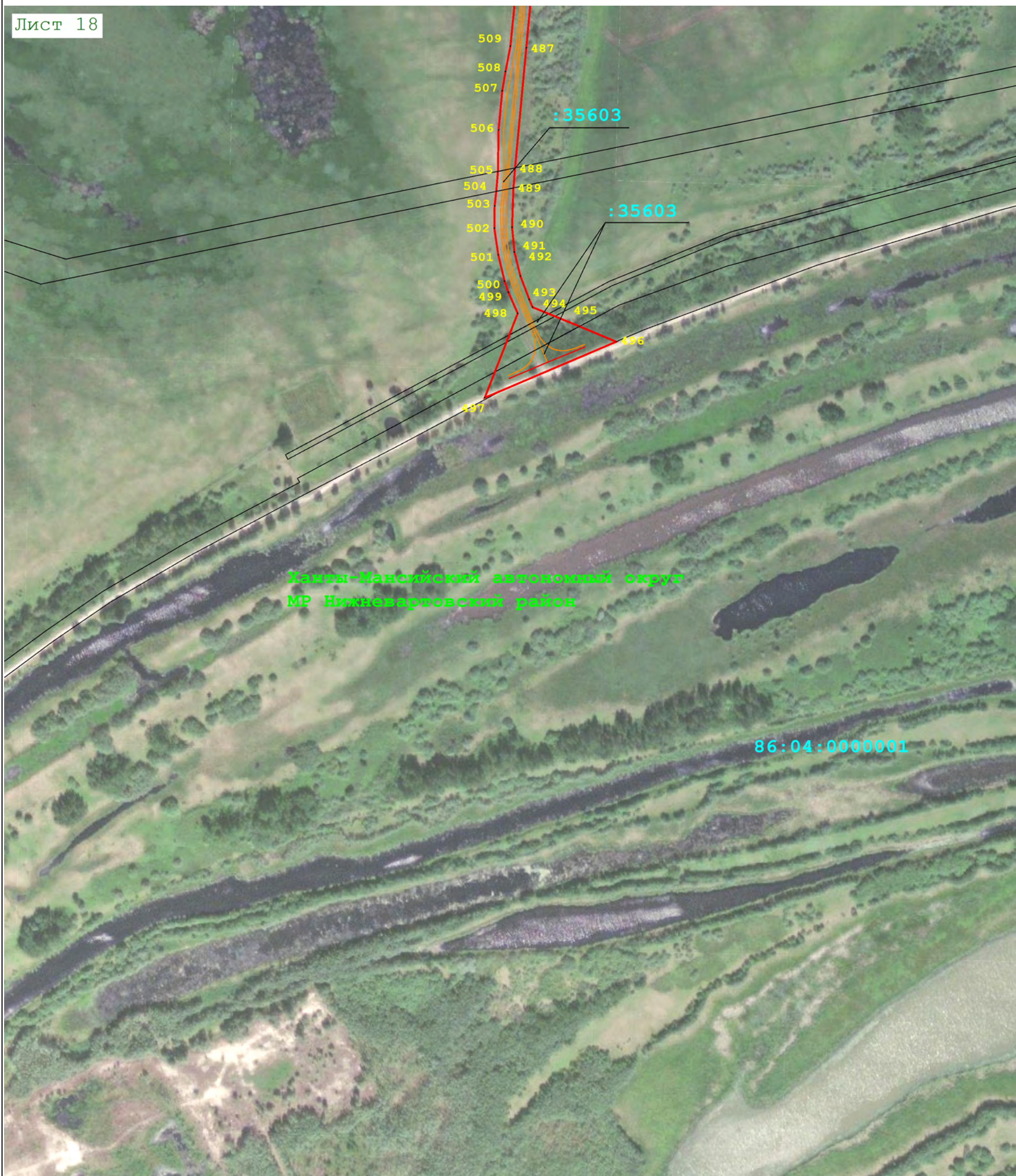


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 18



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

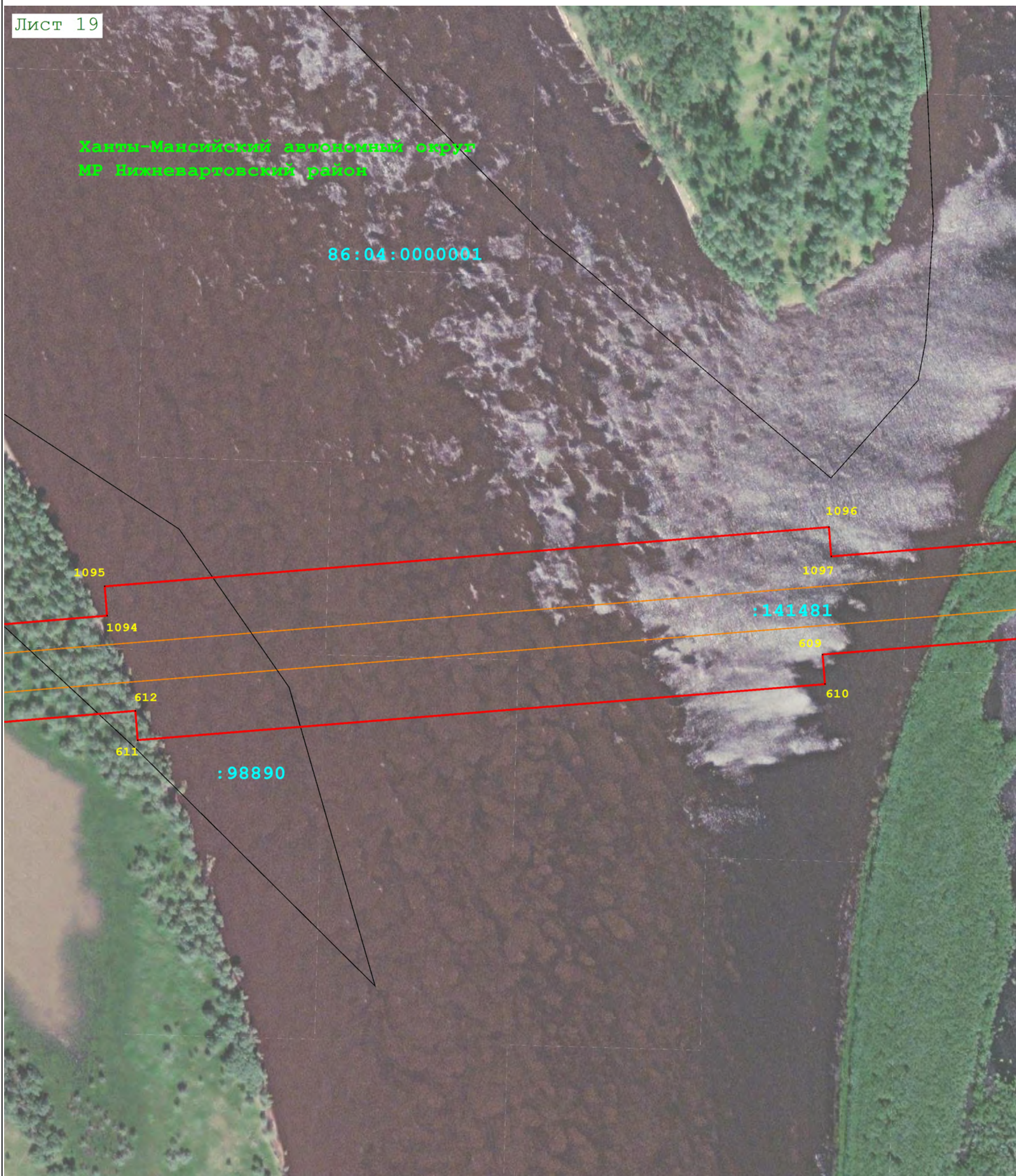


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 19



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 20

Ханты-Мансийский автономный округ
МР Нижневартовский район

86:04:0000001

1093

:141481

:98890

:141481

613

614

Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 21



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

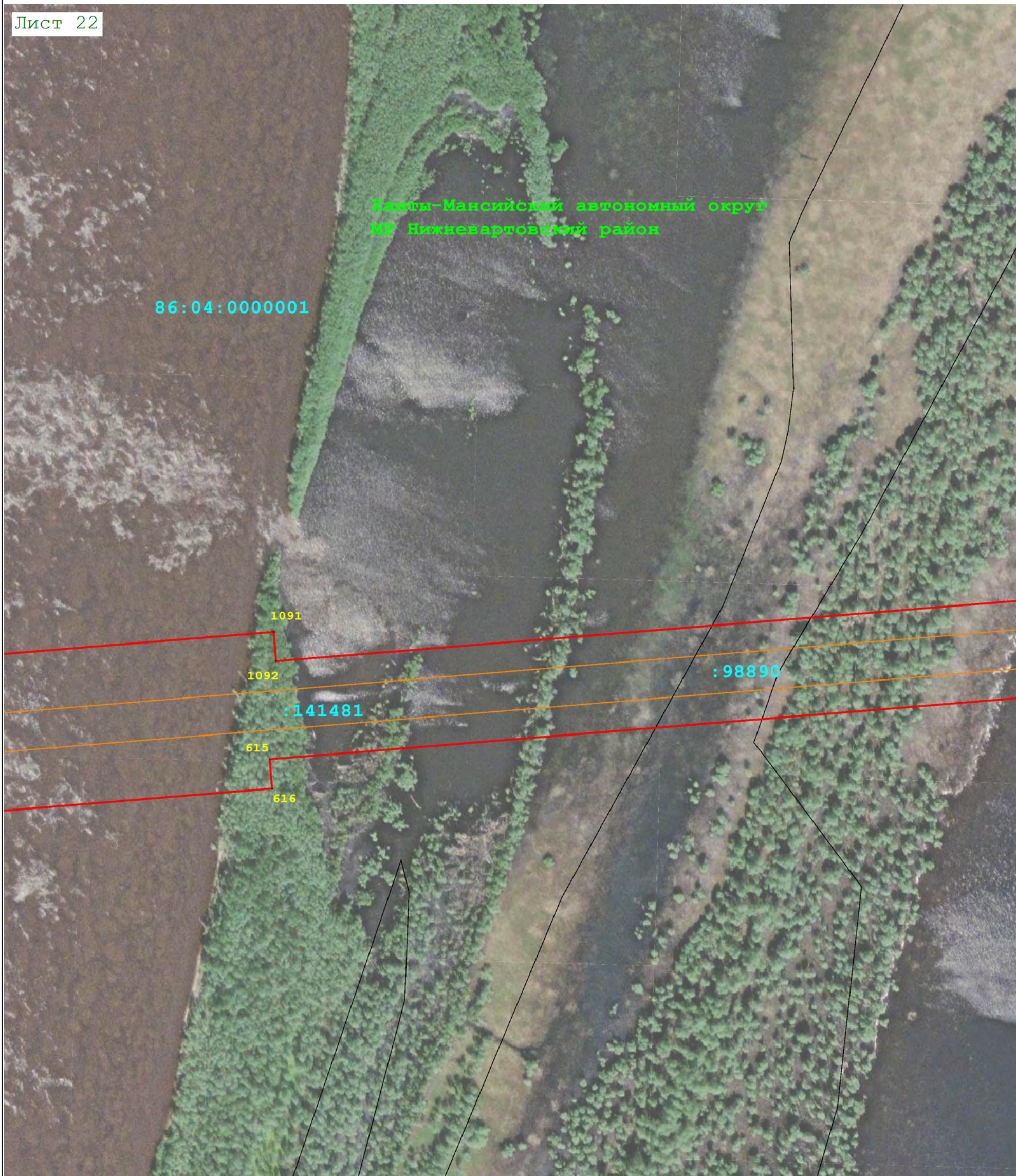


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 22



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

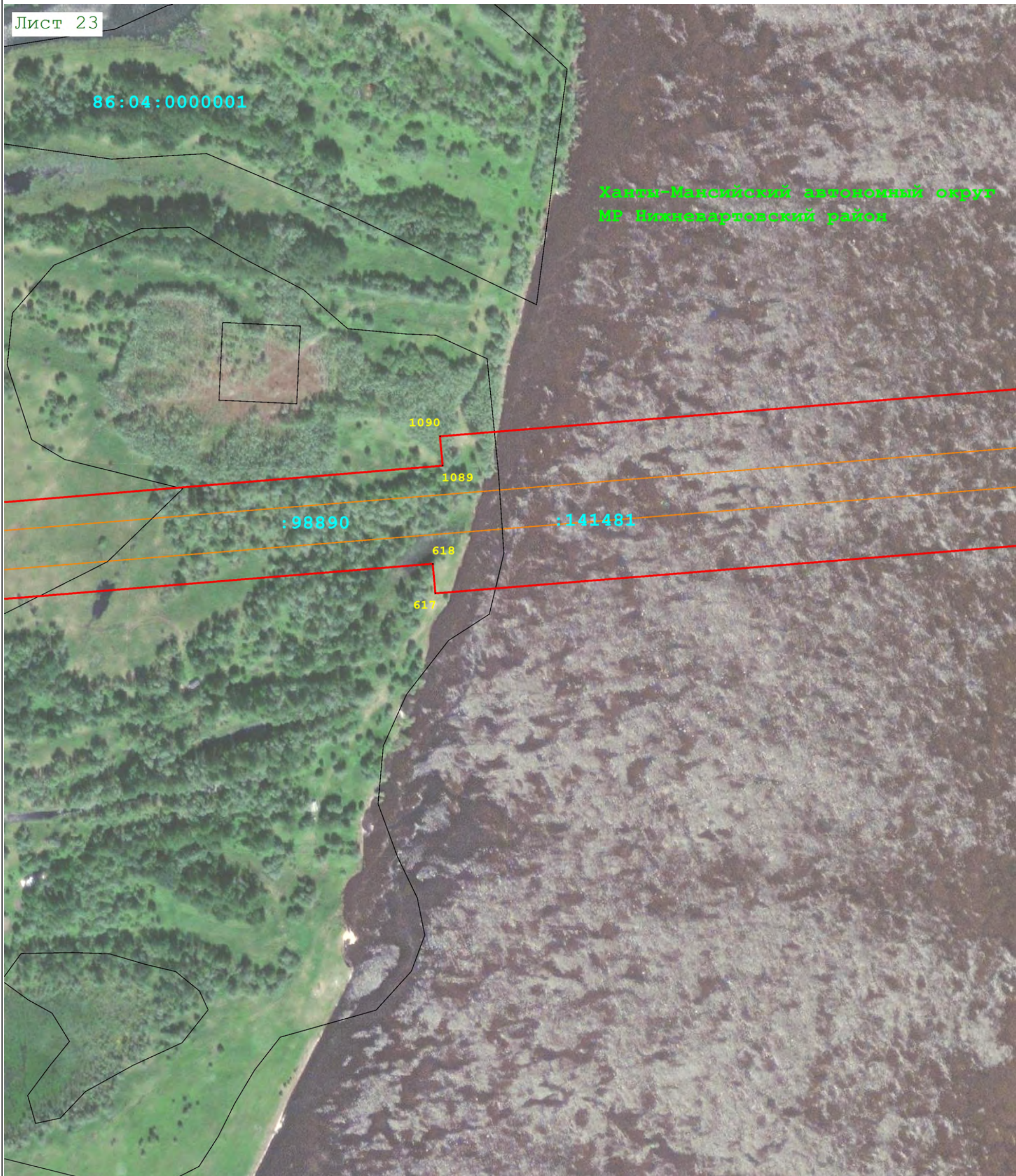


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 23



Ханты-Мансийский автономный округ
НП Нижневартовский район

Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

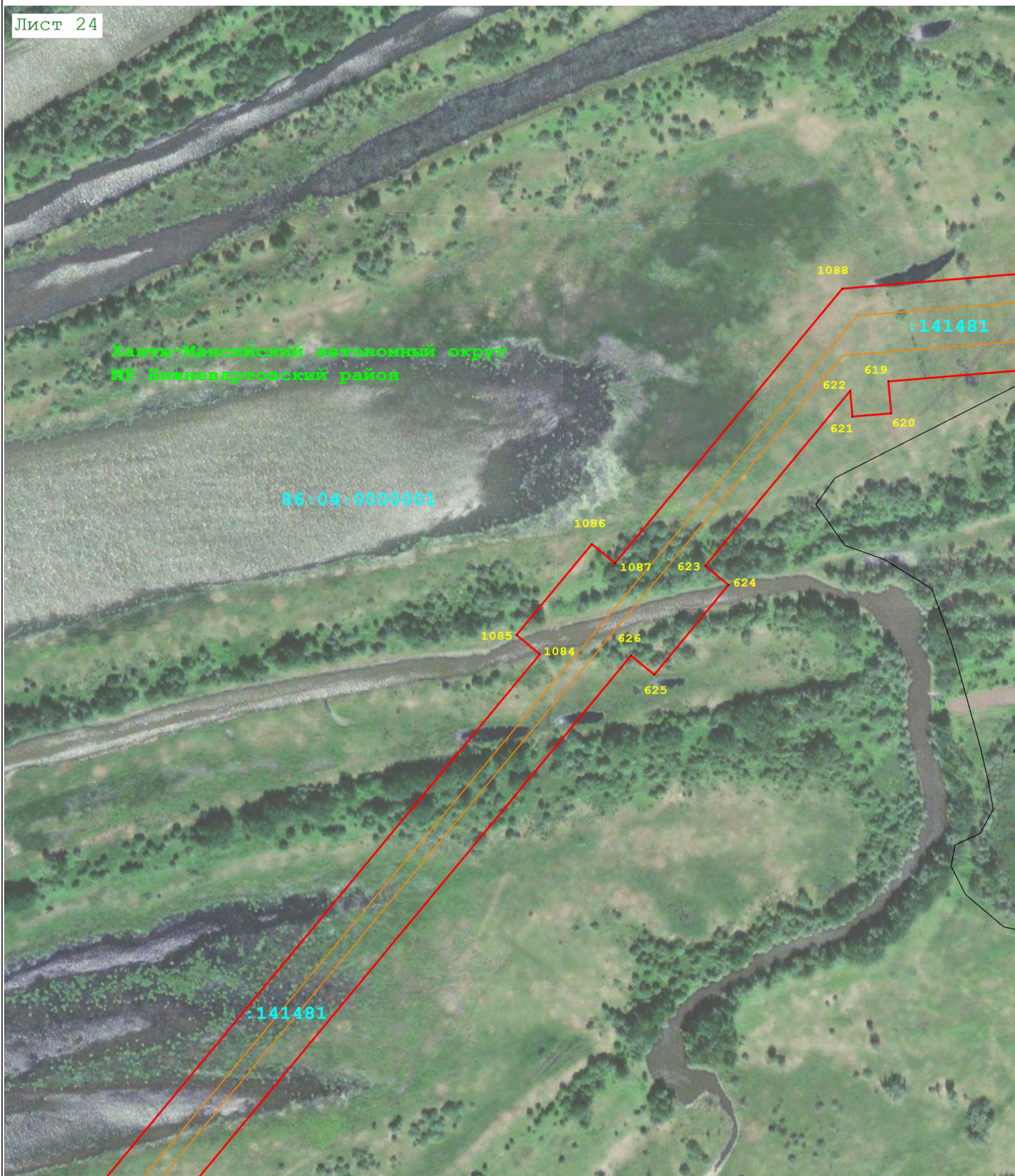


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 24



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 25



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 26

86:04:0000001

Ханты-Мансийский автономный округ
МР Нижневартовский район

1083

627

:141481

Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

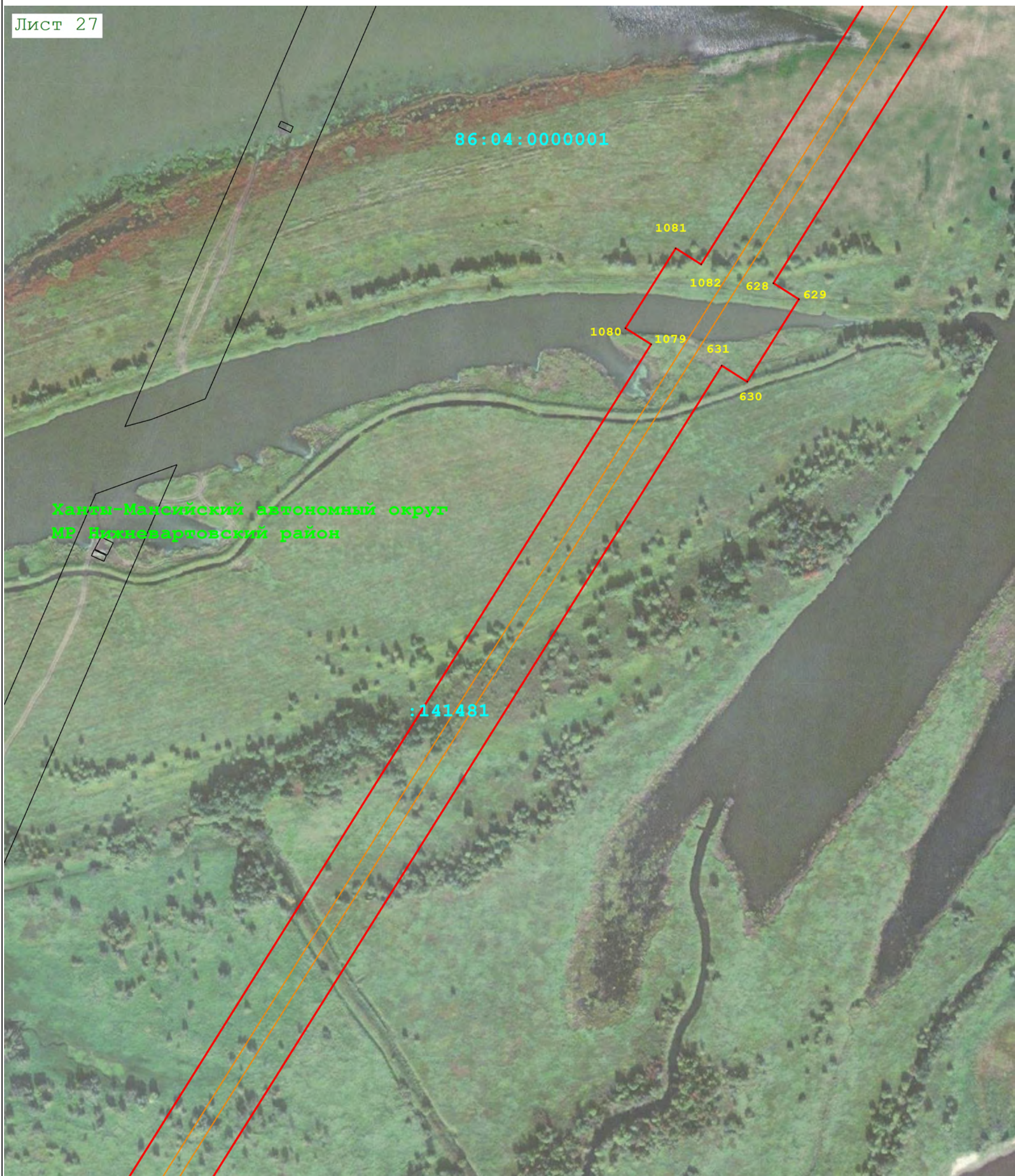


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 27



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 28



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____ Дата « 14 » февраля 20 23 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 29



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

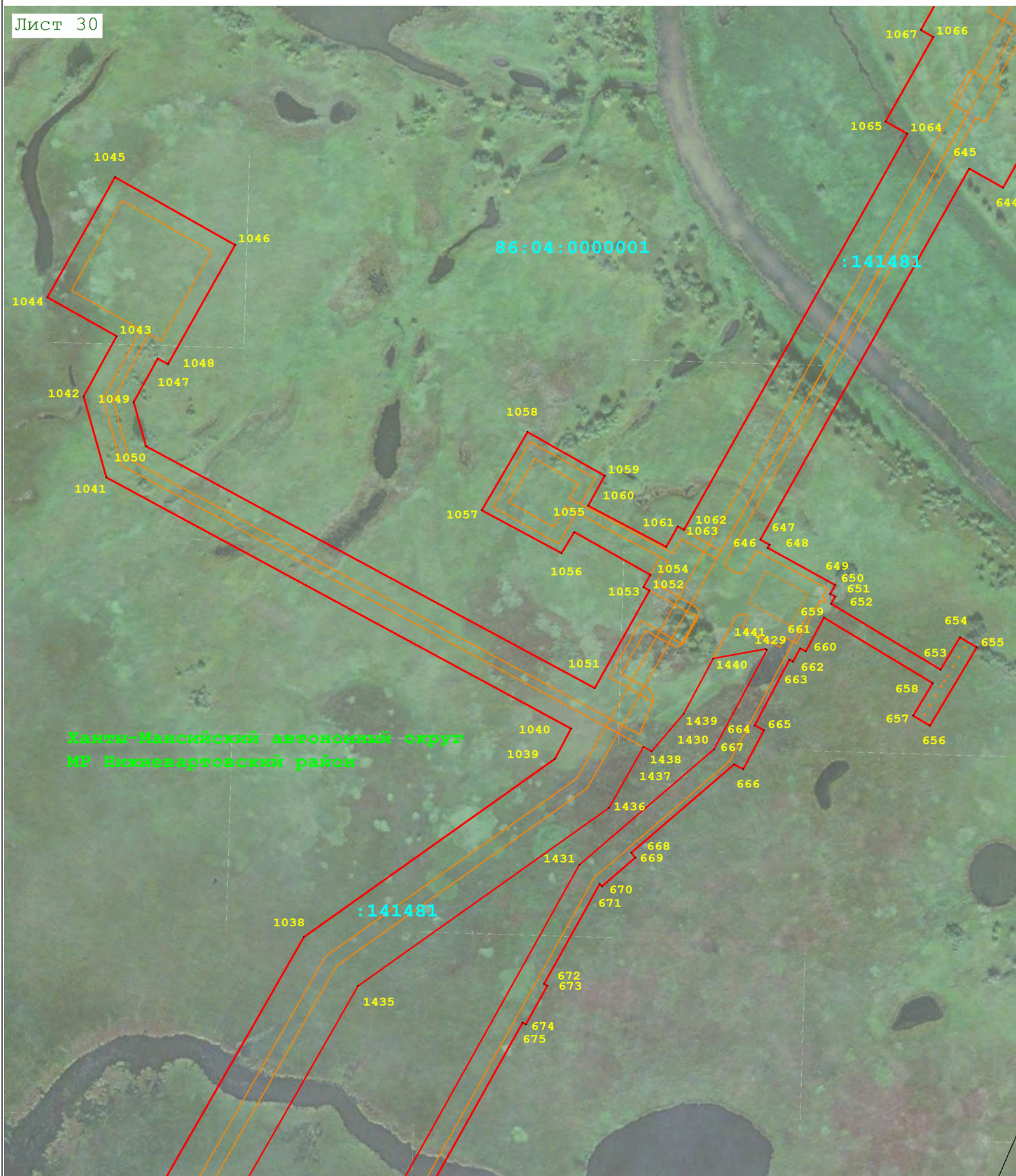


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 30



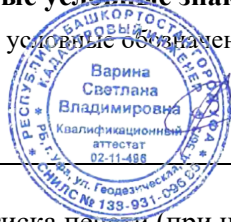
Ханты-Мансийский автономный округ
МР Нижневартовский район

Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

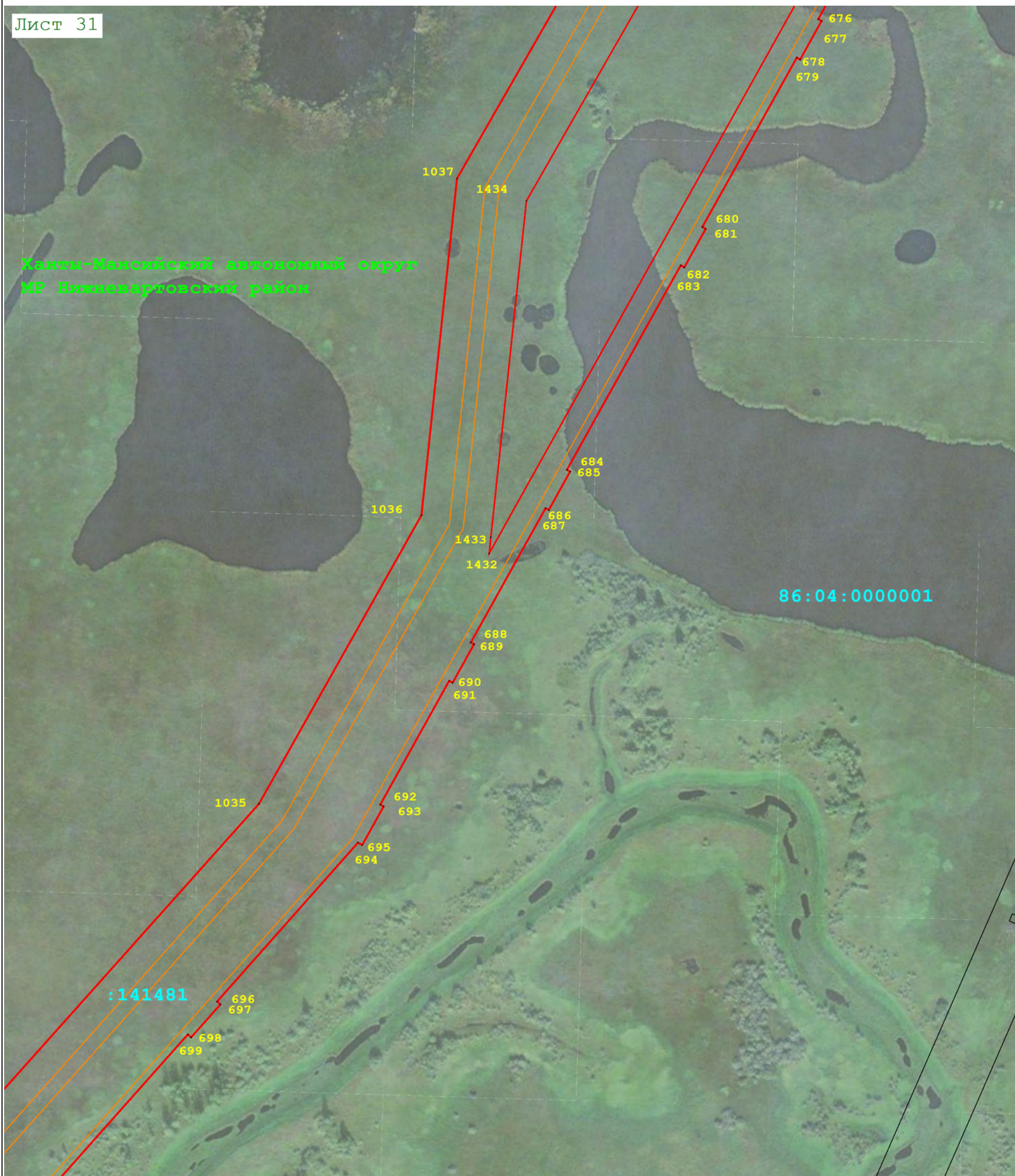


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 31



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись

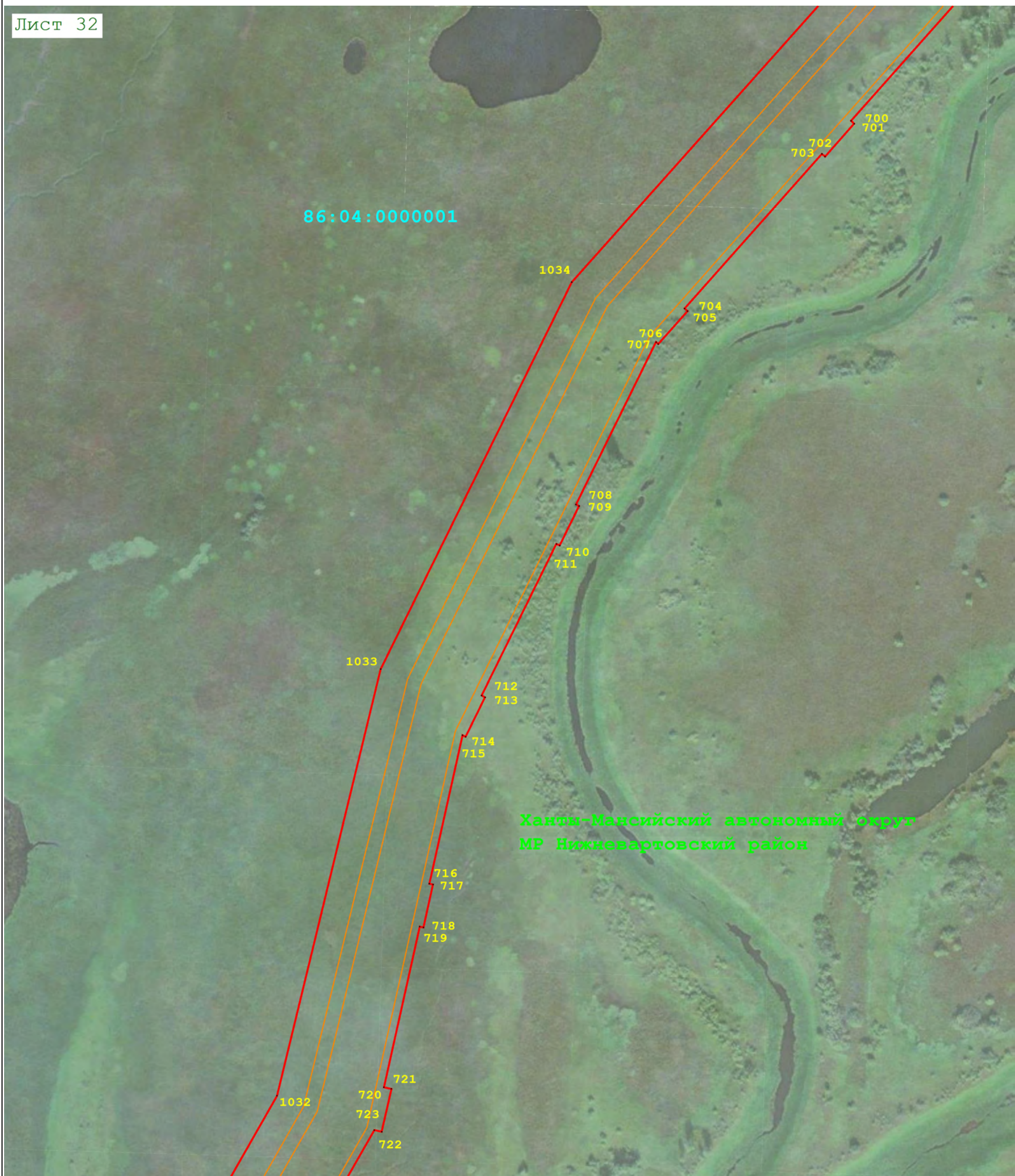


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 32



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 33



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

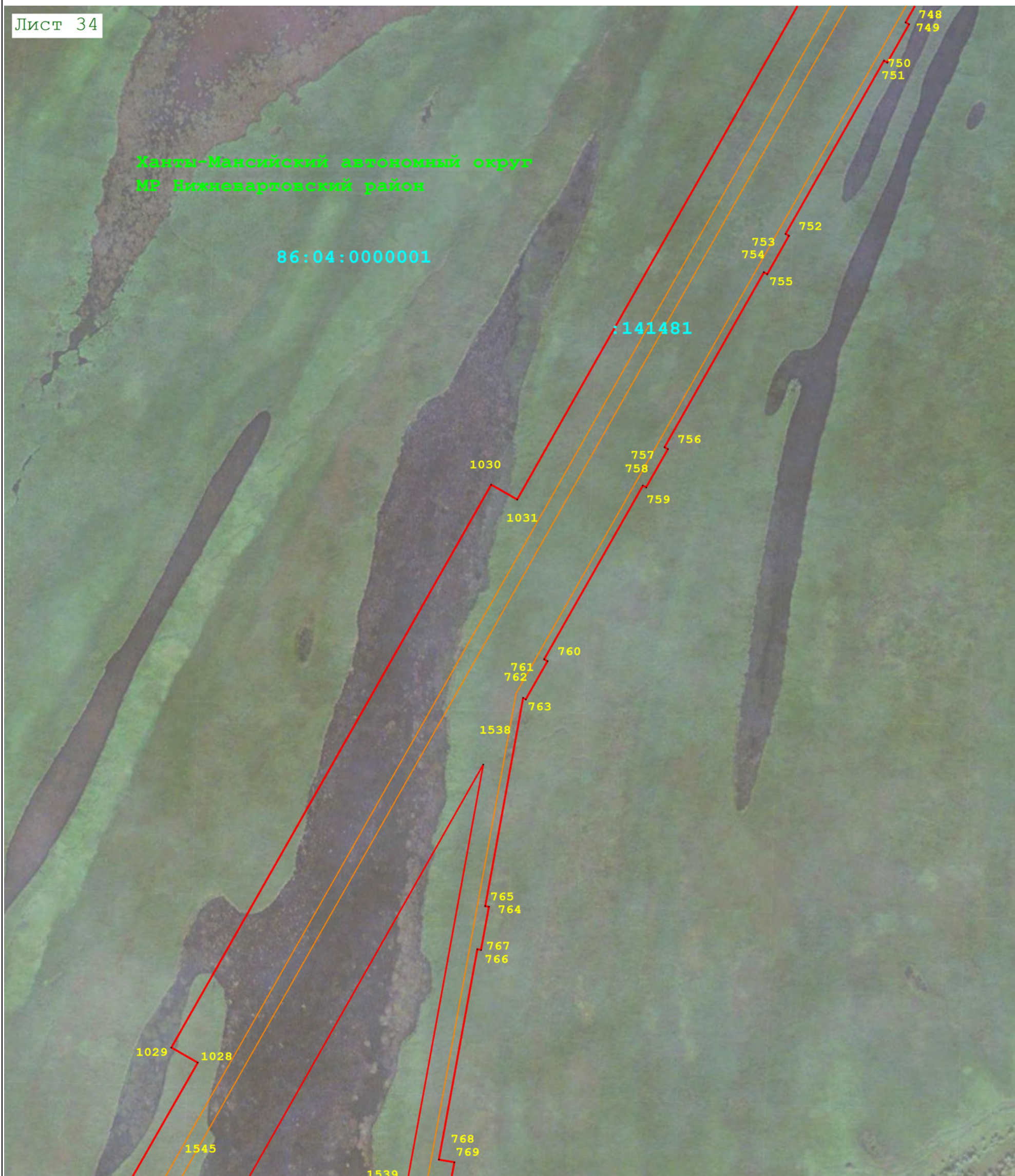


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 34



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

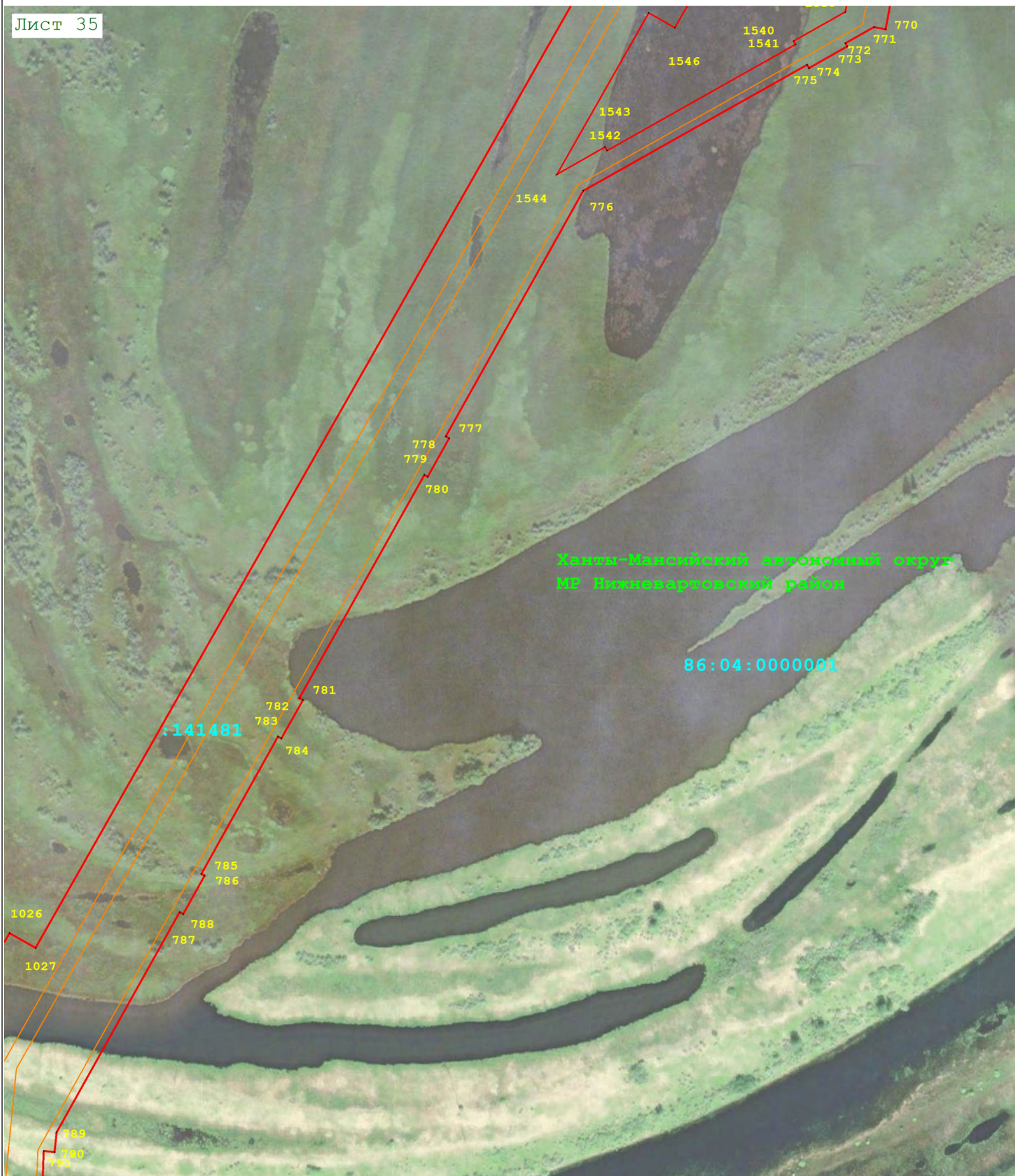


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 35



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

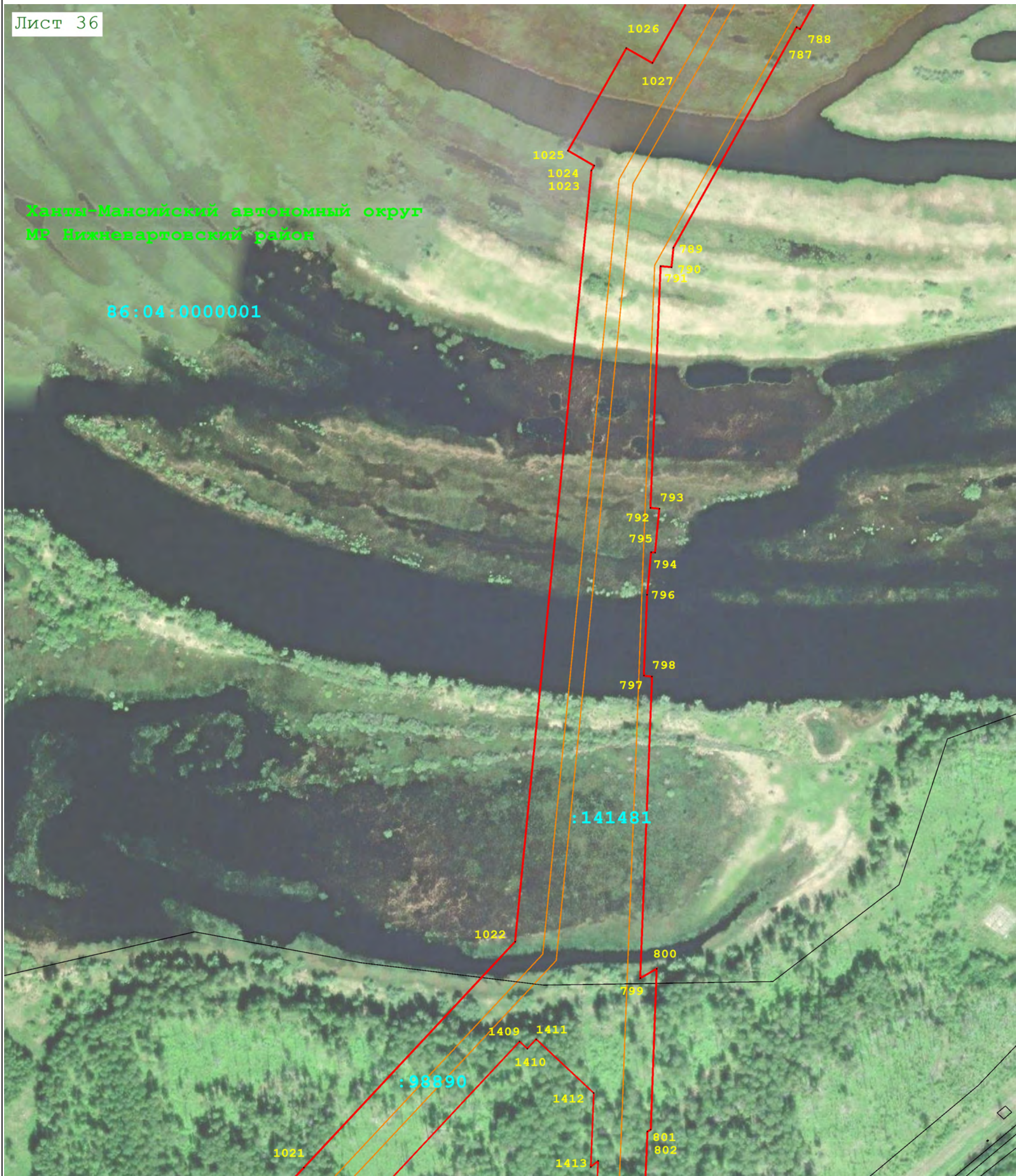


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

Место для оттиска печати (или подписи) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта

Лист 36



Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 37



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 38

Ханты-Мансийский автономный округ
МР Нижневартовский район



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

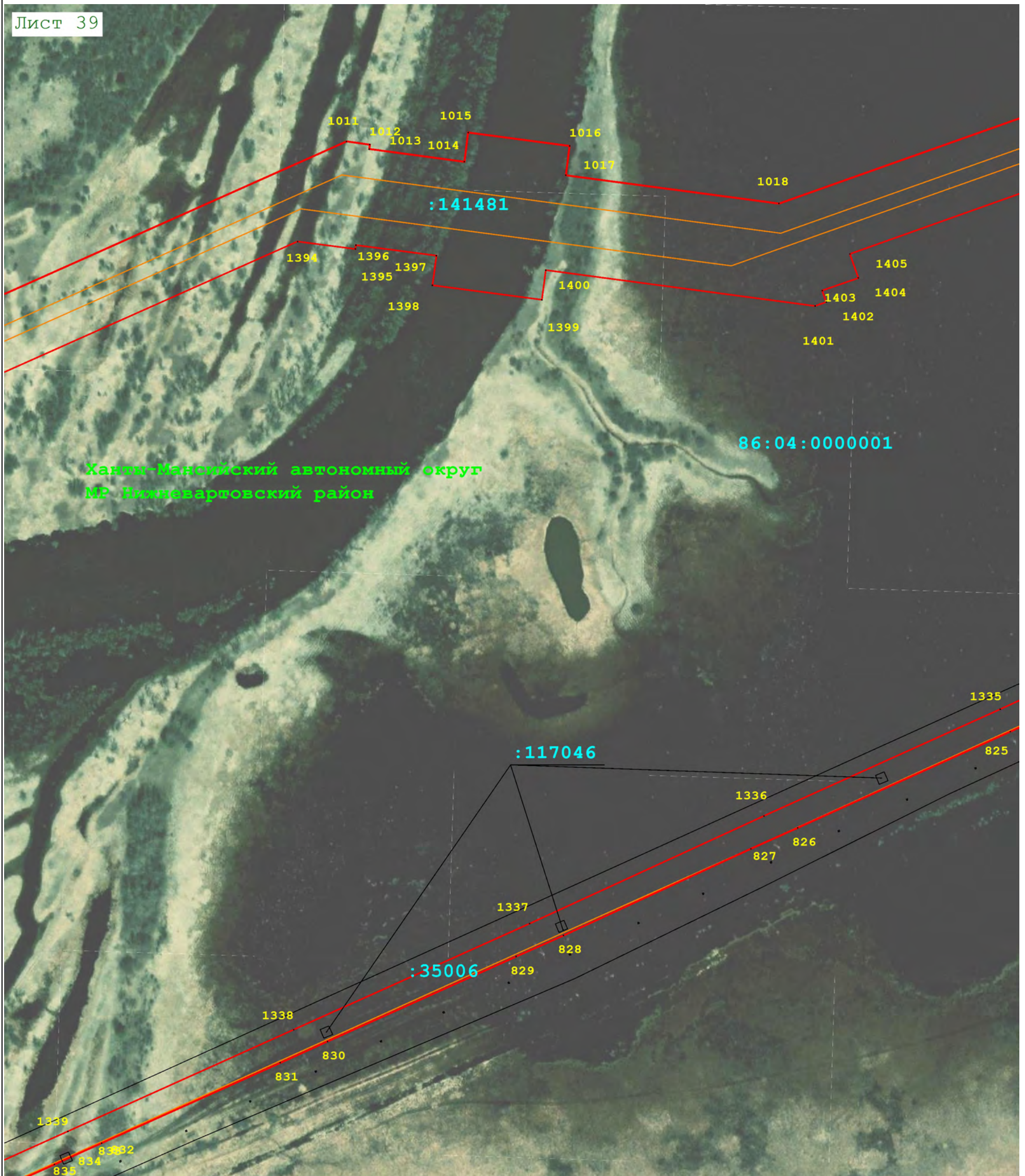


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 39



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____ Дата « 14 » февраля 20 23 г.



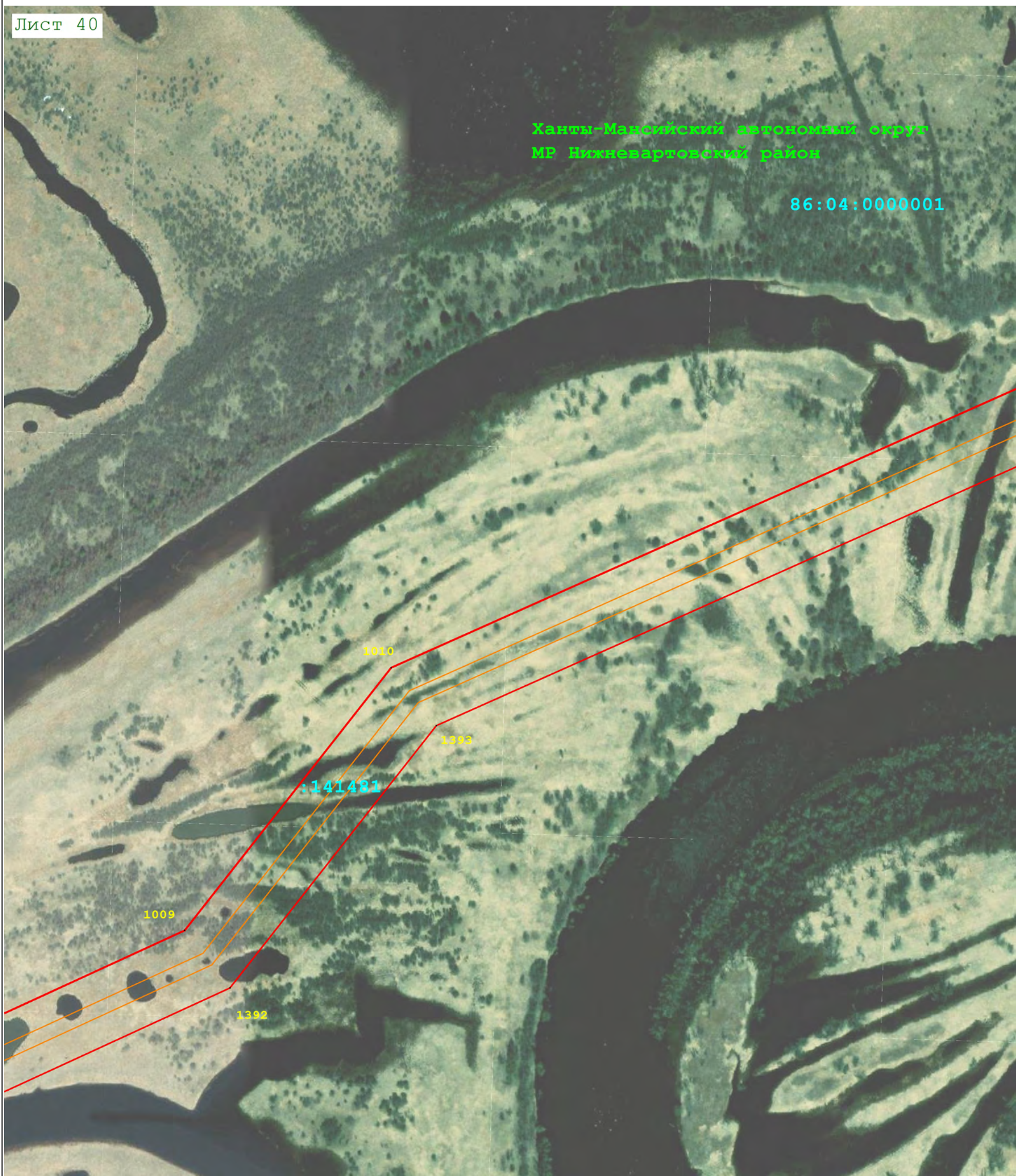
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Раздел 4
План границ объекта

Лист 40

Ханты-Мансийский автономный округ
МР Нижневартовский район

86:04:0000001



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

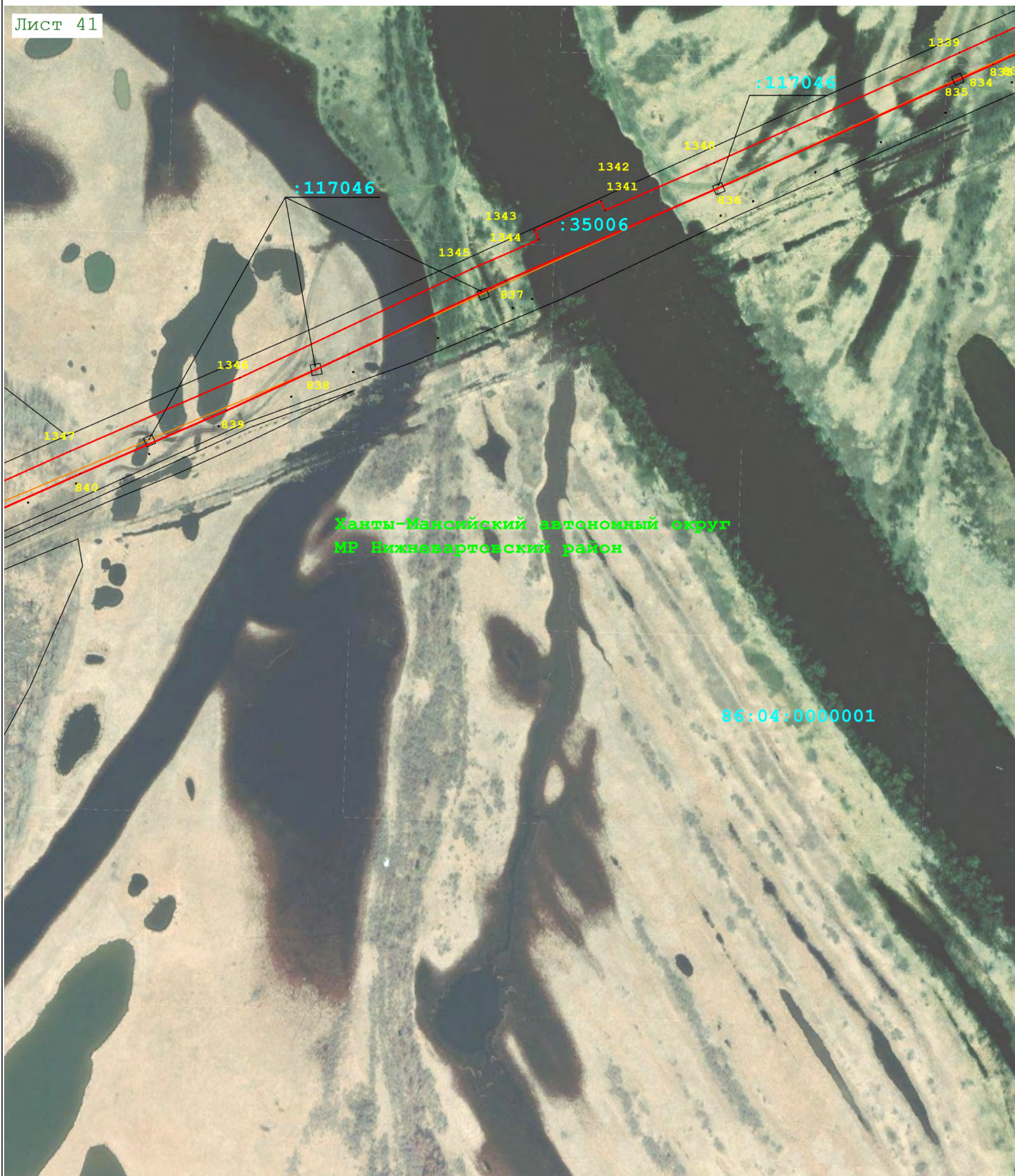


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 41



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 42



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

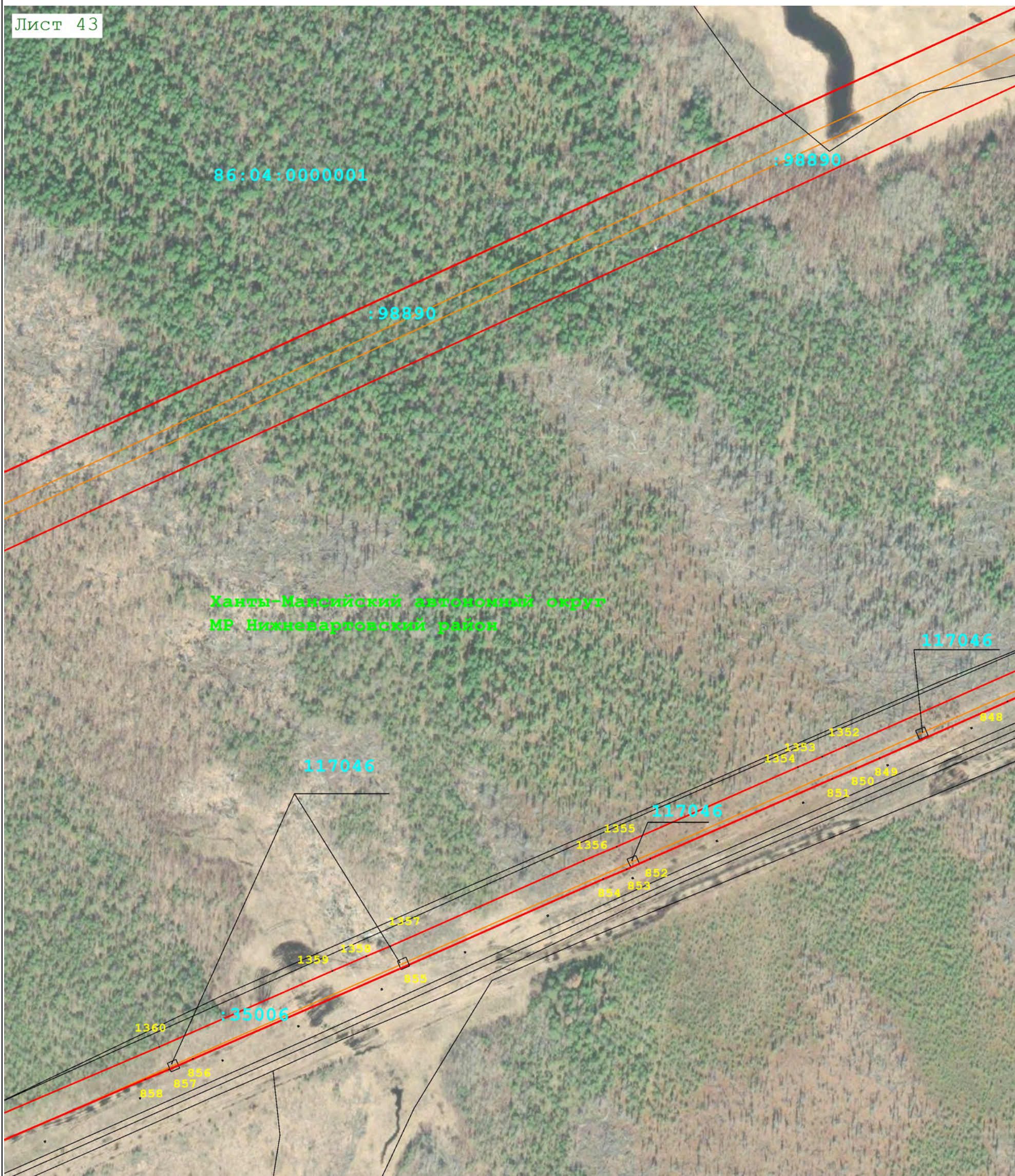


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 43



Ханты-Мансийский автономный округ
МР Нижневартовский район

Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

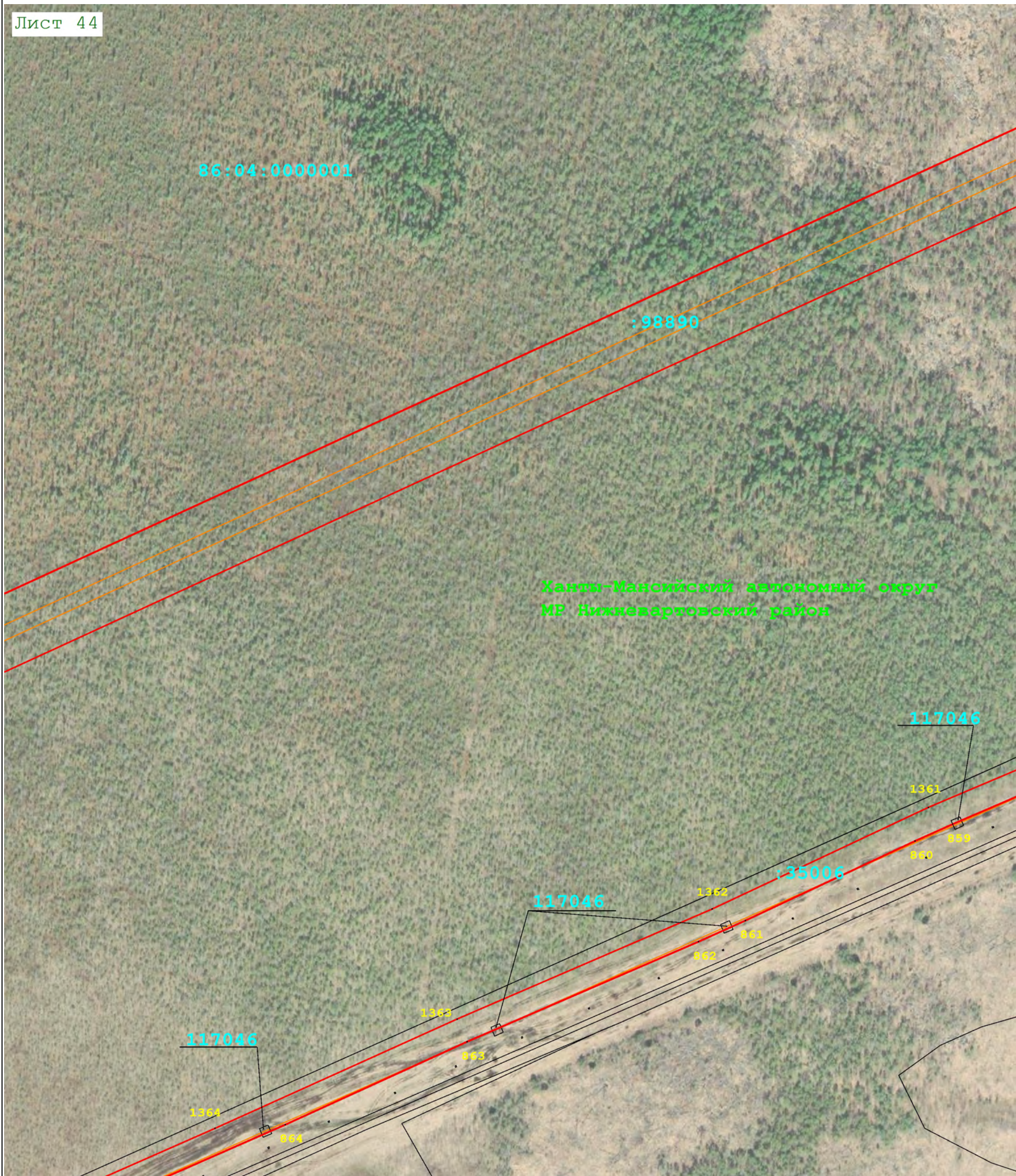


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 44



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____

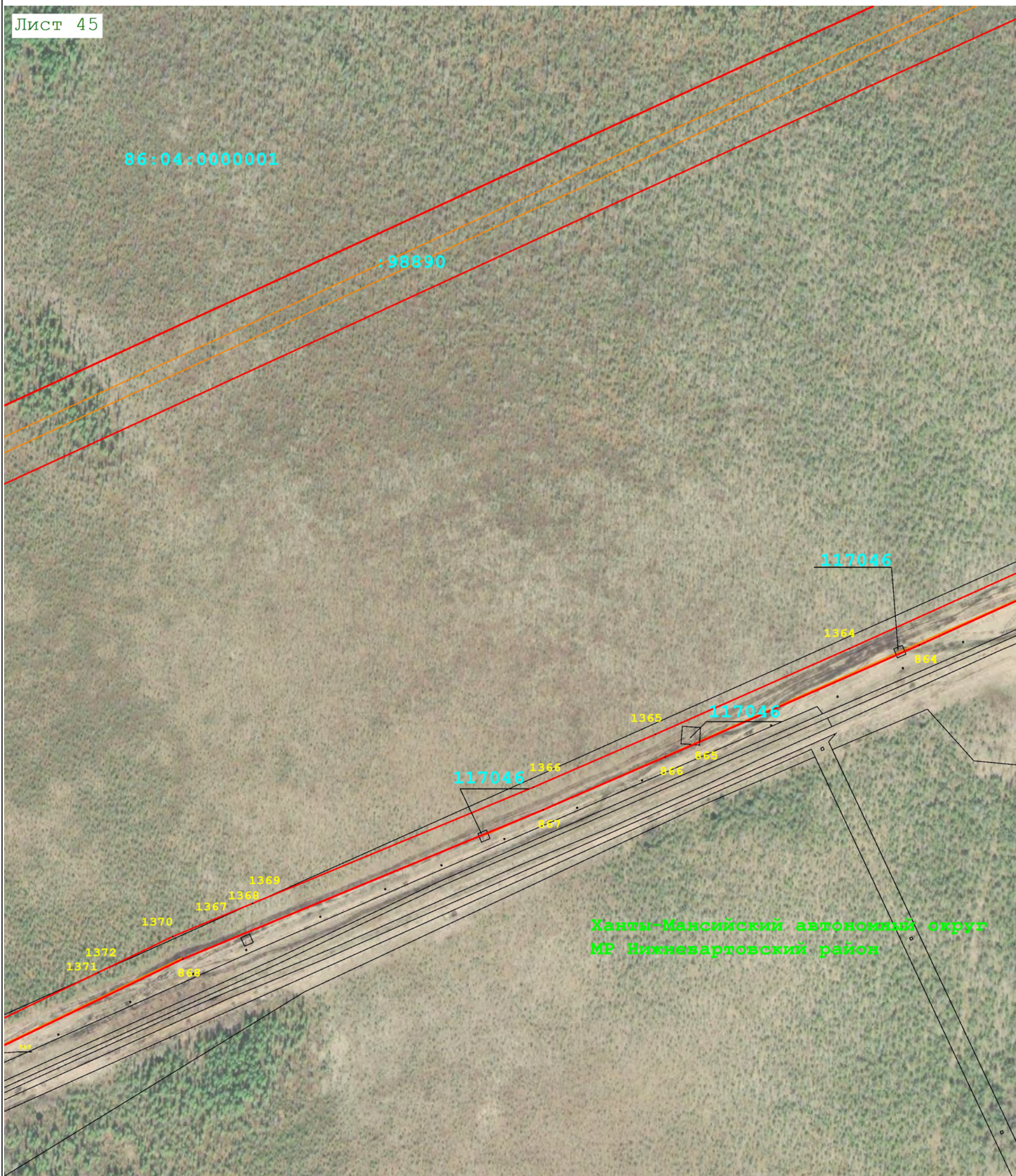


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 45



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____ Дата « 14 » февраля 20 23 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 46



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

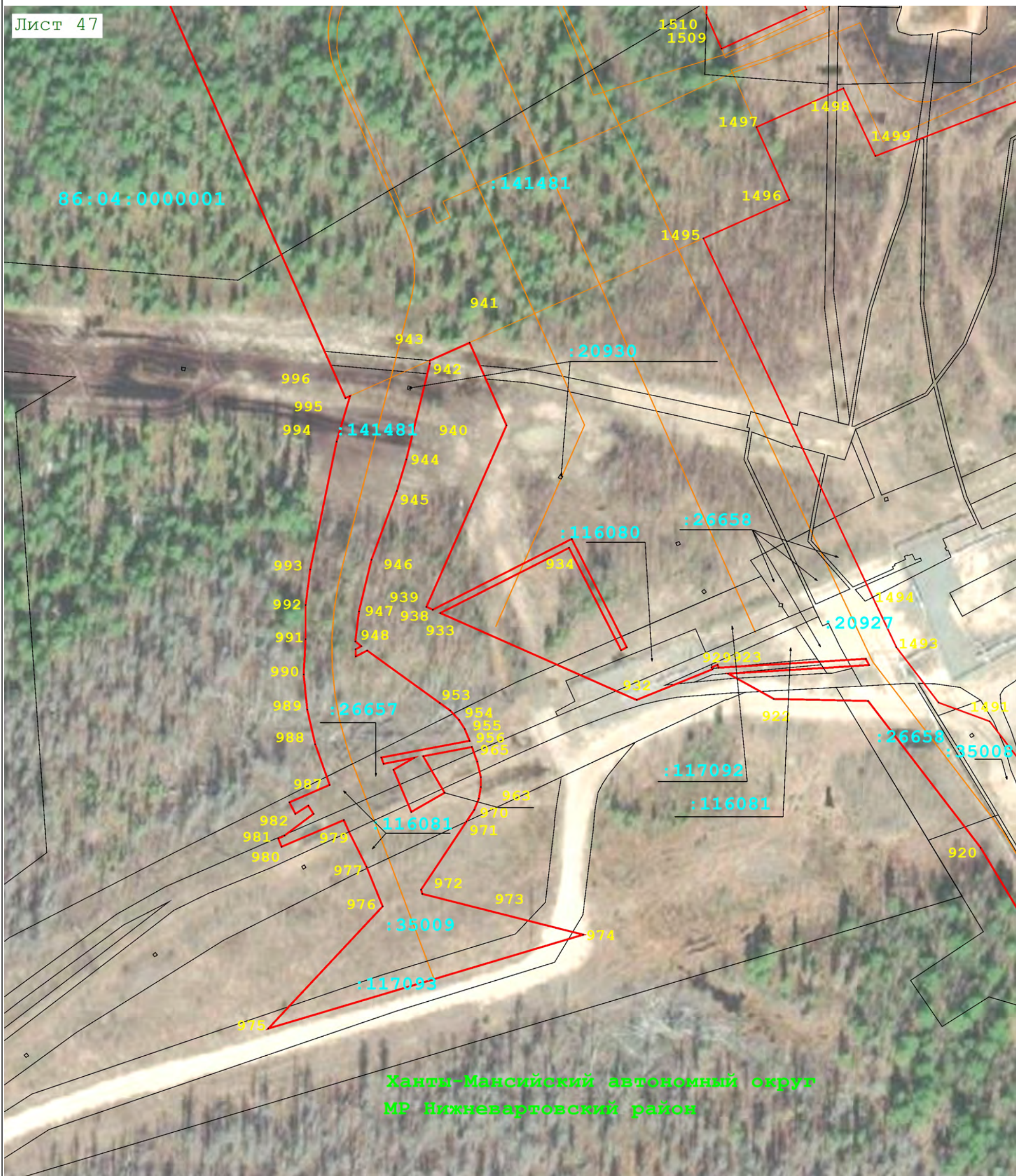
Подпись _____


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 47



Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

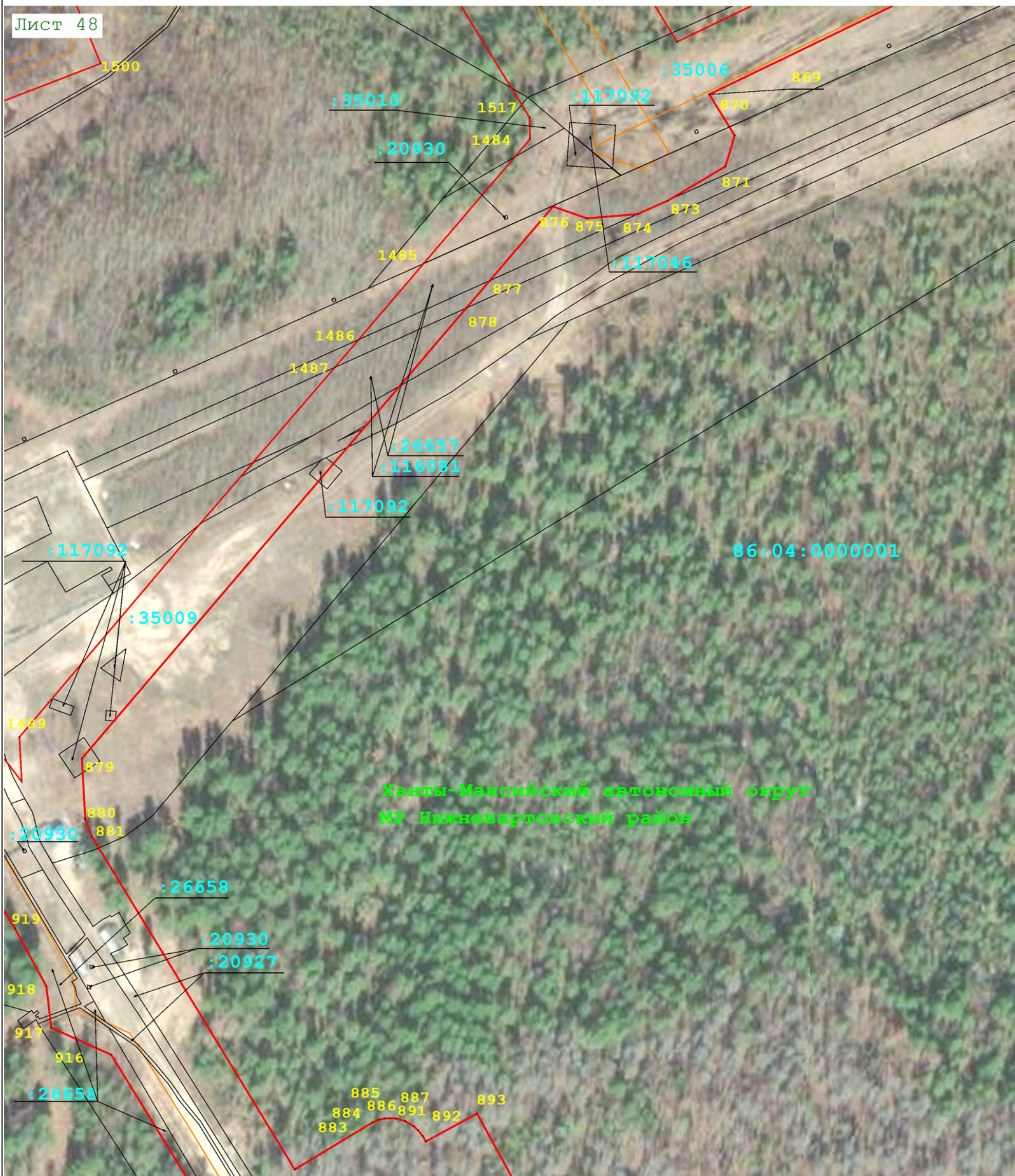
Подпись _____


Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 48



Ханты-Мансийский автономный округ
МР Нижневартовский район

Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 49



Ханты-Мансийский автономный округ
МР Нижневартовский район

Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

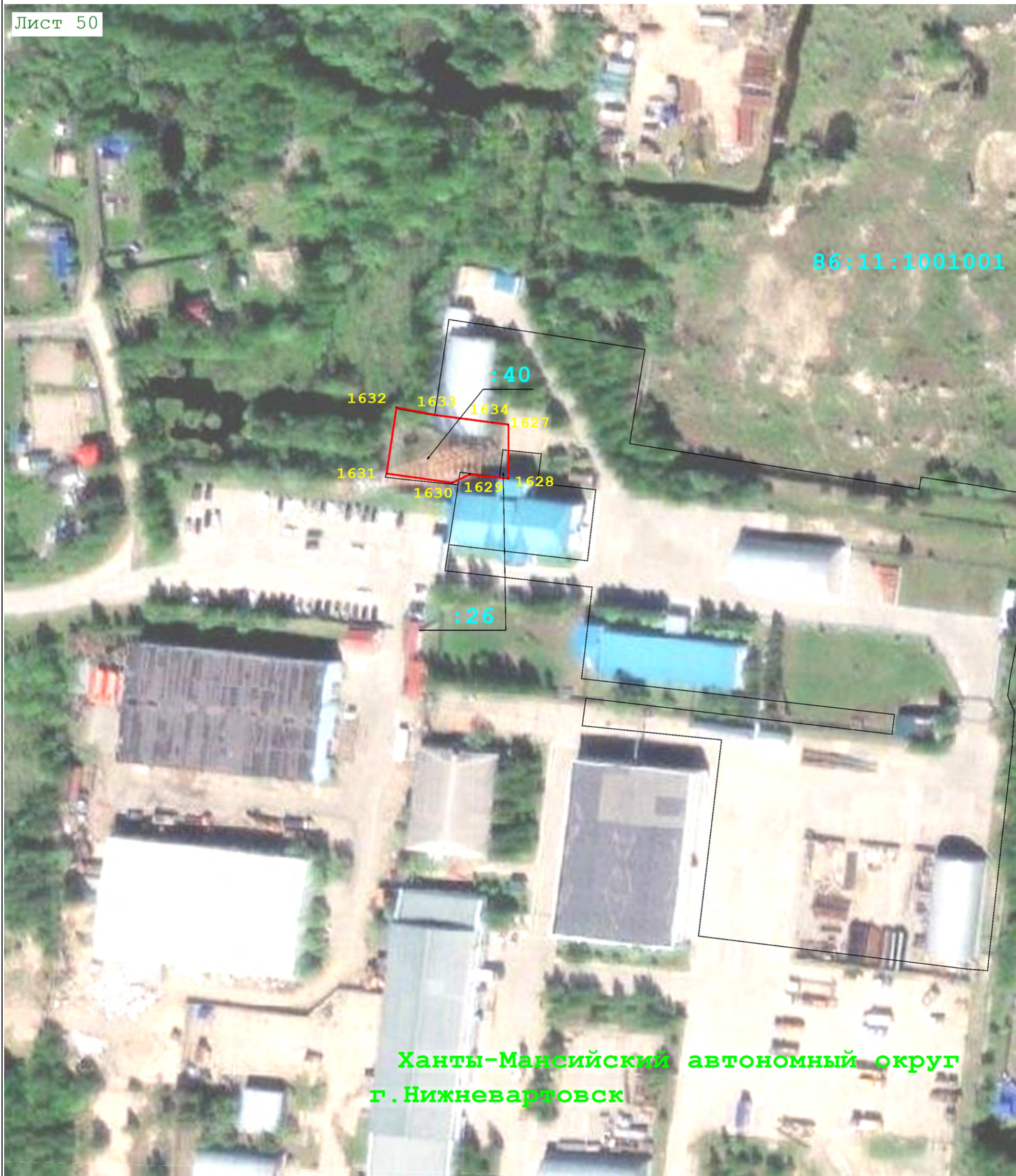
Подпись _____ Дата « 14 » февраля 20 23 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

Лист 50



Масштаб 1:1 200

Используемые условные знаки и обозначения:

- условные обозначения представлены на листе № 1

Подпись _____



Дата « 14 » февраля 20 23 г.

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