

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть деревни Чурилково», кадастровый номер 50:28:0070101:1170**

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

Раздел 1**Сведения об объекте**

| № п/п | Характеристики объекта | Описание характеристик |
|--------------|---|---|
| 1 | 2 | 3 |
| 1 | Местоположение объекта | Московская область, городской округ Домодедово, д. Чурилково, Ленинский городской округ, р.п. Горки |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 37 509 м ² ± 68 м ² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет. |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50, зона 1

2. Сведения о характерных точках границ объекта

| Обозначение характерных точек границ | Координаты, м | | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|---|---------------|--------------|---|---|--|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 441 362,04 | 1 398 395,54 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 2 | 441 366,61 | 1 398 392,56 | | 0,10 | |
| 3 | 441 371,13 | 1 398 401,43 | | 0,10 | |
| 4 | 441 382,09 | 1 398 395,59 | | 0,10 | |
| 5 | 441 443,85 | 1 398 366,32 | | 0,10 | |
| 6 | 441 446,15 | 1 398 368,32 | | 0,10 | |
| 7 | 441 449,68 | 1 398 366,08 | | 0,10 | |
| 8 | 441 444,50 | 1 398 361,59 | | 0,10 | |
| 9 | 441 380,30 | 1 398 392,01 | | 0,10 | |
| 10 | 441 372,84 | 1 398 395,98 | | 0,10 | |
| 11 | 441 368,35 | 1 398 387,17 | | 0,10 | |
| 12 | 441 363,93 | 1 398 389,48 | | 0,10 | |
| 13 | 441 363,67 | 1 398 389,06 | | 0,10 | |
| 14 | 441 359,40 | 1 398 391,69 | | 0,10 | |
| 1 | 441 362,04 | 1 398 395,54 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 15 | 441 474,54 | 1 398 367,29 | | 0,10 | |
| 16 | 441 492,35 | 1 398 358,45 | | 0,10 | |
| 17 | 441 490,72 | 1 398 354,79 | | 0,10 | |
| 18 | 441 490,37 | 1 398 354,97 | | 0,10 | |
| 19 | 441 490,53 | 1 398 355,44 | 0,10 | | |
| 15 | 441 474,54 | 1 398 367,29 | 0,10 | — | |
| 20 | 441 776,07 | 1 398 276,14 | Аналитический метод | | 0,10 |
| 538 | 441 779,92 | 1 398 275,03 | | | 0,10 |
| 537 | 441 780,77 | 1 398 277,70 | | | 0,10 |
| 536 | 441 860,28 | 1 398 253,20 | | | 0,10 |
| 535 | 441 934,03 | 1 398 278,61 | | | 0,10 |
| 534 | 441 960,75 | 1 398 254,21 | | | 0,10 |
| 533 | 441 986,64 | 1 398 279,90 | | | 0,10 |
| 532 | 442 018,45 | 1 398 310,39 | | | 0,10 |
| 531 | 442 057,52 | 1 398 327,06 | | | 0,10 |
| 530 | 442 040,62 | 1 398 362,82 | | | 0,10 |
| 529 | 442 082,22 | 1 398 397,43 | | | 0,10 |
| 528 | 442 092,64 | 1 398 406,27 | | | 0,10 |
| 527 | 442 098,30 | 1 398 410,67 | | | 0,10 |
| 526 | 442 137,23 | 1 398 373,76 | | | 0,10 |
| 525 | 442 142,71 | 1 398 367,09 | | | 0,10 |
| 524 | 442 155,90 | 1 398 351,79 | | | 0,10 |
| 523 | 442 175,08 | 1 398 328,91 | | | 0,10 |
| 522 | 442 187,54 | 1 398 280,02 | | | 0,10 |
| 521 | 442 168,34 | 1 398 263,60 | | | 0,10 |
| 520 | 442 167,10 | 1 398 265,05 | | | 0,10 |
| 519 | 442 164,06 | 1 398 262,45 | | | 0,10 |
| 518 | 442 165,30 | 1 398 261,00 | | | 0,10 |
| 517 | 442 151,35 | 1 398 249,05 | | | 0,10 |
| 516 | 442 150,08 | 1 398 250,53 | | | 0,10 |
| 515 | 442 147,04 | 1 398 247,93 | | | 0,10 |
| 514 | 442 148,31 | 1 398 246,45 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 513 | 442 134,42 | 1 398 234,58 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 512 | 442 132,99 | 1 398 236,25 | | 0,10 | |
| 511 | 442 129,95 | 1 398 233,65 | | 0,10 | |
| 510 | 442 133,99 | 1 398 228,94 | | 0,10 | |
| 509 | 442 192,03 | 1 398 278,60 | | 0,10 | |
| 508 | 442 178,74 | 1 398 330,78 | | 0,10 | |
| 507 | 442 158,95 | 1 398 354,38 | | 0,10 | |
| 506 | 442 145,77 | 1 398 369,67 | | 0,10 | |
| 505 | 442 140,17 | 1 398 376,49 | | 0,10 | |
| 504 | 442 129,05 | 1 398 387,03 | | 0,10 | |
| 503 | 442 144,17 | 1 398 393,24 | | 0,10 | |
| 502 | 442 142,38 | 1 398 395,83 | | 0,10 | |
| 501 | 442 146,02 | 1 398 391,81 | | 0,10 | |
| 500 | 442 153,79 | 1 398 394,54 | | 0,10 | |
| 499 | 442 188,10 | 1 398 406,02 | | 0,10 | |
| 498 | 442 214,74 | 1 398 413,98 | | 0,10 | |
| 497 | 442 239,65 | 1 398 420,84 | | 0,10 | |
| 496 | 442 265,39 | 1 398 426,82 | | 0,10 | |
| 495 | 442 308,83 | 1 398 432,04 | | 0,10 | |
| 494 | 442 340,39 | 1 398 432,33 | | 0,10 | |
| 493 | 442 366,94 | 1 398 432,92 | | 0,10 | |
| 492 | 442 383,93 | 1 398 433,00 | | 0,10 | |
| 491 | 442 417,41 | 1 398 430,71 | | 0,10 | |
| 490 | 442 451,00 | 1 398 426,32 | | 0,10 | |
| 489 | 442 467,53 | 1 398 423,54 | | 0,10 | |
| 488 | 442 504,84 | 1 398 416,91 | | 0,10 | |
| 487 | 442 551,55 | 1 398 407,75 | | 0,10 | |
| 486 | 442 593,43 | 1 398 400,64 | | 0,10 | |
| 485 | 442 648,96 | 1 398 390,05 | | 0,10 | |
| 484 | 442 677,30 | 1 398 383,54 | | 0,10 | |
| 483 | 442 767,82 | 1 398 364,60 | | 0,10 | |
| 482 | 442 824,90 | 1 398 353,45 | | 0,10 | |
| 481 | 442 892,62 | 1 398 340,85 | | 0,10 | |
| 480 | 442 956,75 | 1 398 328,70 | | 0,10 | |
| 479 | 443 021,88 | 1 398 316,58 | | 0,10 | |
| 478 | 443 073,92 | 1 398 307,53 | | 0,10 | |
| 477 | 443 184,44 | 1 398 288,73 | | 0,10 | |
| 476 | 443 239,03 | 1 398 276,35 | | 0,10 | |
| 475 | 443 259,90 | 1 398 268,02 | | 0,10 | |
| 474 | 443 299,28 | 1 398 245,40 | | 0,10 | |
| 473 | 443 361,24 | 1 398 202,73 | | 0,10 | |
| 472 | 443 410,75 | 1 398 167,13 | | 0,10 | |
| 471 | 443 563,90 | 1 398 060,02 | | 0,10 | |
| 470 | 443 606,98 | 1 398 028,95 | | 0,10 | |
| 469 | 443 653,62 | 1 397 994,68 | | 0,10 | |
| 468 | 443 706,46 | 1 397 956,51 | 0,10 | | |
| 467 | 443 808,34 | 1 397 884,04 | 0,10 | | |
| 466 | 443 849,87 | 1 397 854,69 | 0,10 | | |
| 465 | 443 860,77 | 1 397 847,24 | 0,10 | | |
| 464 | 443 862,25 | 1 397 851,08 | 0,10 | | |
| 463 | 443 852,16 | 1 397 857,98 | 0,10 | | |
| 462 | 443 810,65 | 1 397 887,30 | 0,10 | | |
| 461 | 443 708,80 | 1 397 959,76 | 0,10 | | |
| 460 | 443 655,97 | 1 397 997,92 | 0,10 | | |
| 459 | 443 609,34 | 1 398 032,18 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 458 | 443 566,21 | 1 398 063,29 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 457 | 443 413,06 | 1 398 170,39 | | 0,10 | |
| 456 | 443 363,54 | 1 398 206,00 | | 0,10 | |
| 455 | 443 301,42 | 1 398 248,79 | | 0,10 | |
| 454 | 443 261,64 | 1 398 271,63 | | 0,10 | |
| 453 | 443 240,22 | 1 398 280,18 | | 0,10 | |
| 452 | 443 185,22 | 1 398 292,66 | | 0,10 | |
| 451 | 443 074,61 | 1 398 311,47 | | 0,10 | |
| 450 | 443 022,58 | 1 398 320,51 | | 0,10 | |
| 449 | 442 825,65 | 1 398 357,38 | | 0,10 | |
| 448 | 442 768,60 | 1 398 368,52 | | 0,10 | |
| 447 | 442 754,52 | 1 398 371,42 | | 0,10 | |
| 446 | 442 678,16 | 1 398 387,44 | | 0,10 | |
| 445 | 442 649,78 | 1 398 393,96 | | 0,10 | |
| 444 | 442 594,14 | 1 398 404,58 | | 0,10 | |
| 443 | 442 552,26 | 1 398 411,69 | | 0,10 | |
| 442 | 442 505,59 | 1 398 420,84 | | 0,10 | |
| 441 | 442 468,22 | 1 398 427,48 | | 0,10 | |
| 440 | 442 451,59 | 1 398 430,28 | | 0,10 | |
| 439 | 442 417,81 | 1 398 434,69 | | 0,10 | |
| 438 | 442 384,06 | 1 398 437,00 | | 0,10 | |
| 437 | 442 366,89 | 1 398 436,92 | | 0,10 | |
| 436 | 442 340,33 | 1 398 436,33 | | 0,10 | |
| 435 | 442 308,57 | 1 398 436,04 | | 0,10 | |
| 434 | 442 264,69 | 1 398 430,76 | | 0,10 | |
| 433 | 442 238,67 | 1 398 424,71 | | 0,10 | |
| 432 | 442 213,65 | 1 398 417,83 | | 0,10 | |
| 431 | 442 186,88 | 1 398 409,83 | | 0,10 | |
| 430 | 442 156,90 | 1 398 399,76 | | 0,10 | |
| 429 | 442 156,64 | 1 398 402,74 | | 0,10 | |
| 428 | 442 139,65 | 1 398 419,66 | | 0,10 | |
| 427 | 442 106,75 | 1 398 422,33 | | 0,10 | |
| 426 | 442 098,55 | 1 398 415,94 | | 0,10 | |
| 425 | 442 092,70 | 1 398 421,62 | | 0,10 | |
| 424 | 442 114,06 | 1 398 440,47 | | 0,10 | |
| 423 | 442 136,73 | 1 398 459,33 | | 0,10 | |
| 422 | 442 163,40 | 1 398 482,81 | | 0,10 | |
| 421 | 442 160,77 | 1 398 485,82 | | 0,10 | |
| 420 | 442 157,67 | 1 398 483,12 | | 0,10 | |
| 419 | 442 157,19 | 1 398 483,66 | | 0,10 | |
| 418 | 442 154,19 | 1 398 481,01 | | 0,10 | |
| 417 | 442 154,66 | 1 398 480,49 | | 0,10 | |
| 416 | 442 146,11 | 1 398 472,94 | | 0,10 | |
| 415 | 442 145,57 | 1 398 473,54 | | 0,10 | |
| 414 | 442 142,57 | 1 398 470,89 | 0,10 | | |
| 413 | 442 143,11 | 1 398 470,29 | 0,10 | | |
| 412 | 442 134,47 | 1 398 462,67 | 0,10 | | |
| 411 | 442 133,95 | 1 398 463,29 | 0,10 | | |
| 410 | 442 130,87 | 1 398 460,73 | 0,10 | | |
| 409 | 442 131,40 | 1 398 460,10 | 0,10 | | |
| 408 | 442 122,65 | 1 398 452,82 | 0,10 | | |
| 407 | 442 122,48 | 1 398 453,03 | 0,10 | | |
| 406 | 442 119,40 | 1 398 450,47 | 0,10 | | |
| 405 | 442 119,58 | 1 398 450,26 | 0,10 | | |
| 404 | 442 111,46 | 1 398 443,51 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 403 | 442 090,01 | 1 398 424,57 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 402 | 442 086,89 | 1 398 428,00 | | 0,10 | |
| 401 | 442 071,51 | 1 398 443,94 | | 0,10 | |
| 400 | 442 091,69 | 1 398 462,46 | | 0,10 | |
| 399 | 442 064,72 | 1 398 488,45 | | 0,10 | |
| 398 | 442 059,88 | 1 398 483,92 | | 0,10 | |
| 397 | 442 041,94 | 1 398 505,56 | | 0,10 | |
| 396 | 442 042,20 | 1 398 505,78 | | 0,10 | |
| 395 | 442 039,65 | 1 398 508,86 | | 0,10 | |
| 394 | 442 039,39 | 1 398 508,65 | | 0,10 | |
| 393 | 442 030,96 | 1 398 518,81 | | 0,10 | |
| 392 | 442 012,02 | 1 398 541,04 | | 0,10 | |
| 391 | 442 004,39 | 1 398 544,10 | | 0,10 | |
| 390 | 442 013,74 | 1 398 567,28 | | 0,10 | |
| 389 | 442 014,85 | 1 398 568,83 | | 0,10 | |
| 388 | 442 062,92 | 1 398 577,53 | | 0,10 | |
| 387 | 442 063,17 | 1 398 576,15 | | 0,10 | |
| 386 | 442 067,11 | 1 398 576,87 | | 0,10 | |
| 385 | 442 066,85 | 1 398 578,26 | | 0,10 | |
| 384 | 442 078,25 | 1 398 580,39 | | 0,10 | |
| 383 | 442 078,52 | 1 398 578,95 | | 0,10 | |
| 382 | 442 082,45 | 1 398 579,66 | | 0,10 | |
| 381 | 442 082,18 | 1 398 581,12 | | 0,10 | |
| 380 | 442 097,38 | 1 398 583,97 | | 0,10 | |
| 379 | 442 102,21 | 1 398 585,03 | | 0,10 | |
| 378 | 442 102,38 | 1 398 584,24 | | 0,10 | |
| 377 | 442 106,29 | 1 398 585,09 | | 0,10 | |
| 376 | 442 106,11 | 1 398 585,88 | | 0,10 | |
| 375 | 442 120,97 | 1 398 589,14 | | 0,10 | |
| 374 | 442 142,04 | 1 398 593,33 | | 0,10 | |
| 373 | 442 142,43 | 1 398 591,36 | | 0,10 | |
| 372 | 442 146,36 | 1 398 592,14 | | 0,10 | |
| 371 | 442 145,96 | 1 398 594,11 | | 0,10 | |
| 370 | 442 154,98 | 1 398 595,90 | | 0,10 | |
| 369 | 442 181,35 | 1 398 604,72 | | 0,10 | |
| 368 | 442 182,58 | 1 398 601,02 | | 0,10 | |
| 367 | 442 186,37 | 1 398 602,29 | | 0,10 | |
| 366 | 442 185,14 | 1 398 605,98 | | 0,10 | |
| 365 | 442 211,40 | 1 398 614,67 | | 0,10 | |
| 364 | 442 212,19 | 1 398 612,22 | | 0,10 | |
| 363 | 442 216,00 | 1 398 613,45 | | 0,10 | |
| 362 | 442 215,21 | 1 398 615,89 | | 0,10 | |
| 361 | 442 240,73 | 1 398 624,09 | | 0,10 | |
| 360 | 442 241,47 | 1 398 621,80 | 0,10 | | |
| 359 | 442 245,28 | 1 398 623,02 | 0,10 | | |
| 358 | 442 244,54 | 1 398 625,31 | 0,10 | | |
| 357 | 442 254,63 | 1 398 628,48 | 0,10 | | |
| 356 | 442 255,38 | 1 398 626,08 | 0,10 | | |
| 355 | 442 259,30 | 1 398 626,93 | 0,10 | | |
| 354 | 442 258,45 | 1 398 629,68 | 0,10 | | |
| 353 | 442 288,47 | 1 398 639,14 | 0,10 | | |
| 352 | 442 289,23 | 1 398 636,79 | 0,10 | | |
| 351 | 442 293,03 | 1 398 638,02 | 0,10 | | |
| 350 | 442 292,28 | 1 398 640,37 | 0,10 | | |
| 349 | 442 319,86 | 1 398 649,27 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 348 | 442 344,78 | 1 398 656,89 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 347 | 442 345,28 | 1 398 655,28 | | 0,10 | |
| 346 | 442 349,10 | 1 398 656,44 | | 0,10 | |
| 345 | 442 348,61 | 1 398 658,05 | | 0,10 | |
| 344 | 442 362,57 | 1 398 662,41 | | 0,10 | |
| 343 | 442 363,09 | 1 398 660,75 | | 0,10 | |
| 342 | 442 366,87 | 1 398 662,04 | | 0,10 | |
| 341 | 442 366,39 | 1 398 663,60 | | 0,10 | |
| 340 | 442 380,47 | 1 398 667,56 | | 0,10 | |
| 339 | 442 400,95 | 1 398 663,42 | | 0,10 | |
| 338 | 442 420,86 | 1 398 658,64 | | 0,10 | |
| 337 | 442 432,27 | 1 398 663,53 | | 0,10 | |
| 336 | 442 445,26 | 1 398 634,17 | | 0,10 | |
| 335 | 442 452,58 | 1 398 618,21 | | 0,10 | |
| 334 | 442 472,46 | 1 398 578,11 | | 0,10 | |
| 333 | 442 477,41 | 1 398 580,56 | | 0,10 | |
| 332 | 442 475,63 | 1 398 584,15 | | 0,10 | |
| 331 | 442 474,27 | 1 398 583,47 | | 0,10 | |
| 330 | 442 456,19 | 1 398 619,94 | | 0,10 | |
| 329 | 442 448,91 | 1 398 635,82 | | 0,10 | |
| 328 | 442 435,95 | 1 398 665,10 | | 0,10 | |
| 327 | 442 447,17 | 1 398 669,90 | | 0,10 | |
| 326 | 442 448,44 | 1 398 666,94 | | 0,10 | |
| 325 | 442 451,96 | 1 398 668,90 | | 0,10 | |
| 324 | 442 449,28 | 1 398 675,15 | | 0,10 | |
| 323 | 442 420,50 | 1 398 662,84 | | 0,10 | |
| 322 | 442 404,99 | 1 398 666,56 | | 0,10 | |
| 321 | 442 406,09 | 1 398 671,12 | | 0,10 | |
| 320 | 442 406,22 | 1 398 674,34 | | 0,10 | |
| 319 | 442 398,52 | 1 398 694,92 | | 0,10 | |
| 318 | 442 390,78 | 1 398 713,72 | | 0,10 | |
| 317 | 442 389,26 | 1 398 717,74 | | 0,10 | |
| 316 | 442 391,92 | 1 398 718,75 | | 0,10 | |
| 315 | 442 390,51 | 1 398 722,49 | | 0,10 | |
| 314 | 442 387,85 | 1 398 721,49 | | 0,10 | |
| 313 | 442 379,66 | 1 398 743,21 | | 0,10 | |
| 312 | 442 382,35 | 1 398 744,22 | | 0,10 | |
| 311 | 442 380,93 | 1 398 747,97 | | 0,10 | |
| 310 | 442 378,29 | 1 398 746,97 | | 0,10 | |
| 309 | 442 369,96 | 1 398 772,52 | | 0,10 | |
| 308 | 442 372,51 | 1 398 773,34 | | 0,10 | |
| 307 | 442 371,29 | 1 398 777,15 | | 0,10 | |
| 306 | 442 368,73 | 1 398 776,33 | | 0,10 | |
| 305 | 442 358,39 | 1 398 808,54 | | 0,10 | |
| 304 | 442 360,62 | 1 398 809,26 | | 0,10 | |
| 303 | 442 359,39 | 1 398 813,07 | | 0,10 | |
| 302 | 442 357,14 | 1 398 812,44 | | 0,10 | |
| 301 | 442 350,00 | 1 398 835,54 | 0,10 | | |
| 300 | 442 351,62 | 1 398 836,04 | 0,10 | | |
| 299 | 442 350,44 | 1 398 839,86 | 0,10 | | |
| 298 | 442 348,82 | 1 398 839,36 | 0,10 | | |
| 297 | 442 338,21 | 1 398 873,71 | 0,10 | | |
| 296 | 442 339,19 | 1 398 874,01 | 0,10 | | |
| 295 | 442 338,01 | 1 398 877,83 | 0,10 | | |
| 294 | 442 337,03 | 1 398 877,53 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|------|---|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 293 | 442 334,00 | 1 398 886,55 | | 0,10 | |
| 292 | 442 335,25 | 1 398 886,98 | | 0,10 | |
| 291 | 442 333,96 | 1 398 890,77 | | 0,10 | |
| 290 | 442 332,72 | 1 398 890,35 | | 0,10 | |
| 289 | 442 322,30 | 1 398 921,51 | | 0,10 | |
| 288 | 442 323,74 | 1 398 921,98 | | 0,10 | |
| 287 | 442 322,42 | 1 398 925,73 | | 0,10 | |
| 286 | 442 321,07 | 1 398 925,31 | | 0,10 | |
| 285 | 442 310,87 | 1 398 956,73 | | 0,10 | |
| 284 | 442 312,74 | 1 398 957,35 | | 0,10 | |
| 283 | 442 311,59 | 1 398 961,17 | | 0,10 | |
| 282 | 442 305,83 | 1 398 959,31 | | 0,10 | |
| 281 | 442 307,47 | 1 398 954,25 | | 0,10 | |
| 280 | 442 245,41 | 1 398 936,19 | | 0,10 | |
| 279 | 442 221,00 | 1 398 929,69 | | 0,10 | |
| 278 | 442 086,55 | 1 398 894,79 | | 0,10 | |
| 277 | 442 087,55 | 1 398 890,92 | | 0,10 | |
| 276 | 442 222,02 | 1 398 925,82 | | 0,10 | |
| 275 | 442 246,48 | 1 398 932,33 | | 0,10 | |
| 274 | 442 308,71 | 1 398 950,44 | | 0,10 | |
| 273 | 442 321,39 | 1 398 911,38 | | 0,10 | |
| 272 | 442 332,95 | 1 398 877,17 | | 0,10 | |
| 271 | 442 344,50 | 1 398 839,78 | | 0,10 | |
| 270 | 442 305,57 | 1 398 829,43 | | 0,10 | |
| 269 | 442 159,84 | 1 398 786,40 | | 0,10 | |
| 268 | 442 160,97 | 1 398 782,56 | | 0,10 | |
| 267 | 442 306,64 | 1 398 825,57 | | 0,10 | |
| 266 | 442 345,68 | 1 398 835,96 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 265 | 442 353,32 | 1 398 811,24 | | 0,10 | |
| 264 | 442 374,87 | 1 398 744,58 | | 0,10 | |
| 263 | 442 387,05 | 1 398 712,25 | | 0,10 | |
| 262 | 442 394,80 | 1 398 693,45 | | 0,10 | |
| 261 | 442 402,19 | 1 398 673,69 | | 0,10 | |
| 260 | 442 402,11 | 1 398 671,67 | | 0,10 | |
| 259 | 442 401,10 | 1 398 667,47 | | 0,10 | |
| 258 | 442 380,31 | 1 398 671,68 | | 0,10 | |
| 257 | 442 365,07 | 1 398 667,38 | | 0,10 | |
| 256 | 442 318,67 | 1 398 653,09 | | 0,10 | |
| 255 | 442 282,47 | 1 398 641,40 | | 0,10 | |
| 254 | 442 244,81 | 1 398 629,60 | | 0,10 | |
| 253 | 442 202,99 | 1 398 616,17 | | 0,10 | |
| 252 | 442 153,95 | 1 398 599,78 | | 0,10 | |
| 251 | 442 120,15 | 1 398 593,05 | | 0,10 | |
| 250 | 442 096,58 | 1 398 587,89 | | 0,10 | |
| 249 | 442 064,34 | 1 398 581,86 | | 0,10 | |
| 248 | 442 063,87 | 1 398 584,42 | | 0,10 | |
| 247 | 442 090,03 | 1 398 589,48 | | 0,10 | |
| 246 | 442 124,23 | 1 398 596,99 | | 0,10 | |
| 245 | 442 159,41 | 1 398 604,98 | | 0,10 | |
| 244 | 442 194,63 | 1 398 616,58 | | 0,10 | |
| 243 | 442 253,46 | 1 398 634,81 | | 0,10 | |
| 242 | 442 365,18 | 1 398 671,55 | | 0,10 | |
| 241 | 442 363,93 | 1 398 675,35 | | 0,10 | |
| 240 | 442 363,37 | 1 398 675,16 | | 0,10 | |
| 239 | 442 362,10 | 1 398 679,04 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 238 | 442 358,30 | 1 398 677,79 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 237 | 442 359,57 | 1 398 673,91 | | 0,10 | |
| 236 | 442 318,61 | 1 398 660,44 | | 0,10 | |
| 235 | 442 317,88 | 1 398 662,63 | | 0,10 | |
| 234 | 442 314,05 | 1 398 661,49 | | 0,10 | |
| 233 | 442 314,81 | 1 398 659,19 | | 0,10 | |
| 232 | 442 292,05 | 1 398 651,71 | | 0,10 | |
| 231 | 442 291,09 | 1 398 654,62 | | 0,10 | |
| 230 | 442 287,29 | 1 398 653,36 | | 0,10 | |
| 229 | 442 288,25 | 1 398 650,46 | | 0,10 | |
| 228 | 442 267,74 | 1 398 643,71 | | 0,10 | |
| 227 | 442 267,01 | 1 398 645,91 | | 0,10 | |
| 226 | 442 263,21 | 1 398 644,66 | | 0,10 | |
| 225 | 442 263,94 | 1 398 642,46 | | 0,10 | |
| 224 | 442 243,00 | 1 398 635,72 | | 0,10 | |
| 223 | 442 242,10 | 1 398 638,56 | | 0,10 | |
| 222 | 442 238,32 | 1 398 637,24 | | 0,10 | |
| 221 | 442 239,18 | 1 398 634,53 | | 0,10 | |
| 220 | 442 214,92 | 1 398 626,97 | | 0,10 | |
| 219 | 442 214,31 | 1 398 628,95 | | 0,10 | |
| 218 | 442 210,45 | 1 398 627,91 | | 0,10 | |
| 217 | 442 211,09 | 1 398 625,80 | | 0,10 | |
| 216 | 442 193,42 | 1 398 620,39 | | 0,10 | |
| 215 | 442 184,88 | 1 398 617,58 | | 0,10 | |
| 214 | 442 183,89 | 1 398 620,58 | | 0,10 | |
| 213 | 442 180,09 | 1 398 619,33 | | 0,10 | |
| 212 | 442 181,08 | 1 398 616,33 | | 0,10 | |
| 211 | 442 159,82 | 1 398 609,32 | | 0,10 | |
| 210 | 442 158,50 | 1 398 613,35 | | 0,10 | |
| 209 | 442 154,62 | 1 398 612,32 | | 0,10 | |
| 208 | 442 155,95 | 1 398 608,29 | | 0,10 | |
| 207 | 442 119,77 | 1 398 600,10 | | 0,10 | |
| 206 | 442 119,36 | 1 398 601,91 | | 0,10 | |
| 205 | 442 115,49 | 1 398 600,89 | | 0,10 | |
| 204 | 442 115,86 | 1 398 599,25 | | 0,10 | |
| 203 | 442 089,22 | 1 398 593,40 | | 0,10 | |
| 202 | 442 079,12 | 1 398 591,44 | | 0,10 | |
| 201 | 442 078,74 | 1 398 593,41 | | 0,10 | |
| 200 | 442 074,79 | 1 398 592,71 | | 0,10 | |
| 199 | 442 075,19 | 1 398 590,68 | | 0,10 | |
| 198 | 442 063,14 | 1 398 588,35 | | 0,10 | |
| 197 | 442 062,82 | 1 398 590,06 | | 0,10 | |
| 196 | 442 058,87 | 1 398 589,45 | | 0,10 | |
| 195 | 442 060,41 | 1 398 581,14 | | 0,10 | |
| 194 | 442 035,12 | 1 398 576,52 | | 0,10 | |
| 193 | 442 033,46 | 1 398 585,79 | | 0,10 | |
| 192 | 442 029,52 | 1 398 585,08 | | 0,10 | |
| 191 | 442 031,18 | 1 398 575,82 | 0,10 | | |
| 190 | 442 012,54 | 1 398 572,48 | 0,10 | | |
| 189 | 442 010,21 | 1 398 569,22 | 0,10 | | |
| 188 | 442 000,67 | 1 398 545,59 | 0,10 | | |
| 187 | 441 987,80 | 1 398 550,77 | 0,10 | | |
| 186 | 441 988,78 | 1 398 553,21 | 0,10 | | |
| 185 | 441 985,07 | 1 398 554,70 | 0,10 | | |
| 184 | 441 984,09 | 1 398 552,26 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 183 | 441 974,67 | 1 398 556,04 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 182 | 441 975,51 | 1 398 558,14 | | 0,10 | |
| 181 | 441 971,80 | 1 398 559,63 | | 0,10 | |
| 180 | 441 970,95 | 1 398 557,53 | | 0,10 | |
| 179 | 441 961,41 | 1 398 561,37 | | 0,10 | |
| 178 | 441 962,32 | 1 398 563,63 | | 0,10 | |
| 177 | 441 958,61 | 1 398 565,12 | | 0,10 | |
| 176 | 441 957,70 | 1 398 562,86 | | 0,10 | |
| 175 | 441 947,68 | 1 398 566,89 | | 0,10 | |
| 174 | 441 949,01 | 1 398 568,85 | | 0,10 | |
| 173 | 441 945,11 | 1 398 570,16 | | 0,10 | |
| 172 | 441 943,88 | 1 398 568,42 | | 0,10 | |
| 171 | 441 940,68 | 1 398 569,70 | | 0,10 | |
| 170 | 441 931,05 | 1 398 593,26 | | 0,10 | |
| 169 | 441 911,37 | 1 398 601,57 | | 0,10 | |
| 168 | 441 869,92 | 1 398 617,00 | | 0,10 | |
| 167 | 441 861,32 | 1 398 583,13 | | 0,10 | |
| 166 | 441 817,62 | 1 398 551,90 | | 0,10 | |
| 165 | 441 867,49 | 1 398 495,11 | | 0,10 | |
| 164 | 441 872,06 | 1 398 499,12 | | 0,10 | |
| 163 | 441 869,42 | 1 398 502,13 | | 0,10 | |
| 162 | 441 867,85 | 1 398 500,75 | | 0,10 | |
| 161 | 441 857,42 | 1 398 512,64 | | 0,10 | |
| 160 | 441 859,02 | 1 398 514,05 | | 0,10 | |
| 159 | 441 856,38 | 1 398 517,05 | | 0,10 | |
| 158 | 441 854,78 | 1 398 515,65 | | 0,10 | |
| 157 | 441 844,82 | 1 398 526,99 | | 0,10 | |
| 156 | 441 846,28 | 1 398 528,28 | | 0,10 | |
| 155 | 441 843,64 | 1 398 531,29 | | 0,10 | |
| 154 | 441 842,18 | 1 398 530,00 | | 0,10 | |
| 153 | 441 831,89 | 1 398 541,72 | | 0,10 | |
| 152 | 441 833,31 | 1 398 542,96 | | 0,10 | |
| 151 | 441 830,67 | 1 398 545,97 | | 0,10 | |
| 150 | 441 829,25 | 1 398 544,72 | | 0,10 | |
| 149 | 441 823,54 | 1 398 551,22 | | 0,10 | |
| 148 | 441 864,83 | 1 398 580,72 | | 0,10 | |
| 147 | 441 872,70 | 1 398 611,70 | | 0,10 | |
| 146 | 441 880,88 | 1 398 608,65 | | 0,10 | |
| 145 | 441 880,82 | 1 398 608,51 | | 0,10 | |
| 144 | 441 884,57 | 1 398 607,11 | | 0,10 | |
| 143 | 441 884,63 | 1 398 607,26 | | 0,10 | |
| 142 | 441 894,06 | 1 398 603,74 | | 0,10 | |
| 141 | 441 893,96 | 1 398 603,48 | | 0,10 | |
| 140 | 441 897,71 | 1 398 602,09 | | 0,10 | |
| 139 | 441 897,80 | 1 398 602,35 | | 0,10 | |
| 138 | 441 907,34 | 1 398 598,80 | | 0,10 | |
| 137 | 441 907,28 | 1 398 598,65 | | 0,10 | |
| 136 | 441 911,03 | 1 398 597,26 | 0,10 | | |
| 135 | 441 927,97 | 1 398 590,22 | 0,10 | | |
| 134 | 441 937,62 | 1 398 566,62 | 0,10 | | |
| 133 | 442 009,61 | 1 398 537,69 | 0,10 | | |
| 132 | 442 027,90 | 1 398 516,24 | 0,10 | | |
| 131 | 442 056,95 | 1 398 481,18 | 0,10 | | |
| 130 | 442 042,74 | 1 398 467,89 | 0,10 | | |
| 129 | 442 034,78 | 1 398 461,36 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 128 | 442 011,26 | 1 398 439,84 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 127 | 441 999,24 | 1 398 452,64 | | 0,10 | |
| 126 | 441 961,38 | 1 398 418,75 | | 0,10 | |
| 125 | 441 946,84 | 1 398 406,46 | | 0,10 | |
| 124 | 441 931,20 | 1 398 393,74 | | 0,10 | |
| 123 | 441 923,82 | 1 398 402,16 | | 0,10 | |
| 122 | 441 908,00 | 1 398 419,36 | | 0,10 | |
| 121 | 441 898,20 | 1 398 430,31 | | 0,10 | |
| 120 | 441 865,86 | 1 398 468,40 | | 0,10 | |
| 119 | 441 853,34 | 1 398 456,54 | | 0,10 | |
| 118 | 441 852,41 | 1 398 457,52 | | 0,10 | |
| 117 | 441 849,51 | 1 398 454,77 | | 0,10 | |
| 116 | 441 850,43 | 1 398 453,79 | | 0,10 | |
| 115 | 441 842,22 | 1 398 446,03 | | 0,10 | |
| 114 | 441 841,94 | 1 398 445,80 | | 0,10 | |
| 113 | 441 840,92 | 1 398 447,08 | | 0,10 | |
| 112 | 441 837,79 | 1 398 444,59 | | 0,10 | |
| 111 | 441 838,81 | 1 398 443,31 | | 0,10 | |
| 110 | 441 836,20 | 1 398 441,24 | | 0,10 | |
| 109 | 441 830,70 | 1 398 435,74 | | 0,10 | |
| 108 | 441 829,49 | 1 398 436,95 | | 0,10 | |
| 107 | 441 826,66 | 1 398 434,12 | | 0,10 | |
| 106 | 441 827,88 | 1 398 432,91 | | 0,10 | |
| 105 | 441 819,90 | 1 398 424,93 | | 0,10 | |
| 104 | 441 818,14 | 1 398 426,69 | | 0,10 | |
| 103 | 441 815,31 | 1 398 423,86 | | 0,10 | |
| 102 | 441 819,90 | 1 398 419,27 | | 0,10 | |
| 101 | 441 838,87 | 1 398 438,25 | | 0,10 | |
| 100 | 441 844,85 | 1 398 443,00 | | 0,10 | |
| 99 | 441 865,55 | 1 398 462,59 | | 0,10 | |
| 98 | 441 895,18 | 1 398 427,68 | | 0,10 | |
| 97 | 441 899,90 | 1 398 422,40 | | 0,10 | |
| 96 | 441 891,29 | 1 398 414,52 | | 0,10 | |
| 95 | 441 891,10 | 1 398 414,73 | | 0,10 | |
| 94 | 441 888,15 | 1 398 412,03 | | 0,10 | |
| 93 | 441 888,33 | 1 398 411,82 | | 0,10 | |
| 92 | 441 879,93 | 1 398 404,14 | | 0,10 | |
| 91 | 441 879,58 | 1 398 404,52 | | 0,10 | |
| 90 | 441 876,63 | 1 398 401,82 | | 0,10 | |
| 89 | 441 876,97 | 1 398 401,44 | | 0,10 | |
| 88 | 441 868,43 | 1 398 393,63 | | 0,10 | |
| 87 | 441 868,05 | 1 398 394,05 | | 0,10 | |
| 86 | 441 865,09 | 1 398 391,35 | | 0,10 | |
| 85 | 441 865,48 | 1 398 390,93 | | 0,10 | |
| 84 | 441 857,16 | 1 398 383,34 | | 0,10 | |
| 83 | 441 856,58 | 1 398 383,97 | | 0,10 | |
| 82 | 441 853,63 | 1 398 381,27 | | 0,10 | |
| 81 | 441 856,91 | 1 398 377,68 | | 0,10 | |
| 80 | 441 902,57 | 1 398 419,42 | | 0,10 | |
| 79 | 441 920,84 | 1 398 399,49 | | 0,10 | |
| 78 | 441 928,03 | 1 398 391,28 | 0,10 | | |
| 77 | 441 927,45 | 1 398 390,85 | 0,10 | | |
| 76 | 441 957,74 | 1 398 355,05 | 0,10 | | |
| 75 | 441 960,79 | 1 398 357,64 | 0,10 | | |
| 74 | 441 933,14 | 1 398 390,16 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 73 | 441 949,39 | 1 398 403,38 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 72 | 441 964,01 | 1 398 415,74 | | 0,10 | |
| 71 | 441 999,01 | 1 398 447,07 | | 0,10 | |
| 70 | 442 008,35 | 1 398 437,26 | | 0,10 | |
| 69 | 441 970,35 | 1 398 403,58 | | 0,10 | |
| 68 | 441 973,16 | 1 398 400,41 | | 0,10 | |
| 67 | 441 976,15 | 1 398 403,07 | | 0,10 | |
| 66 | 441 976,00 | 1 398 403,24 | | 0,10 | |
| 65 | 441 983,58 | 1 398 409,95 | | 0,10 | |
| 64 | 441 983,86 | 1 398 409,63 | | 0,10 | |
| 63 | 441 986,86 | 1 398 412,28 | | 0,10 | |
| 62 | 441 986,57 | 1 398 412,61 | | 0,10 | |
| 61 | 441 994,22 | 1 398 419,39 | | 0,10 | |
| 60 | 441 994,84 | 1 398 418,70 | | 0,10 | |
| 59 | 441 997,83 | 1 398 421,35 | | 0,10 | |
| 58 | 441 997,22 | 1 398 422,05 | | 0,10 | |
| 57 | 442 004,92 | 1 398 428,87 | | 0,10 | |
| 56 | 442 005,27 | 1 398 428,47 | | 0,10 | |
| 55 | 442 008,26 | 1 398 431,13 | | 0,10 | |
| 54 | 442 007,91 | 1 398 431,53 | | 0,10 | |
| 53 | 442 026,55 | 1 398 448,46 | | 0,10 | |
| 52 | 442 027,20 | 1 398 447,74 | | 0,10 | |
| 51 | 442 030,16 | 1 398 450,43 | | 0,10 | |
| 50 | 442 029,51 | 1 398 451,15 | | 0,10 | |
| 49 | 442 036,88 | 1 398 457,87 | | 0,10 | |
| 48 | 442 037,33 | 1 398 457,37 | | 0,10 | |
| 47 | 442 040,29 | 1 398 460,06 | | 0,10 | |
| 46 | 442 039,95 | 1 398 460,44 | | 0,10 | |
| 45 | 442 045,37 | 1 398 464,88 | | 0,10 | |
| 44 | 442 047,62 | 1 398 466,98 | | 0,10 | |
| 43 | 442 047,95 | 1 398 466,63 | | 0,10 | |
| 42 | 442 050,87 | 1 398 469,36 | | 0,10 | |
| 41 | 442 050,54 | 1 398 469,72 | | 0,10 | |
| 40 | 442 057,98 | 1 398 476,67 | | 0,10 | |
| 39 | 442 058,67 | 1 398 475,93 | | 0,10 | |
| 38 | 442 061,59 | 1 398 478,66 | | 0,10 | |
| 37 | 442 060,90 | 1 398 479,40 | | 0,10 | |
| 36 | 442 064,61 | 1 398 482,87 | | 0,10 | |
| 35 | 442 085,84 | 1 398 462,53 | | 0,10 | |
| 34 | 442 065,78 | 1 398 444,11 | | 0,10 | |
| 33 | 442 083,97 | 1 398 425,26 | 0,10 | | |
| 32 | 442 090,66 | 1 398 417,91 | 0,10 | | |
| 31 | 442 095,36 | 1 398 413,46 | 0,10 | | |
| 30 | 442 090,12 | 1 398 409,37 | 0,10 | | |
| 29 | 442 079,65 | 1 398 400,50 | 0,10 | | |
| 28 | 442 035,68 | 1 398 363,91 | 0,10 | | |
| 27 | 442 052,13 | 1 398 329,10 | 0,10 | | |
| 26 | 442 016,21 | 1 398 313,78 | 0,10 | | |
| 25 | 441 983,85 | 1 398 282,77 | 0,10 | | |
| 24 | 441 960,64 | 1 398 259,73 | 0,10 | | |
| 23 | 441 934,98 | 1 398 283,17 | 0,10 | | |
| 22 | 441 860,21 | 1 398 257,41 | 0,10 | | |
| 21 | 441 778,16 | 1 398 282,69 | 0,10 | | |
| 20 | 441 776,07 | 1 398 276,14 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|---------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 539 | 442 153,00 | 1 398 398,49 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 540 | 442 152,79 | 1 398 400,93 | | 0,10 | |
| 541 | 442 137,86 | 1 398 415,79 | | 0,10 | |
| 542 | 442 107,98 | 1 398 418,21 | | 0,10 | |
| 543 | 442 101,49 | 1 398 413,16 | | 0,10 | |
| 544 | 442 125,86 | 1 398 390,05 | | 0,10 | |
| 545 | 442 138,04 | 1 398 395,04 | | 0,10 | |
| 546 | 442 134,73 | 1 398 399,79 | | 0,10 | |
| 547 | 442 137,13 | 1 398 401,62 | | 0,10 | |
| 548 | 442 140,10 | 1 398 404,29 | | 0,10 | |
| 549 | 442 147,20 | 1 398 396,47 | | 0,10 | |
| 539 | 442 153,00 | 1 398 398,49 | | 0,10 | |
| 550 | 443 882,31 | 1 397 830,67 | | Аналитический метод | |
| 551 | 443 883,91 | 1 397 834,89 | 0,10 | | |
| 552 | 443 906,18 | 1 397 809,90 | 0,10 | | |
| 553 | 443 925,88 | 1 397 787,24 | 0,10 | | |
| 554 | 443 957,04 | 1 397 750,04 | 0,10 | | |
| 555 | 443 994,13 | 1 397 706,63 | 0,10 | | |
| 556 | 444 046,39 | 1 397 646,71 | 0,10 | | |
| 557 | 444 081,24 | 1 397 605,56 | 0,10 | | |
| 558 | 444 120,58 | 1 397 556,23 | 0,10 | | |
| 559 | 444 171,44 | 1 397 489,69 | 0,10 | | |
| 560 | 444 239,74 | 1 397 399,29 | 0,10 | | |
| 561 | 444 272,43 | 1 397 354,21 | 0,10 | | |
| 562 | 444 358,83 | 1 397 232,99 | 0,10 | | |
| 563 | 444 372,54 | 1 397 214,52 | 0,10 | | |
| 564 | 444 397,54 | 1 397 180,35 | 0,10 | | |
| 565 | 444 422,34 | 1 397 146,12 | 0,10 | | |
| 566 | 444 587,23 | 1 396 915,30 | 0,10 | | |
| 567 | 444 624,59 | 1 396 864,07 | 0,10 | | |
| 568 | 444 654,83 | 1 396 823,94 | 0,10 | | |
| 569 | 444 690,40 | 1 396 777,18 | 0,10 | | |
| 570 | 444 724,81 | 1 396 732,80 | 0,10 | | |
| 571 | 444 754,55 | 1 396 693,42 | 0,10 | | |
| 572 | 444 812,15 | 1 396 615,94 | 0,10 | | |
| 573 | 444 877,89 | 1 396 528,71 | 0,10 | | |
| 574 | 444 923,47 | 1 396 467,72 | 0,10 | | |
| 575 | 444 951,60 | 1 396 429,07 | 0,10 | | |
| 576 | 444 968,21 | 1 396 407,34 | 0,10 | | |
| 577 | 445 005,65 | 1 396 357,75 | 0,10 | | |
| 578 | 445 045,76 | 1 396 304,03 | 0,10 | | |
| 579 | 445 061,57 | 1 396 282,48 | 0,10 | | |
| 580 | 445 079,38 | 1 396 257,07 | 0,10 | | |
| 581 | 445 135,11 | 1 396 179,72 | 0,10 | | |
| 582 | 445 164,42 | 1 396 100,08 | 0,10 | | |
| 583 | 445 184,26 | 1 396 042,27 | 0,10 | | |
| 584 | 445 238,75 | 1 395 880,55 | 0,10 | | |
| 585 | 445 243,87 | 1 395 867,19 | 0,10 | | |
| 586 | 445 266,28 | 1 395 801,14 | 0,10 | | |
| 587 | 445 255,69 | 1 395 774,10 | 0,10 | | |
| 588 | 445 252,13 | 1 395 775,98 | 0,10 | | |
| 589 | 445 262,02 | 1 395 801,24 | 0,10 | | |
| 590 | 445 240,11 | 1 395 865,83 | 0,10 | | |
| 591 | 445 234,98 | 1 395 879,19 | 0,10 | | |
| 592 | 445 180,47 | 1 396 040,98 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|---------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 593 | 445 160,65 | 1 396 098,74 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 594 | 445 131,55 | 1 396 177,83 | | 0,10 | |
| 595 | 445 076,12 | 1 396 254,74 | | 0,10 | |
| 596 | 445 058,31 | 1 396 280,15 | | 0,10 | |
| 597 | 445 042,55 | 1 396 301,64 | | 0,10 | |
| 598 | 445 002,45 | 1 396 355,35 | | 0,10 | |
| 599 | 444 965,02 | 1 396 404,92 | | 0,10 | |
| 600 | 444 948,39 | 1 396 426,68 | | 0,10 | |
| 601 | 444 920,25 | 1 396 465,35 | | 0,10 | |
| 602 | 444 874,69 | 1 396 526,31 | | 0,10 | |
| 603 | 444 808,95 | 1 396 613,55 | | 0,10 | |
| 604 | 444 751,35 | 1 396 691,03 | | 0,10 | |
| 605 | 444 721,63 | 1 396 730,36 | | 0,10 | |
| 606 | 444 687,23 | 1 396 774,74 | | 0,10 | |
| 607 | 444 651,64 | 1 396 821,53 | | 0,10 | |
| 608 | 444 621,38 | 1 396 861,68 | | 0,10 | |
| 609 | 444 583,98 | 1 396 912,96 | | 0,10 | |
| 610 | 444 419,09 | 1 397 143,79 | | 0,10 | |
| 611 | 444 394,31 | 1 397 177,99 | | 0,10 | |
| 612 | 444 369,31 | 1 397 212,16 | | 0,10 | |
| 613 | 444 355,59 | 1 397 230,64 | | 0,10 | |
| 614 | 444 269,18 | 1 397 351,88 | | 0,10 | |
| 615 | 444 236,52 | 1 397 396,91 | | 0,10 | |
| 616 | 444 168,25 | 1 397 487,27 | | 0,10 | |
| 617 | 444 117,43 | 1 397 553,77 | | 0,10 | |
| 618 | 444 078,15 | 1 397 603,02 | | 0,10 | |
| 619 | 444 043,35 | 1 397 644,10 | | 0,10 | |
| 620 | 443 991,09 | 1 397 704,02 | | 0,10 | |
| 621 | 443 953,98 | 1 397 747,46 | | 0,10 | |
| 622 | 443 922,83 | 1 397 784,64 | | 0,10 | |
| 623 | 443 903,17 | 1 397 807,25 | | 0,10 | |
| 550 | 443 882,31 | 1 397 830,67 | | 0,10 | |
| 624 | 445 240,05 | 1 395 741,97 | | Аналитический метод | |
| 625 | 445 246,15 | 1 395 739,01 | 0,10 | | |
| 626 | 445 262,61 | 1 395 730,62 | 0,10 | | |
| 627 | 445 270,70 | 1 395 724,79 | 0,10 | | |
| 628 | 445 297,70 | 1 395 706,60 | 0,10 | | |
| 629 | 445 306,23 | 1 395 664,79 | 0,10 | | |
| 630 | 445 312,90 | 1 395 624,28 | 0,10 | | |
| 631 | 445 314,74 | 1 395 610,96 | 0,10 | | |
| 632 | 445 319,78 | 1 395 566,87 | 0,10 | | |
| 633 | 445 327,25 | 1 395 514,31 | 0,10 | | |
| 634 | 445 334,73 | 1 395 466,28 | 0,10 | | |
| 635 | 445 343,65 | 1 395 410,55 | 0,10 | | |
| 636 | 445 350,62 | 1 395 352,91 | 0,10 | | |
| 637 | 445 352,98 | 1 395 335,75 | 0,10 | | |
| 638 | 445 356,93 | 1 395 299,39 | 0,10 | | |
| 639 | 445 362,92 | 1 395 255,60 | 0,10 | | |
| 640 | 445 371,33 | 1 395 192,18 | 0,10 | | |
| 641 | 445 393,70 | 1 395 048,49 | 0,10 | | |
| 642 | 445 397,74 | 1 395 023,60 | 0,10 | | |
| 643 | 445 429,67 | 1 394 844,85 | 0,10 | | |
| 644 | 445 441,87 | 1 394 778,53 | 0,10 | | |
| 645 | 445 459,24 | 1 394 680,33 | 0,10 | | |
| 646 | 445 484,51 | 1 394 532,69 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 647 | 445 486,39 | 1 394 511,21 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 648 | 445 482,40 | 1 394 510,88 | | 0,10 | |
| 649 | 445 480,57 | 1 394 532,01 | | 0,10 | |
| 650 | 445 455,30 | 1 394 679,65 | | 0,10 | |
| 651 | 445 437,93 | 1 394 777,81 | | 0,10 | |
| 652 | 445 425,74 | 1 394 844,13 | | 0,10 | |
| 653 | 445 393,79 | 1 395 022,93 | | 0,10 | |
| 654 | 445 389,75 | 1 395 047,87 | | 0,10 | |
| 655 | 445 367,37 | 1 395 191,61 | | 0,10 | |
| 656 | 445 358,95 | 1 395 255,07 | | 0,10 | |
| 657 | 445 352,96 | 1 395 298,91 | | 0,10 | |
| 658 | 445 349,01 | 1 395 335,26 | | 0,10 | |
| 659 | 445 346,66 | 1 395 352,40 | | 0,10 | |
| 660 | 445 339,68 | 1 395 409,99 | | 0,10 | |
| 661 | 445 330,78 | 1 395 465,66 | | 0,10 | |
| 662 | 445 323,29 | 1 395 513,72 | | 0,10 | |
| 663 | 445 315,81 | 1 395 566,36 | | 0,10 | |
| 664 | 445 310,77 | 1 395 610,46 | | 0,10 | |
| 665 | 445 308,94 | 1 395 623,68 | | 0,10 | |
| 666 | 445 302,30 | 1 395 664,07 | | 0,10 | |
| 667 | 445 294,10 | 1 395 704,24 | | 0,10 | |
| 668 | 445 268,41 | 1 395 721,51 | | 0,10 | |
| 624 | 445 240,05 | 1 395 741,97 | | 0,10 | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:18 000

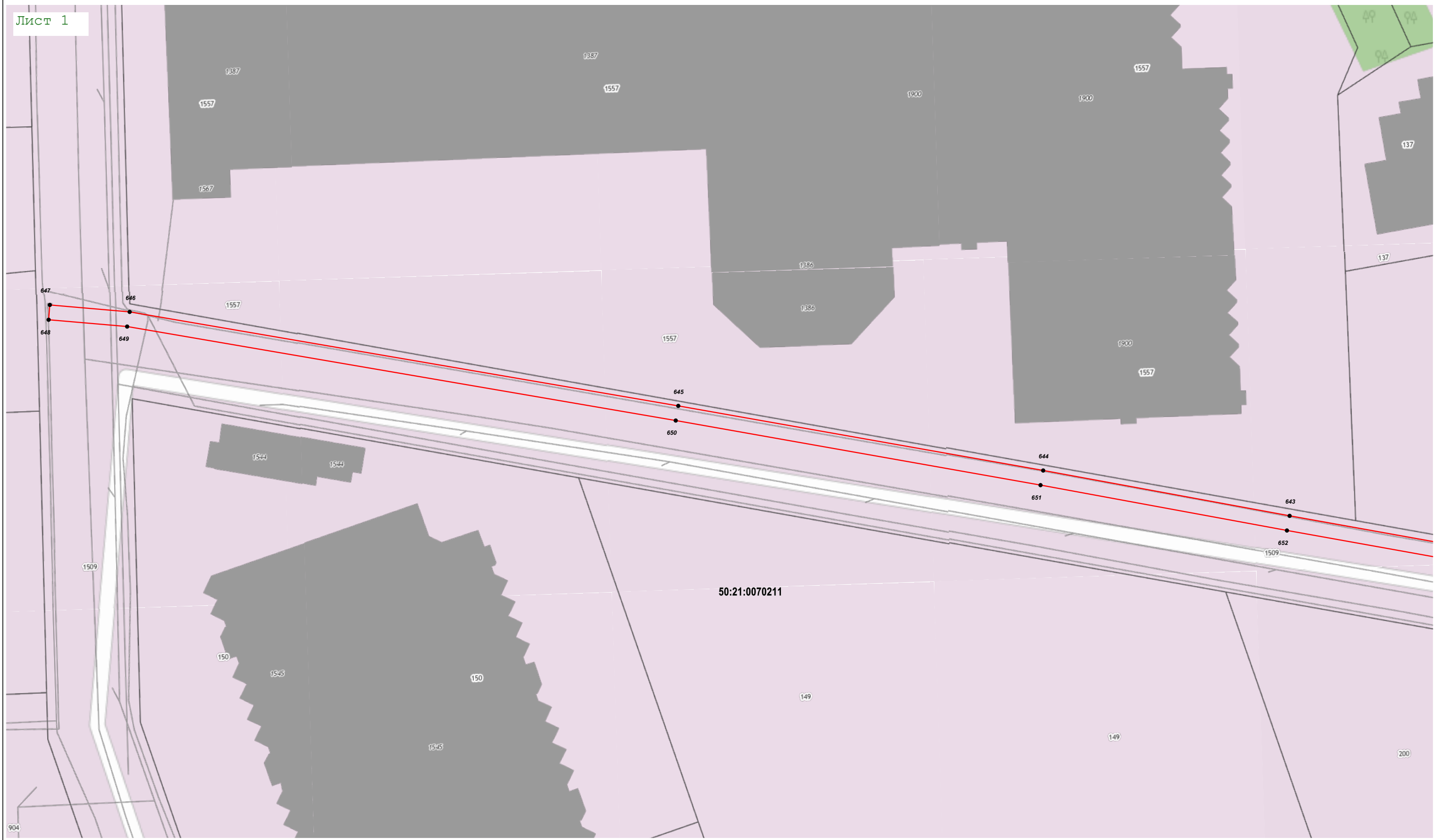
Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характеристическая точка границы зоны
- (красная линия) - граница зоны
- (серая линия) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (темно-серая линия) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
- (розовая линия) - граница городского округа

Подпись _____ Дата « 16 » июня 20 21 г.



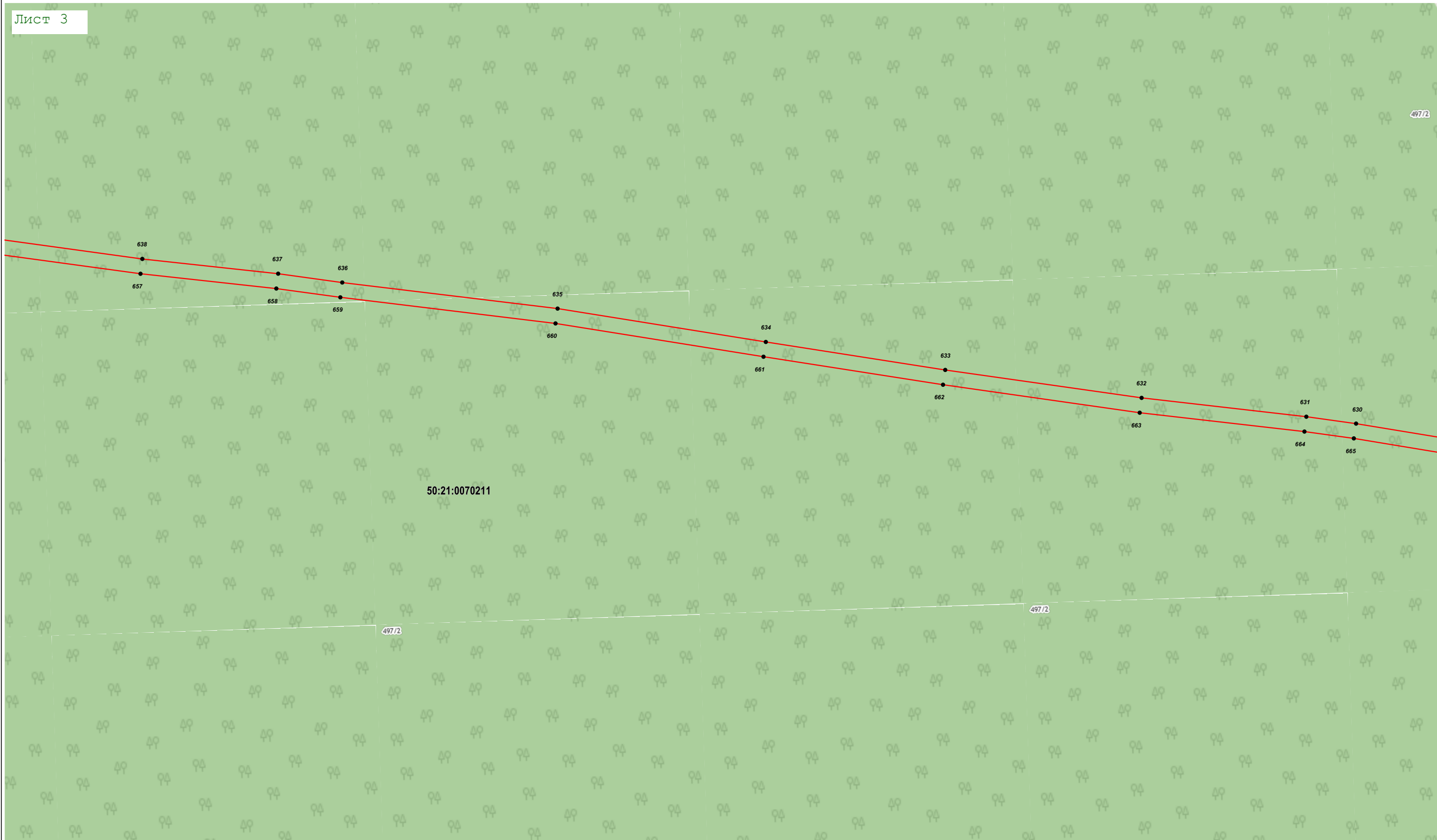
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта



Масштаб 1:1 000



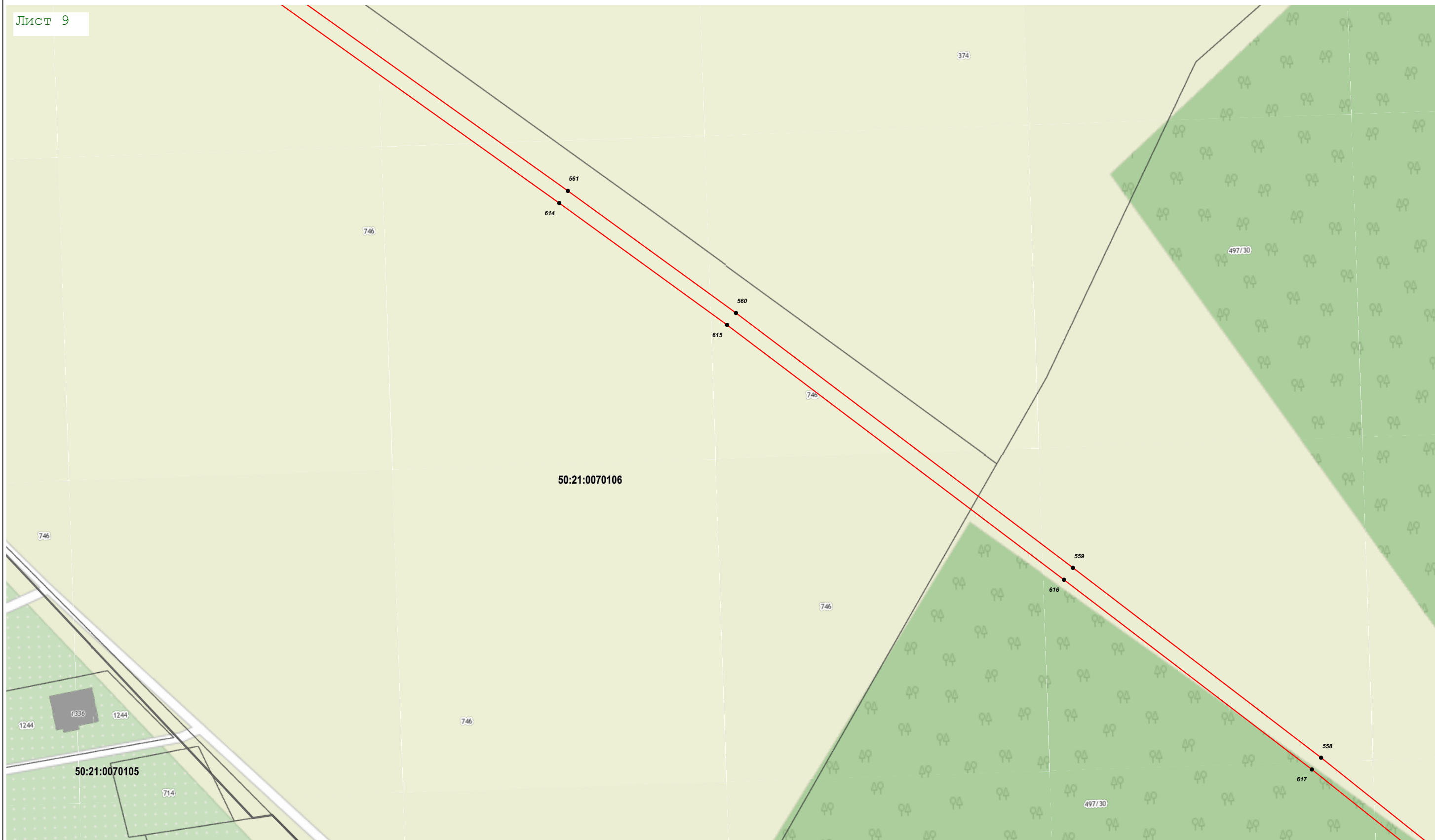
Масштаб 1:1 000





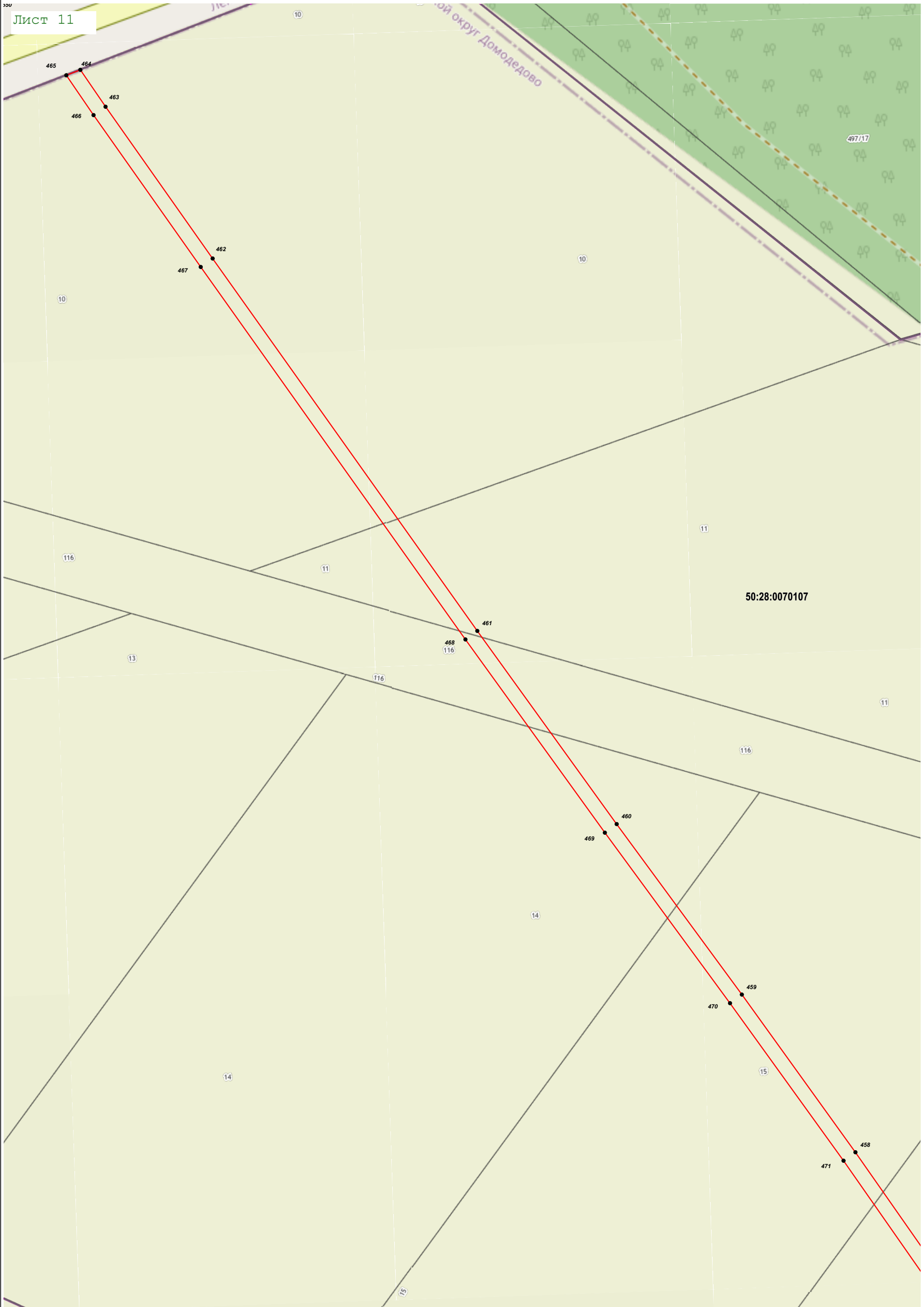


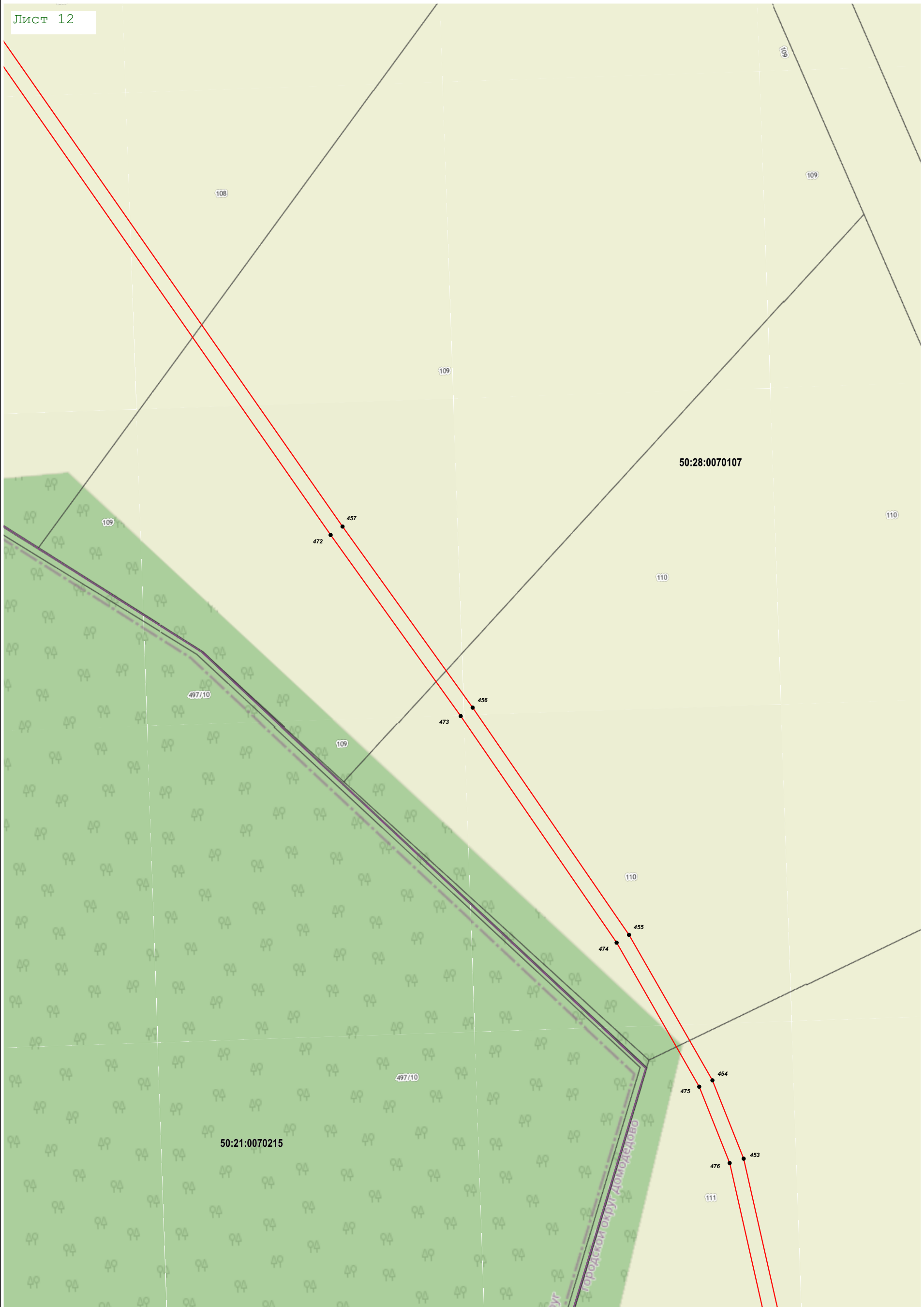
Масштаб 1:1 000





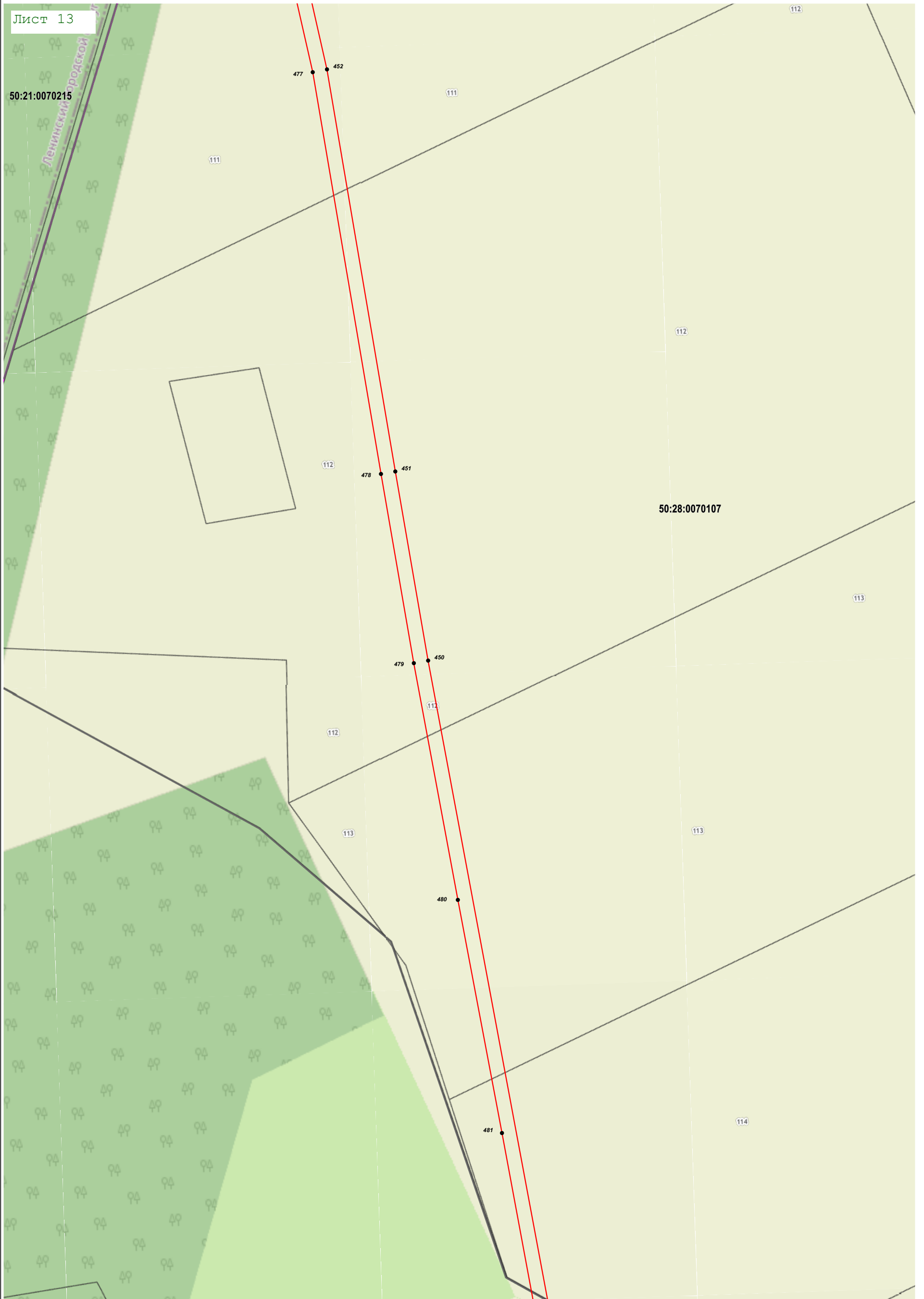
Масштаб 1:1 000



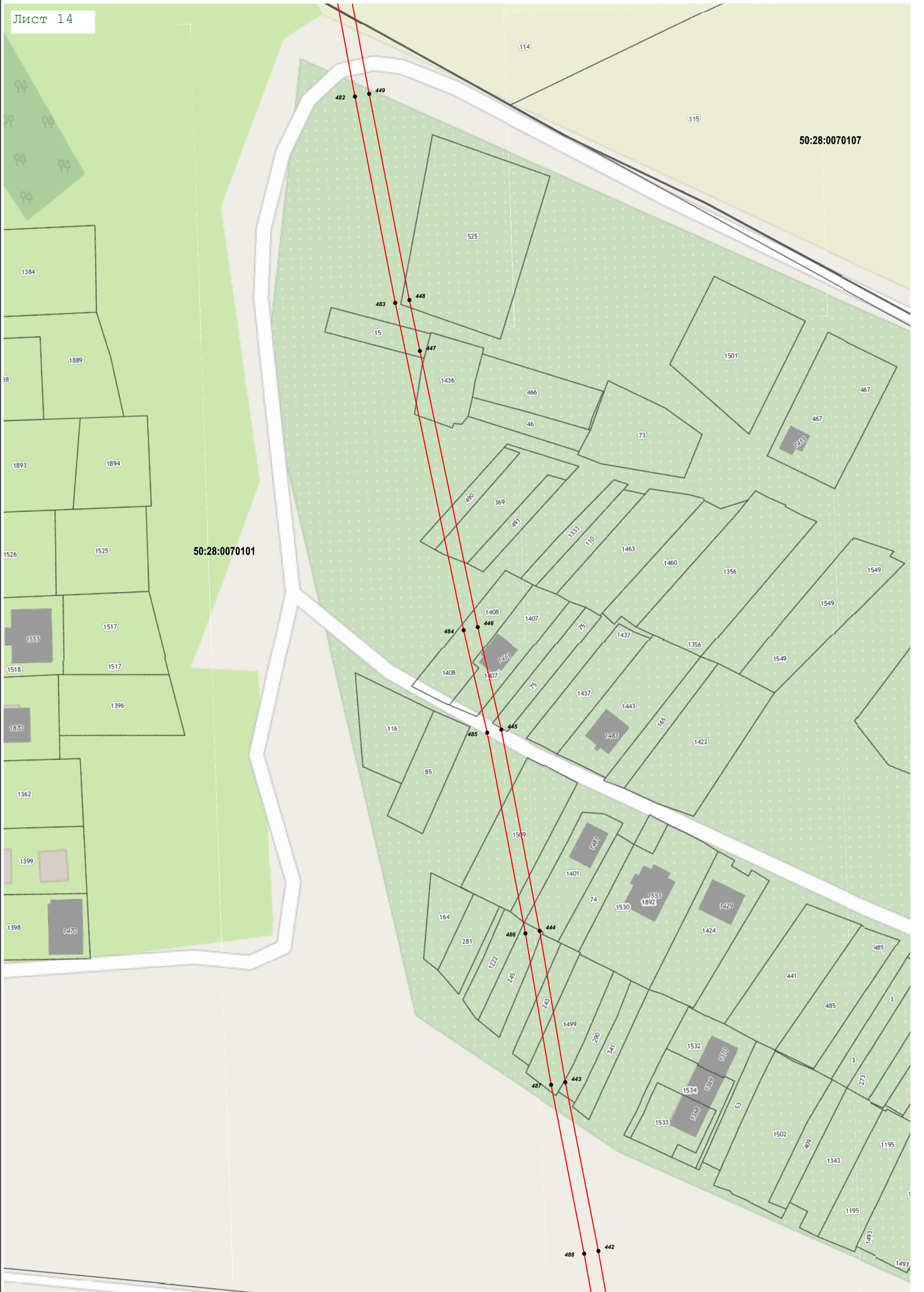


50:21:0070215

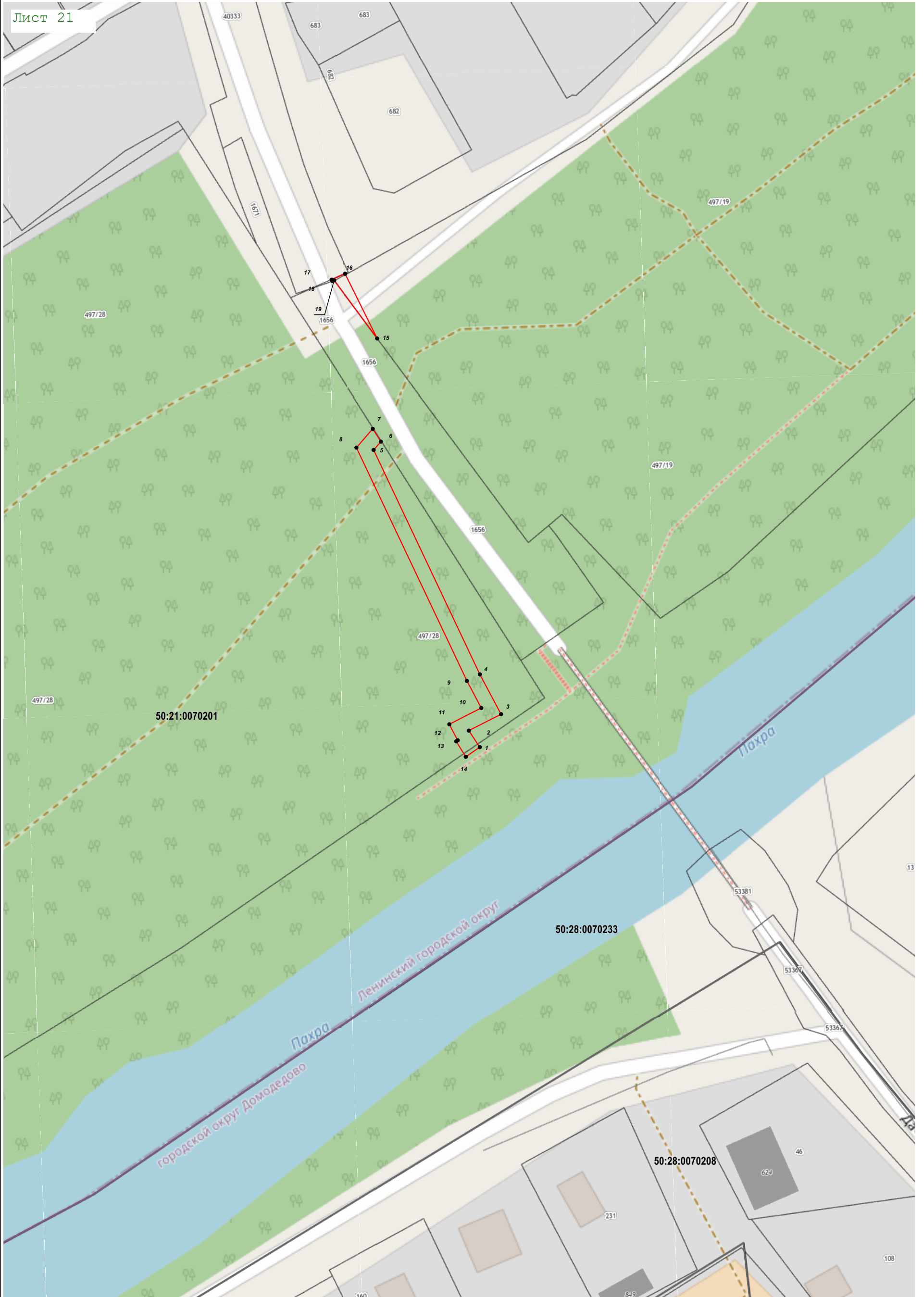
Ленинский проезд



50:28:0070107







Масштаб 1:1 000