

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть г. Апрелевка, ул. 1, 3 Термозаводская, 1-2-я Боровская, 1-2-я Луговая, ул. Березовая аллея, ул. Майская, ул. Парковая, ул. Петровская, ул. Самохина, ул. Березовая, д. Мамыри, ул. Сосновая, ул. Февральская, ул. Боровская», кадастровый номер 50:26:0160604:3439

(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, Наро-Фоминский городской округ, г. Апрелевка |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$) | 46 412 м ² ± 75 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 | 446 925,91 | 1 349 779,65 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 487 | 446 923,77 | 1 349 776,27 | | 0,10 | |
| 486 | 446 933,45 | 1 349 770,28 | | 0,10 | |
| 485 | 447 030,42 | 1 349 708,45 | | 0,10 | |
| 484 | 447 017,00 | 1 349 689,38 | | 0,10 | |
| 483 | 446 989,36 | 1 349 706,26 | | 0,10 | |
| 482 | 446 987,28 | 1 349 702,85 | | 0,10 | |
| 481 | 447 014,68 | 1 349 686,06 | | 0,10 | |
| 480 | 447 112,94 | 1 349 628,62 | | 0,10 | |
| 479 | 447 123,94 | 1 349 622,32 | | 0,10 | |
| 478 | 447 102,51 | 1 349 589,22 | | 0,10 | |
| 477 | 447 073,59 | 1 349 539,93 | | 0,10 | |
| 476 | 446 952,14 | 1 349 613,11 | | 0,10 | |
| 475 | 446 950,08 | 1 349 609,69 | | 0,10 | |
| 474 | 447 071,57 | 1 349 536,48 | | 0,10 | |
| 473 | 447 027,01 | 1 349 460,18 | | 0,10 | |
| 472 | 447 011,98 | 1 349 467,69 | | 0,10 | |
| 471 | 446 974,92 | 1 349 490,08 | | 0,10 | |
| 470 | 446 927,52 | 1 349 516,16 | | 0,10 | |
| 469 | 446 925,59 | 1 349 512,66 | | 0,10 | |
| 468 | 446 972,92 | 1 349 486,62 | | 0,10 | |
| 467 | 447 010,05 | 1 349 464,18 | | 0,10 | |
| 466 | 447 028,25 | 1 349 455,09 | | 0,10 | |
| 465 | 446 982,70 | 1 349 387,28 | | 0,10 | |
| 464 | 447 054,75 | 1 349 346,03 | | 0,10 | |
| 463 | 447 072,31 | 1 349 335,70 | | 0,10 | |
| 462 | 447 152,69 | 1 349 296,95 | | 0,10 | |
| 461 | 447 157,68 | 1 349 292,62 | | 0,10 | |
| 460 | 447 098,58 | 1 349 213,01 | | 0,10 | |
| 459 | 447 062,67 | 1 349 177,11 | | 0,10 | |
| 458 | 447 065,50 | 1 349 174,28 | | 0,10 | |
| 457 | 447 101,62 | 1 349 210,39 | | 0,10 | |
| 456 | 447 160,71 | 1 349 289,99 | | 0,10 | |
| 455 | 447 229,44 | 1 349 230,33 | | 0,10 | |
| 454 | 447 232,06 | 1 349 233,35 | | 0,10 | |
| 453 | 447 158,28 | 1 349 297,40 | | 0,10 | |
| 452 | 447 168,14 | 1 349 312,49 | | 0,10 | |
| 451 | 447 244,08 | 1 349 424,12 | | 0,10 | |
| 450 | 447 316,10 | 1 349 529,53 | | 0,10 | |
| 449 | 447 331,78 | 1 349 519,48 | | 0,10 | |
| 448 | 447 411,22 | 1 349 451,32 | | 0,10 | |
| 447 | 447 338,76 | 1 349 359,66 | | 0,10 | |
| 446 | 447 271,76 | 1 349 272,50 | 0,10 | | |
| 445 | 447 249,47 | 1 349 244,12 | 0,10 | | |
| 444 | 447 252,62 | 1 349 241,65 | 0,10 | | |
| 443 | 447 274,92 | 1 349 270,05 | 0,10 | | |
| 442 | 447 341,91 | 1 349 357,21 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 441 | 447 414,25 | 1 349 448,69 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 440 | 447 420,89 | 1 349 442,88 | | 0,10 | |
| 439 | 447 491,33 | 1 349 384,03 | | 0,10 | |
| 438 | 447 483,26 | 1 349 373,78 | | 0,10 | |
| 437 | 447 487,35 | 1 349 370,61 | | 0,10 | |
| 436 | 447 478,74 | 1 349 359,04 | | 0,10 | |
| 435 | 447 475,58 | 1 349 361,01 | | 0,10 | |
| 434 | 447 409,85 | 1 349 273,12 | | 0,10 | |
| 433 | 447 215,50 | 1 349 025,56 | | 0,10 | |
| 432 | 447 165,47 | 1 348 966,77 | | 0,10 | |
| 431 | 447 168,51 | 1 348 964,18 | | 0,10 | |
| 430 | 447 217,40 | 1 349 021,62 | | 0,10 | |
| 429 | 447 232,64 | 1 349 010,70 | | 0,10 | |
| 428 | 447 167,15 | 1 348 929,28 | | 0,10 | |
| 427 | 447 170,26 | 1 348 926,77 | | 0,10 | |
| 426 | 447 238,41 | 1 349 011,49 | | 0,10 | |
| 425 | 447 219,93 | 1 349 024,73 | | 0,10 | |
| 424 | 447 291,65 | 1 349 116,13 | | 0,10 | |
| 423 | 447 308,73 | 1 349 103,35 | | 0,10 | |
| 422 | 447 311,83 | 1 349 108,54 | | 0,10 | |
| 421 | 447 312,28 | 1 349 108,61 | | 0,10 | |
| 420 | 447 320,65 | 1 349 102,58 | | 0,10 | |
| 419 | 447 347,11 | 1 349 082,47 | | 0,10 | |
| 418 | 447 402,97 | 1 349 047,10 | | 0,10 | |
| 417 | 447 405,11 | 1 349 050,48 | | 0,10 | |
| 416 | 447 349,39 | 1 349 085,76 | | 0,10 | |
| 415 | 447 323,03 | 1 349 105,79 | | 0,10 | |
| 414 | 447 313,30 | 1 349 112,80 | | 0,10 | |
| 413 | 447 309,37 | 1 349 112,22 | | 0,10 | |
| 412 | 447 307,57 | 1 349 109,21 | | 0,10 | |
| 411 | 447 294,12 | 1 349 119,27 | | 0,10 | |
| 410 | 447 330,85 | 1 349 166,08 | | 0,10 | |
| 409 | 447 343,31 | 1 349 156,85 | | 0,10 | |
| 408 | 447 330,95 | 1 349 138,22 | | 0,10 | |
| 407 | 447 334,29 | 1 349 136,01 | | 0,10 | |
| 406 | 447 348,74 | 1 349 157,80 | | 0,10 | |
| 405 | 447 333,32 | 1 349 169,23 | | 0,10 | |
| 404 | 447 413,02 | 1 349 270,69 | | 0,10 | |
| 403 | 447 450,69 | 1 349 321,05 | | 0,10 | |
| 402 | 447 461,13 | 1 349 313,70 | | 0,10 | |
| 401 | 447 463,43 | 1 349 316,97 | | 0,10 | |
| 400 | 447 453,09 | 1 349 324,26 | | 0,10 | |
| 399 | 447 476,58 | 1 349 355,67 | | 0,10 | |
| 398 | 447 479,75 | 1 349 353,70 | | 0,10 | |
| 397 | 447 508,04 | 1 349 391,59 | | 0,10 | |
| 396 | 447 522,90 | 1 349 409,64 | | 0,10 | |
| 395 | 447 534,89 | 1 349 425,67 | | 0,10 | |
| 394 | 447 532,49 | 1 349 427,38 | 0,10 | | |
| 393 | 447 601,07 | 1 349 514,72 | 0,10 | | |
| 392 | 447 718,90 | 1 349 648,03 | 0,10 | | |
| 391 | 447 631,40 | 1 349 712,59 | 0,10 | | |
| 390 | 447 508,93 | 1 349 798,50 | 0,10 | | |
| 389 | 447 532,34 | 1 349 817,74 | 0,10 | | |
| 388 | 447 806,72 | 1 350 040,96 | 0,10 | | |
| 387 | 447 891,05 | 1 350 108,60 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 386 | 447 903,77 | 1 350 097,17 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 385 | 447 961,56 | 1 350 042,56 | | 0,10 | |
| 384 | 447 904,23 | 1 349 993,60 | | 0,10 | |
| 383 | 447 699,39 | 1 349 823,13 | | 0,10 | |
| 382 | 447 668,83 | 1 349 795,22 | | 0,10 | |
| 381 | 447 657,46 | 1 349 802,41 | | 0,10 | |
| 380 | 447 655,32 | 1 349 799,02 | | 0,10 | |
| 379 | 447 669,28 | 1 349 790,20 | | 0,10 | |
| 378 | 447 702,02 | 1 349 820,11 | | 0,10 | |
| 377 | 447 906,83 | 1 349 990,55 | | 0,10 | |
| 376 | 447 965,40 | 1 350 040,58 | | 0,10 | |
| 375 | 448 038,89 | 1 349 971,55 | | 0,10 | |
| 374 | 448 025,26 | 1 349 960,48 | | 0,10 | |
| 373 | 447 970,83 | 1 349 917,10 | | 0,10 | |
| 372 | 447 886,12 | 1 349 847,03 | | 0,10 | |
| 371 | 447 863,04 | 1 349 828,19 | | 0,10 | |
| 370 | 447 834,38 | 1 349 813,27 | | 0,10 | |
| 369 | 447 751,11 | 1 349 747,82 | | 0,10 | |
| 368 | 447 753,58 | 1 349 744,67 | | 0,10 | |
| 367 | 447 836,56 | 1 349 809,90 | | 0,10 | |
| 366 | 447 865,25 | 1 349 824,83 | | 0,10 | |
| 365 | 447 888,66 | 1 349 843,94 | | 0,10 | |
| 364 | 447 973,35 | 1 349 913,99 | | 0,10 | |
| 363 | 448 069,63 | 1 349 990,95 | | 0,10 | |
| 362 | 448 148,29 | 1 350 055,95 | | 0,10 | |
| 361 | 448 197,18 | 1 350 095,90 | | 0,10 | |
| 360 | 448 252,36 | 1 350 048,70 | | 0,10 | |
| 359 | 448 258,00 | 1 350 041,31 | | 0,10 | |
| 358 | 448 261,17 | 1 350 043,74 | | 0,10 | |
| 357 | 448 255,28 | 1 350 051,46 | | 0,10 | |
| 356 | 448 197,23 | 1 350 101,11 | | 0,10 | |
| 355 | 448 145,75 | 1 350 059,04 | | 0,10 | |
| 354 | 448 067,11 | 1 349 994,06 | | 0,10 | |
| 353 | 448 042,05 | 1 349 974,07 | | 0,10 | |
| 352 | 447 968,46 | 1 350 043,19 | | 0,10 | |
| 351 | 447 974,44 | 1 350 048,29 | | 0,10 | |
| 350 | 448 039,21 | 1 350 107,67 | | 0,10 | |
| 349 | 448 096,18 | 1 350 160,19 | | 0,10 | |
| 348 | 448 181,49 | 1 350 102,83 | | 0,10 | |
| 347 | 448 183,72 | 1 350 106,15 | | 0,10 | |
| 346 | 448 095,80 | 1 350 165,27 | | 0,10 | |
| 345 | 448 036,50 | 1 350 110,61 | | 0,10 | |
| 344 | 447 971,79 | 1 350 051,28 | | 0,10 | |
| 343 | 447 964,62 | 1 350 045,17 | | 0,10 | |
| 342 | 447 906,48 | 1 350 100,12 | | 0,10 | |
| 341 | 447 886,64 | 1 350 117,94 | | 0,10 | |
| 340 | 447 969,49 | 1 350 251,39 | 0,10 | | |
| 339 | 448 043,84 | 1 350 205,52 | 0,10 | | |
| 338 | 448 045,94 | 1 350 208,93 | 0,10 | | |
| 337 | 447 968,18 | 1 350 256,89 | 0,10 | | |
| 336 | 447 881,47 | 1 350 117,20 | 0,10 | | |
| 335 | 447 888,03 | 1 350 111,31 | 0,10 | | |
| 334 | 447 885,04 | 1 350 108,91 | 0,10 | | |
| 333 | 447 869,37 | 1 350 122,06 | 0,10 | | |
| 332 | 447 806,86 | 1 350 177,38 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 331 | 447 822,77 | 1 350 199,68 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 330 | 447 886,58 | 1 350 307,51 | | 0,10 | |
| 329 | 447 883,14 | 1 350 309,55 | | 0,10 | |
| 328 | 447 819,42 | 1 350 201,87 | | 0,10 | |
| 327 | 447 803,85 | 1 350 180,05 | | 0,10 | |
| 326 | 447 729,50 | 1 350 245,52 | | 0,10 | |
| 325 | 447 804,00 | 1 350 368,84 | | 0,10 | |
| 324 | 447 800,58 | 1 350 370,91 | | 0,10 | |
| 323 | 447 726,45 | 1 350 248,20 | | 0,10 | |
| 322 | 447 659,04 | 1 350 307,62 | | 0,10 | |
| 321 | 447 679,15 | 1 350 338,13 | | 0,10 | |
| 320 | 447 729,42 | 1 350 422,72 | | 0,10 | |
| 319 | 447 725,98 | 1 350 424,77 | | 0,10 | |
| 318 | 447 675,76 | 1 350 340,25 | | 0,10 | |
| 317 | 447 656,04 | 1 350 310,33 | | 0,10 | |
| 316 | 447 650,04 | 1 350 315,76 | | 0,10 | |
| 315 | 447 627,01 | 1 350 337,24 | | 0,10 | |
| 314 | 447 686,52 | 1 350 433,36 | | 0,10 | |
| 313 | 447 683,12 | 1 350 435,47 | | 0,10 | |
| 312 | 447 621,88 | 1 350 336,56 | | 0,10 | |
| 311 | 447 647,33 | 1 350 312,81 | | 0,10 | |
| 310 | 447 659,65 | 1 350 301,68 | | 0,10 | |
| 309 | 447 797,55 | 1 350 180,29 | | 0,10 | |
| 308 | 447 866,76 | 1 350 119,03 | | 0,10 | |
| 307 | 447 881,86 | 1 350 106,36 | | 0,10 | |
| 306 | 447 804,21 | 1 350 044,07 | | 0,10 | |
| 305 | 447 780,79 | 1 350 025,02 | | 0,10 | |
| 304 | 447 745,21 | 1 350 053,55 | | 0,10 | |
| 303 | 447 654,46 | 1 350 118,78 | | 0,10 | |
| 302 | 447 608,87 | 1 350 155,21 | | 0,10 | |
| 301 | 447 650,73 | 1 350 209,73 | | 0,10 | |
| 300 | 447 651,68 | 1 350 209,07 | | 0,10 | |
| 299 | 447 654,18 | 1 350 212,20 | | 0,10 | |
| 298 | 447 649,78 | 1 350 215,24 | | 0,10 | |
| 297 | 447 605,74 | 1 350 157,70 | | 0,10 | |
| 296 | 447 553,14 | 1 350 199,73 | | 0,10 | |
| 295 | 447 567,69 | 1 350 223,32 | | 0,10 | |
| 294 | 447 561,98 | 1 350 228,12 | | 0,10 | |
| 293 | 447 623,00 | 1 350 309,03 | | 0,10 | |
| 292 | 447 619,02 | 1 350 312,02 | | 0,10 | |
| 291 | 447 616,61 | 1 350 308,83 | | 0,10 | |
| 290 | 447 617,40 | 1 350 308,24 | | 0,10 | |
| 289 | 447 595,65 | 1 350 279,40 | | 0,10 | |
| 288 | 447 593,67 | 1 350 280,90 | | 0,10 | |
| 287 | 447 591,26 | 1 350 277,70 | | 0,10 | |
| 286 | 447 593,24 | 1 350 276,21 | | 0,10 | |
| 285 | 447 587,99 | 1 350 269,25 | | 0,10 | |
| 284 | 447 587,04 | 1 350 270,01 | 0,10 | | |
| 283 | 447 583,78 | 1 350 266,21 | 0,10 | | |
| 282 | 447 578,52 | 1 350 260,23 | 0,10 | | |
| 281 | 447 563,79 | 1 350 238,75 | 0,10 | | |
| 280 | 447 557,89 | 1 350 231,55 | 0,10 | | |
| 279 | 447 479,99 | 1 350 296,99 | 0,10 | | |
| 278 | 447 474,03 | 1 350 303,67 | 0,10 | | |
| 277 | 447 464,92 | 1 350 312,03 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 276 | 447 459,88 | 1 350 314,75 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 275 | 447 457,37 | 1 350 311,58 | | 0,10 | |
| 274 | 447 460,77 | 1 350 309,73 | | 0,10 | |
| 273 | 447 456,38 | 1 350 303,84 | | 0,10 | |
| 272 | 447 443,91 | 1 350 313,74 | | 0,10 | |
| 271 | 447 442,94 | 1 350 321,30 | | 0,10 | |
| 270 | 447 426,72 | 1 350 334,70 | | 0,10 | |
| 269 | 447 488,60 | 1 350 418,62 | | 0,10 | |
| 268 | 447 495,39 | 1 350 413,36 | | 0,10 | |
| 267 | 447 509,60 | 1 350 431,16 | | 0,10 | |
| 266 | 447 499,52 | 1 350 439,69 | | 0,10 | |
| 265 | 447 496,93 | 1 350 436,63 | | 0,10 | |
| 264 | 447 504,05 | 1 350 430,62 | | 0,10 | |
| 263 | 447 494,72 | 1 350 418,94 | | 0,10 | |
| 262 | 447 461,32 | 1 350 444,76 | | 0,10 | |
| 261 | 447 480,38 | 1 350 469,40 | | 0,10 | |
| 260 | 447 473,00 | 1 350 475,20 | | 0,10 | |
| 259 | 447 470,53 | 1 350 472,05 | | 0,10 | |
| 258 | 447 474,79 | 1 350 468,70 | | 0,10 | |
| 257 | 447 465,54 | 1 350 456,75 | | 0,10 | |
| 256 | 447 461,45 | 1 350 459,91 | | 0,10 | |
| 255 | 447 459,00 | 1 350 456,74 | | 0,10 | |
| 254 | 447 463,09 | 1 350 453,58 | | 0,10 | |
| 253 | 447 455,71 | 1 350 444,04 | | 0,10 | |
| 252 | 447 485,43 | 1 350 421,06 | | 0,10 | |
| 251 | 447 459,50 | 1 350 385,90 | | 0,10 | |
| 250 | 447 457,93 | 1 350 387,05 | | 0,10 | |
| 249 | 447 455,56 | 1 350 383,83 | | 0,10 | |
| 248 | 447 457,13 | 1 350 382,68 | | 0,10 | |
| 247 | 447 423,63 | 1 350 337,25 | | 0,10 | |
| 246 | 447 387,18 | 1 350 367,31 | | 0,10 | |
| 245 | 447 375,49 | 1 350 376,17 | | 0,10 | |
| 244 | 447 332,62 | 1 350 412,73 | | 0,10 | |
| 243 | 447 318,55 | 1 350 423,97 | | 0,10 | |
| 242 | 447 328,54 | 1 350 437,75 | | 0,10 | |
| 241 | 447 364,96 | 1 350 407,73 | | 0,10 | |
| 240 | 447 367,93 | 1 350 411,57 | | 0,10 | |
| 239 | 447 364,77 | 1 350 414,02 | | 0,10 | |
| 238 | 447 364,32 | 1 350 413,44 | | 0,10 | |
| 237 | 447 352,06 | 1 350 423,54 | | 0,10 | |
| 236 | 447 352,39 | 1 350 423,94 | | 0,10 | |
| 235 | 447 349,30 | 1 350 426,48 | | 0,10 | |
| 234 | 447 348,98 | 1 350 426,09 | | 0,10 | |
| 233 | 447 336,69 | 1 350 436,22 | | 0,10 | |
| 232 | 447 336,84 | 1 350 436,39 | | 0,10 | |
| 231 | 447 333,75 | 1 350 438,94 | | 0,10 | |
| 230 | 447 333,60 | 1 350 438,76 | | 0,10 | |
| 229 | 447 330,90 | 1 350 440,99 | 0,10 | | |
| 228 | 447 345,29 | 1 350 460,76 | 0,10 | | |
| 227 | 447 350,65 | 1 350 456,86 | 0,10 | | |
| 226 | 447 360,88 | 1 350 447,83 | 0,10 | | |
| 225 | 447 372,04 | 1 350 439,52 | 0,10 | | |
| 224 | 447 384,44 | 1 350 430,57 | 0,10 | | |
| 223 | 447 392,67 | 1 350 427,83 | 0,10 | | |
| 222 | 447 395,57 | 1 350 427,91 | 0,10 | | |

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 221 | 447 395,85 | 1 350 428,51 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 220 | 447 408,89 | 1 350 417,70 | | 0,10 | |
| 219 | 447 411,38 | 1 350 420,83 | | 0,10 | |
| 218 | 447 397,72 | 1 350 432,16 | | 0,10 | |
| 217 | 447 400,62 | 1 350 437,39 | | 0,10 | |
| 216 | 447 407,57 | 1 350 446,91 | | 0,10 | |
| 215 | 447 404,52 | 1 350 449,18 | | 0,10 | |
| 214 | 447 391,90 | 1 350 432,31 | | 0,10 | |
| 213 | 447 386,32 | 1 350 434,16 | | 0,10 | |
| 212 | 447 374,39 | 1 350 442,75 | | 0,10 | |
| 211 | 447 363,40 | 1 350 450,94 | | 0,10 | |
| 210 | 447 353,15 | 1 350 459,98 | | 0,10 | |
| 209 | 447 347,71 | 1 350 463,94 | | 0,10 | |
| 208 | 447 363,67 | 1 350 484,47 | | 0,10 | |
| 207 | 447 366,67 | 1 350 482,29 | | 0,10 | |
| 206 | 447 365,31 | 1 350 480,42 | | 0,10 | |
| 205 | 447 368,54 | 1 350 478,06 | | 0,10 | |
| 204 | 447 369,90 | 1 350 479,93 | | 0,10 | |
| 203 | 447 382,04 | 1 350 471,07 | | 0,10 | |
| 202 | 447 380,43 | 1 350 468,86 | | 0,10 | |
| 201 | 447 383,66 | 1 350 466,50 | | 0,10 | |
| 200 | 447 385,27 | 1 350 468,71 | | 0,10 | |
| 199 | 447 398,04 | 1 350 459,40 | | 0,10 | |
| 198 | 447 396,13 | 1 350 456,90 | | 0,10 | |
| 197 | 447 399,31 | 1 350 454,47 | | 0,10 | |
| 196 | 447 403,71 | 1 350 460,21 | | 0,10 | |
| 195 | 447 366,13 | 1 350 487,63 | | 0,10 | |
| 194 | 447 372,60 | 1 350 495,93 | | 0,10 | |
| 193 | 447 376,73 | 1 350 501,81 | | 0,10 | |
| 192 | 447 387,36 | 1 350 516,02 | | 0,10 | |
| 191 | 447 394,20 | 1 350 510,90 | | 0,10 | |
| 190 | 447 392,78 | 1 350 509,01 | | 0,10 | |
| 189 | 447 395,98 | 1 350 506,61 | | 0,10 | |
| 188 | 447 397,40 | 1 350 508,50 | | 0,10 | |
| 187 | 447 409,24 | 1 350 499,62 | | 0,10 | |
| 186 | 447 407,69 | 1 350 497,55 | | 0,10 | |
| 185 | 447 410,89 | 1 350 495,15 | | 0,10 | |
| 184 | 447 412,44 | 1 350 497,22 | | 0,10 | |
| 183 | 447 424,43 | 1 350 488,23 | | 0,10 | |
| 182 | 447 422,74 | 1 350 486,02 | | 0,10 | |
| 181 | 447 425,91 | 1 350 483,59 | | 0,10 | |
| 180 | 447 430,07 | 1 350 489,00 | | 0,10 | |
| 179 | 447 389,76 | 1 350 519,23 | | 0,10 | |
| 178 | 447 406,54 | 1 350 541,65 | | 0,10 | |
| 177 | 447 422,44 | 1 350 559,20 | | 0,10 | |
| 176 | 447 458,03 | 1 350 608,98 | | 0,10 | |
| 175 | 447 470,30 | 1 350 633,01 | | 0,10 | |
| 174 | 447 465,42 | 1 350 635,50 | 0,10 | | |
| 173 | 447 463,60 | 1 350 631,94 | 0,10 | | |
| 172 | 447 464,93 | 1 350 631,26 | 0,10 | | |
| 171 | 447 458,97 | 1 350 619,54 | 0,10 | | |
| 170 | 447 458,33 | 1 350 619,86 | 0,10 | | |
| 169 | 447 456,66 | 1 350 616,22 | 0,10 | | |
| 168 | 447 457,13 | 1 350 615,98 | 0,10 | | |
| 167 | 447 454,60 | 1 350 611,05 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 166 | 447 450,42 | 1 350 605,06 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 165 | 447 419,32 | 1 350 561,71 | | 0,10 | |
| 164 | 447 415,71 | 1 350 557,72 | | 0,10 | |
| 163 | 447 413,40 | 1 350 560,90 | | 0,10 | |
| 162 | 447 411,20 | 1 350 562,89 | | 0,10 | |
| 161 | 447 410,42 | 1 350 558,20 | | 0,10 | |
| 160 | 447 412,96 | 1 350 554,70 | | 0,10 | |
| 159 | 447 403,45 | 1 350 544,19 | | 0,10 | |
| 158 | 447 373,49 | 1 350 504,16 | | 0,10 | |
| 157 | 447 370,31 | 1 350 499,63 | | 0,10 | |
| 156 | 447 367,39 | 1 350 501,91 | | 0,10 | |
| 155 | 447 353,00 | 1 350 503,99 | | 0,10 | |
| 154 | 447 353,54 | 1 350 507,74 | | 0,10 | |
| 153 | 447 349,58 | 1 350 508,31 | | 0,10 | |
| 152 | 447 349,04 | 1 350 504,57 | | 0,10 | |
| 151 | 447 336,54 | 1 350 506,38 | | 0,10 | |
| 150 | 447 337,10 | 1 350 510,23 | | 0,10 | |
| 149 | 447 333,14 | 1 350 510,80 | | 0,10 | |
| 148 | 447 332,58 | 1 350 506,95 | | 0,10 | |
| 147 | 447 322,29 | 1 350 508,44 | | 0,10 | |
| 146 | 447 322,86 | 1 350 512,39 | | 0,10 | |
| 145 | 447 318,90 | 1 350 512,97 | | 0,10 | |
| 144 | 447 318,33 | 1 350 509,01 | | 0,10 | |
| 143 | 447 305,17 | 1 350 510,91 | | 0,10 | |
| 142 | 447 305,78 | 1 350 514,97 | | 0,10 | |
| 141 | 447 301,83 | 1 350 515,57 | | 0,10 | |
| 140 | 447 300,61 | 1 350 507,53 | | 0,10 | |
| 139 | 447 365,77 | 1 350 498,11 | | 0,10 | |
| 138 | 447 367,92 | 1 350 496,43 | | 0,10 | |
| 137 | 447 341,88 | 1 350 462,89 | | 0,10 | |
| 136 | 447 327,18 | 1 350 442,68 | | 0,10 | |
| 135 | 447 324,25 | 1 350 444,96 | | 0,10 | |
| 134 | 447 307,88 | 1 350 447,33 | | 0,10 | |
| 133 | 447 308,48 | 1 350 451,52 | | 0,10 | |
| 132 | 447 304,52 | 1 350 452,09 | | 0,10 | |
| 131 | 447 303,92 | 1 350 447,90 | | 0,10 | |
| 130 | 447 290,76 | 1 350 449,81 | | 0,10 | |
| 129 | 447 291,35 | 1 350 453,90 | | 0,10 | |
| 128 | 447 287,39 | 1 350 454,47 | | 0,10 | |
| 127 | 447 286,80 | 1 350 450,38 | | 0,10 | |
| 126 | 447 275,56 | 1 350 451,99 | | 0,10 | |
| 125 | 447 276,14 | 1 350 456,02 | | 0,10 | |
| 124 | 447 272,18 | 1 350 456,58 | | 0,10 | |
| 123 | 447 271,60 | 1 350 452,56 | | 0,10 | |
| 122 | 447 259,23 | 1 350 454,33 | | 0,10 | |
| 121 | 447 259,74 | 1 350 458,33 | | 0,10 | |
| 120 | 447 255,77 | 1 350 458,83 | | 0,10 | |
| 119 | 447 254,77 | 1 350 450,93 | 0,10 | | |
| 118 | 447 322,62 | 1 350 441,16 | 0,10 | | |
| 117 | 447 324,83 | 1 350 439,44 | 0,10 | | |
| 116 | 447 313,07 | 1 350 423,23 | 0,10 | | |
| 115 | 447 328,49 | 1 350 410,91 | 0,10 | | |
| 114 | 447 327,08 | 1 350 409,27 | 0,10 | | |
| 113 | 447 330,13 | 1 350 406,67 | 0,10 | | |
| 112 | 447 331,57 | 1 350 408,37 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 111 | 447 339,44 | 1 350 401,65 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 110 | 447 338,25 | 1 350 400,19 | | 0,10 | |
| 109 | 447 341,34 | 1 350 397,65 | | 0,10 | |
| 108 | 447 342,48 | 1 350 399,05 | | 0,10 | |
| 107 | 447 352,88 | 1 350 390,17 | | 0,10 | |
| 106 | 447 351,98 | 1 350 389,05 | | 0,10 | |
| 105 | 447 355,10 | 1 350 386,55 | | 0,10 | |
| 104 | 447 355,92 | 1 350 387,57 | | 0,10 | |
| 103 | 447 372,99 | 1 350 373,04 | | 0,10 | |
| 102 | 447 381,70 | 1 350 366,44 | | 0,10 | |
| 101 | 447 381,02 | 1 350 365,64 | | 0,10 | |
| 100 | 447 384,06 | 1 350 363,05 | | 0,10 | |
| 99 | 447 384,88 | 1 350 364,01 | | 0,10 | |
| 98 | 447 395,01 | 1 350 355,67 | | 0,10 | |
| 97 | 447 394,33 | 1 350 354,90 | | 0,10 | |
| 96 | 447 397,34 | 1 350 352,27 | | 0,10 | |
| 95 | 447 398,09 | 1 350 353,12 | | 0,10 | |
| 94 | 447 406,19 | 1 350 346,44 | | 0,10 | |
| 93 | 447 405,60 | 1 350 345,75 | | 0,10 | |
| 92 | 447 408,65 | 1 350 343,16 | | 0,10 | |
| 91 | 447 409,28 | 1 350 343,90 | | 0,10 | |
| 90 | 447 421,83 | 1 350 333,55 | | 0,10 | |
| 89 | 447 421,36 | 1 350 332,97 | | 0,10 | |
| 88 | 447 424,44 | 1 350 330,42 | | 0,10 | |
| 87 | 447 424,92 | 1 350 331,00 | | 0,10 | |
| 86 | 447 439,17 | 1 350 319,23 | | 0,10 | |
| 85 | 447 440,15 | 1 350 311,62 | | 0,10 | |
| 84 | 447 457,12 | 1 350 298,15 | | 0,10 | |
| 83 | 447 464,03 | 1 350 307,42 | | 0,10 | |
| 82 | 447 471,18 | 1 350 300,85 | | 0,10 | |
| 81 | 447 477,19 | 1 350 294,12 | | 0,10 | |
| 80 | 447 485,72 | 1 350 286,96 | | 0,10 | |
| 79 | 447 483,22 | 1 350 283,98 | | 0,10 | |
| 78 | 447 486,28 | 1 350 281,41 | | 0,10 | |
| 77 | 447 488,78 | 1 350 284,38 | | 0,10 | |
| 76 | 447 495,36 | 1 350 278,86 | | 0,10 | |
| 75 | 447 493,13 | 1 350 276,21 | | 0,10 | |
| 74 | 447 496,19 | 1 350 273,64 | | 0,10 | |
| 73 | 447 498,42 | 1 350 276,29 | | 0,10 | |
| 72 | 447 510,59 | 1 350 266,06 | | 0,10 | |
| 71 | 447 508,80 | 1 350 263,93 | | 0,10 | |
| 70 | 447 511,86 | 1 350 261,36 | | 0,10 | |
| 69 | 447 513,65 | 1 350 263,49 | | 0,10 | |
| 68 | 447 519,84 | 1 350 258,29 | | 0,10 | |
| 67 | 447 518,31 | 1 350 256,47 | | 0,10 | |
| 66 | 447 521,37 | 1 350 253,90 | | 0,10 | |
| 65 | 447 522,90 | 1 350 255,72 | | 0,10 | |
| 64 | 447 534,86 | 1 350 245,67 | | 0,10 | |
| 63 | 447 533,76 | 1 350 244,36 | | 0,10 | |
| 62 | 447 536,82 | 1 350 241,79 | | 0,10 | |
| 61 | 447 537,93 | 1 350 243,10 | | 0,10 | |
| 60 | 447 544,14 | 1 350 237,88 | | 0,10 | |
| 59 | 447 543,31 | 1 350 236,88 | | 0,10 | |
| 58 | 447 546,37 | 1 350 234,31 | | 0,10 | |
| 57 | 447 547,21 | 1 350 235,30 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 56 | 447 555,36 | 1 350 228,45 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 55 | 447 539,15 | 1 350 208,62 | | 0,10 | |
| 54 | 447 531,44 | 1 350 199,57 | | 0,10 | |
| 53 | 447 604,41 | 1 350 129,38 | | 0,10 | |
| 52 | 447 594,44 | 1 350 114,91 | | 0,10 | |
| 51 | 447 597,73 | 1 350 112,64 | | 0,10 | |
| 50 | 447 609,63 | 1 350 129,91 | | 0,10 | |
| 49 | 447 536,93 | 1 350 199,84 | | 0,10 | |
| 48 | 447 542,23 | 1 350 206,06 | | 0,10 | |
| 47 | 447 558,42 | 1 350 225,88 | | 0,10 | |
| 46 | 447 562,47 | 1 350 222,48 | | 0,10 | |
| 45 | 447 547,88 | 1 350 198,81 | | 0,10 | |
| 44 | 447 652,04 | 1 350 115,60 | | 0,10 | |
| 43 | 447 694,03 | 1 350 085,42 | | 0,10 | |
| 42 | 447 289,87 | 1 349 742,16 | | 0,10 | |
| 41 | 447 281,41 | 1 349 733,78 | | 0,10 | |
| 40 | 447 261,08 | 1 349 748,15 | | 0,10 | |
| 39 | 447 140,91 | 1 349 834,43 | | 0,10 | |
| 38 | 447 118,28 | 1 349 849,91 | | 0,10 | |
| 37 | 447 122,29 | 1 349 855,37 | | 0,10 | |
| 36 | 447 119,07 | 1 349 857,74 | | 0,10 | |
| 35 | 447 114,99 | 1 349 852,19 | | 0,10 | |
| 34 | 447 093,09 | 1 349 867,51 | | 0,10 | |
| 33 | 447 096,78 | 1 349 872,83 | | 0,10 | |
| 32 | 447 093,50 | 1 349 875,11 | | 0,10 | |
| 31 | 447 089,81 | 1 349 869,79 | | 0,10 | |
| 30 | 447 065,82 | 1 349 886,44 | | 0,10 | |
| 29 | 447 069,44 | 1 349 891,65 | | 0,10 | |
| 28 | 447 066,15 | 1 349 893,93 | | 0,10 | |
| 27 | 447 062,54 | 1 349 888,72 | | 0,10 | |
| 26 | 447 040,43 | 1 349 903,92 | | 0,10 | |
| 25 | 447 044,31 | 1 349 909,67 | | 0,10 | |
| 24 | 447 041,00 | 1 349 911,91 | | 0,10 | |
| 23 | 447 037,11 | 1 349 906,16 | | 0,10 | |
| 22 | 447 015,32 | 1 349 920,87 | | 0,10 | |
| 21 | 447 019,14 | 1 349 926,53 | | 0,10 | |
| 20 | 447 015,82 | 1 349 928,77 | | 0,10 | |
| 19 | 447 012,00 | 1 349 923,11 | | 0,10 | |
| 18 | 446 998,15 | 1 349 932,46 | | 0,10 | |
| 17 | 446 972,38 | 1 349 949,18 | | 0,10 | |
| 16 | 446 974,48 | 1 349 952,77 | | 0,10 | |
| 15 | 446 946,31 | 1 349 971,45 | | 0,10 | |
| 14 | 446 944,10 | 1 349 968,11 | | 0,10 | |
| 13 | 446 969,12 | 1 349 951,53 | | 0,10 | |
| 12 | 446 966,99 | 1 349 947,90 | | 0,10 | |
| 11 | 446 967,42 | 1 349 947,63 | | 0,10 | |
| 10 | 446 931,34 | 1 349 890,35 | | 0,10 | |
| 9 | 446 934,72 | 1 349 888,22 | | 0,10 | |
| 8 | 446 970,77 | 1 349 945,45 | | 0,10 | |
| 7 | 446 995,94 | 1 349 929,13 | | 0,10 | |
| 6 | 447 046,10 | 1 349 895,27 | | 0,10 | |
| 5 | 447 120,86 | 1 349 843,25 | | 0,10 | |
| 4 | 447 040,47 | 1 349 724,10 | | 0,10 | |
| 3 | 447 032,65 | 1 349 711,76 | | 0,10 | |
| 2 | 446 935,57 | 1 349 773,68 | | 0,10 | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 446 925,91 | 1 349 779,65 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| Вырез 1 из 2 | | | | | |
| 488 | 447 496,38 | 1 349 911,33 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 489 | 447 574,09 | 1 349 856,86 | | 0,10 | |
| 490 | 447 777,62 | 1 350 022,44 | | 0,10 | |
| 491 | 447 742,79 | 1 350 050,36 | | 0,10 | |
| 492 | 447 697,37 | 1 350 083,01 | | 0,10 | |
| 493 | 447 495,90 | 1 349 911,90 | | 0,10 | |
| 488 | 447 496,38 | 1 349 911,33 | | 0,10 | |
| Вырез 2 из 2 | | | | | |
| 494 | 447 009,20 | 1 349 376,62 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 495 | 447 056,78 | 1 349 349,48 | | 0,10 | |
| 496 | 447 074,19 | 1 349 339,23 | | 0,10 | |
| 497 | 447 154,91 | 1 349 300,32 | | 0,10 | |
| 498 | 447 155,23 | 1 349 300,04 | | 0,10 | |
| 499 | 447 164,81 | 1 349 314,71 | | 0,10 | |
| 500 | 447 282,92 | 1 349 488,06 | | 0,10 | |
| 501 | 447 275,53 | 1 349 493,53 | | 0,10 | |
| 502 | 447 274,97 | 1 349 492,70 | | 0,10 | |
| 503 | 447 234,05 | 1 349 523,00 | | 0,10 | |
| 504 | 447 231,80 | 1 349 519,25 | | 0,10 | |
| 505 | 447 228,54 | 1 349 521,04 | | 0,10 | |
| 506 | 447 181,01 | 1 349 442,20 | | 0,10 | |
| 507 | 447 144,50 | 1 349 378,99 | | 0,10 | |
| 508 | 447 141,04 | 1 349 380,99 | | 0,10 | |
| 509 | 447 177,56 | 1 349 444,24 | | 0,10 | |
| 510 | 447 226,55 | 1 349 525,49 | | 0,10 | |
| 511 | 447 228,70 | 1 349 525,51 | | 0,10 | |
| 512 | 447 230,34 | 1 349 524,61 | | 0,10 | |
| 513 | 447 235,95 | 1 349 533,35 | | 0,10 | |
| 514 | 447 248,91 | 1 349 552,83 | | 0,10 | |
| 515 | 447 203,95 | 1 349 569,29 | | 0,10 | |
| 516 | 447 193,62 | 1 349 551,89 | | 0,10 | |
| 517 | 447 188,66 | 1 349 544,16 | | 0,10 | |
| 518 | 447 153,19 | 1 349 566,92 | | 0,10 | |
| 519 | 447 039,81 | 1 349 390,19 | | 0,10 | |
| 520 | 447 036,45 | 1 349 392,35 | | 0,10 | |
| 521 | 447 151,97 | 1 349 572,42 | | 0,10 | |
| 522 | 447 187,46 | 1 349 549,68 | | 0,10 | |
| 523 | 447 190,22 | 1 349 553,99 | | 0,10 | |
| 524 | 447 202,21 | 1 349 574,19 | | 0,10 | |
| 525 | 447 255,06 | 1 349 554,84 | | 0,10 | |
| 526 | 447 236,22 | 1 349 526,37 | | 0,10 | |
| 527 | 447 245,74 | 1 349 519,32 | | 0,10 | |
| 528 | 447 248,26 | 1 349 522,57 | | 0,10 | |
| 529 | 447 251,42 | 1 349 520,11 | | 0,10 | |
| 530 | 447 248,96 | 1 349 516,94 | | 0,10 | |
| 531 | 447 274,01 | 1 349 498,39 | | 0,10 | |
| 532 | 447 274,58 | 1 349 499,21 | 0,10 | | |
| 533 | 447 285,18 | 1 349 491,36 | 0,10 | | |
| 534 | 447 314,99 | 1 349 534,99 | 0,10 | | |
| 535 | 447 334,17 | 1 349 522,70 | 0,10 | | |
| 536 | 447 423,48 | 1 349 445,92 | 0,10 | | |
| 537 | 447 496,86 | 1 349 384,60 | 0,10 | | |
| 538 | 447 488,89 | 1 349 374,47 | 0,10 | | |

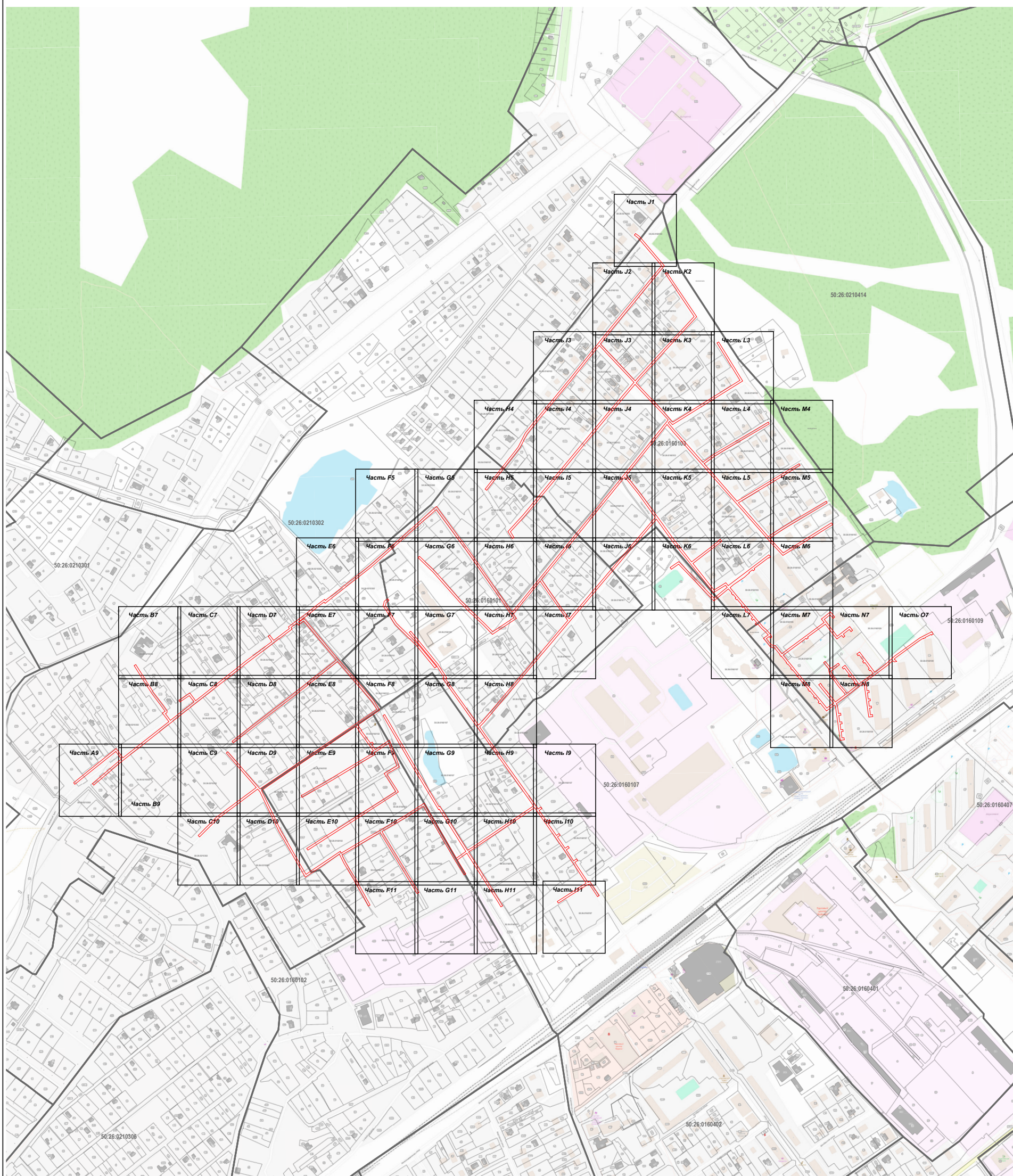
Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|---|------------|--------------|---------------------|----------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 539 | 447 489,74 | 1 349 373,81 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 540 | 447 504,90 | 1 349 394,06 | | 0,10 | |
| 541 | 447 519,75 | 1 349 412,10 | | 0,10 | |
| 542 | 447 529,23 | 1 349 424,79 | | 0,10 | |
| 543 | 447 526,76 | 1 349 426,55 | | 0,10 | |
| 544 | 447 598,00 | 1 349 517,28 | | 0,10 | |
| 545 | 447 713,01 | 1 349 647,41 | | 0,10 | |
| 546 | 447 629,07 | 1 349 709,34 | | 0,10 | |
| 547 | 447 497,78 | 1 349 801,44 | | 0,10 | |
| 548 | 447 470,27 | 1 349 759,79 | | 0,10 | |
| 549 | 447 487,04 | 1 349 743,27 | | 0,10 | |
| 550 | 447 515,26 | 1 349 713,43 | | 0,10 | |
| 551 | 447 522,16 | 1 349 706,75 | | 0,10 | |
| 552 | 447 531,41 | 1 349 697,30 | | 0,10 | |
| 553 | 447 591,13 | 1 349 644,50 | | 0,10 | |
| 554 | 447 620,24 | 1 349 614,35 | | 0,10 | |
| 555 | 447 617,37 | 1 349 611,57 | | 0,10 | |
| 556 | 447 588,36 | 1 349 641,61 | | 0,10 | |
| 557 | 447 528,65 | 1 349 694,40 | | 0,10 | |
| 558 | 447 519,34 | 1 349 703,91 | | 0,10 | |
| 559 | 447 512,41 | 1 349 710,62 | | 0,10 | |
| 560 | 447 484,18 | 1 349 740,48 | | 0,10 | |
| 561 | 447 465,12 | 1 349 759,25 | | 0,10 | |
| 562 | 447 496,71 | 1 349 807,08 | | 0,10 | |
| 563 | 447 505,53 | 1 349 800,89 | | 0,10 | |
| 564 | 447 570,86 | 1 349 854,23 | | 0,10 | |
| 565 | 447 493,67 | 1 349 908,35 | | 0,10 | |
| 566 | 447 492,85 | 1 349 909,31 | | 0,10 | |
| 567 | 447 292,58 | 1 349 739,21 | | 0,10 | |
| 568 | 447 284,72 | 1 349 731,43 | | 0,10 | |
| 569 | 447 376,68 | 1 349 665,85 | | 0,10 | |
| 570 | 447 378,71 | 1 349 668,42 | | 0,10 | |
| 571 | 447 406,18 | 1 349 650,90 | | 0,10 | |
| 572 | 447 471,53 | 1 349 597,04 | | 0,10 | |
| 573 | 447 468,99 | 1 349 593,95 | | 0,10 | |
| 574 | 447 403,83 | 1 349 647,66 | | 0,10 | |
| 575 | 447 379,60 | 1 349 663,10 | | 0,10 | |
| 576 | 447 377,45 | 1 349 660,39 | | 0,10 | |
| 577 | 447 324,42 | 1 349 698,29 | | 0,10 | |
| 578 | 447 258,77 | 1 349 744,88 | | 0,10 | |
| 579 | 447 138,62 | 1 349 831,15 | | 0,10 | |
| 580 | 447 124,15 | 1 349 840,98 | | 0,10 | |
| 581 | 447 043,82 | 1 349 721,91 | | 0,10 | |
| 582 | 447 036,15 | 1 349 709,81 | | 0,10 | |
| 583 | 447 051,63 | 1 349 699,94 | | 0,10 | |
| 584 | 447 123,69 | 1 349 654,87 | | 0,10 | |
| 585 | 447 122,59 | 1 349 653,32 | | 0,10 | |
| 586 | 447 200,82 | 1 349 606,30 | | 0,10 | |
| 587 | 447 305,81 | 1 349 545,16 | | 0,10 | |
| 588 | 447 303,79 | 1 349 541,70 | | 0,10 | |
| 589 | 447 198,79 | 1 349 602,86 | | 0,10 | |
| 590 | 447 116,83 | 1 349 652,12 | | 0,10 | |
| 591 | 447 117,98 | 1 349 653,73 | | 0,10 | |
| 592 | 447 049,50 | 1 349 696,56 | 0,10 | | |
| 593 | 447 033,93 | 1 349 706,48 | 0,10 | | |

Раздел 2

| Сведения о местоположении границ объекта | | | | | |
|--|------------|--------------|---------------------|---------------------|----------|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 594 | 447 020,44 | 1 349 687,33 | Аналитический метод | 0,10 | — |
| 595 | 447 114,94 | 1 349 632,09 | | 0,10 | |
| 596 | 447 129,60 | 1 349 623,70 | | 0,10 | |
| 597 | 447 105,92 | 1 349 587,12 | | 0,10 | |
| 598 | 447 030,60 | 1 349 458,39 | | 0,10 | |
| 599 | 447 034,10 | 1 349 456,64 | | 0,10 | |
| 600 | 446 988,41 | 1 349 388,61 | | 0,10 | |
| 494 | 447 009,20 | 1 349 376,62 | | 0,10 | |
| 601 | 447 398,39 | 1 349 644,91 | | Аналитический метод | |
| 602 | 447 442,78 | 1 349 608,37 | 0,10 | | |
| 603 | 447 477,27 | 1 349 572,81 | 0,10 | | |
| 604 | 447 484,92 | 1 349 565,23 | 0,10 | | |
| 605 | 447 498,76 | 1 349 556,81 | 0,10 | | |
| 606 | 447 512,49 | 1 349 548,14 | 0,10 | | |
| 607 | 447 521,42 | 1 349 541,87 | 0,10 | | |
| 608 | 447 525,59 | 1 349 543,21 | 0,10 | | |
| 609 | 447 530,54 | 1 349 544,31 | 0,10 | | |
| 610 | 447 535,76 | 1 349 551,20 | 0,10 | | |
| 611 | 447 532,55 | 1 349 553,58 | 0,10 | | |
| 612 | 447 528,30 | 1 349 547,91 | 0,10 | | |
| 613 | 447 524,55 | 1 349 547,07 | 0,10 | | |
| 614 | 447 522,09 | 1 349 546,29 | 0,10 | | |
| 615 | 447 514,71 | 1 349 551,47 | 0,10 | | |
| 616 | 447 500,87 | 1 349 560,21 | 0,10 | | |
| 617 | 447 487,40 | 1 349 568,41 | 0,10 | | |
| 618 | 447 480,11 | 1 349 575,63 | 0,10 | | |
| 619 | 447 445,52 | 1 349 611,29 | 0,10 | | |
| 620 | 447 442,42 | 1 349 613,96 | 0,10 | | |
| 621 | 447 400,92 | 1 349 648,00 | 0,10 | | |
| 601 | 447 398,39 | 1 349 644,91 | 0,10 | | |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта | | | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| — | — | — | — | — | — |

Раздел 4
План границ объекта

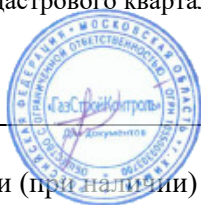


Масштаб 1:8 000

Используемые условные знаки и обозначения:

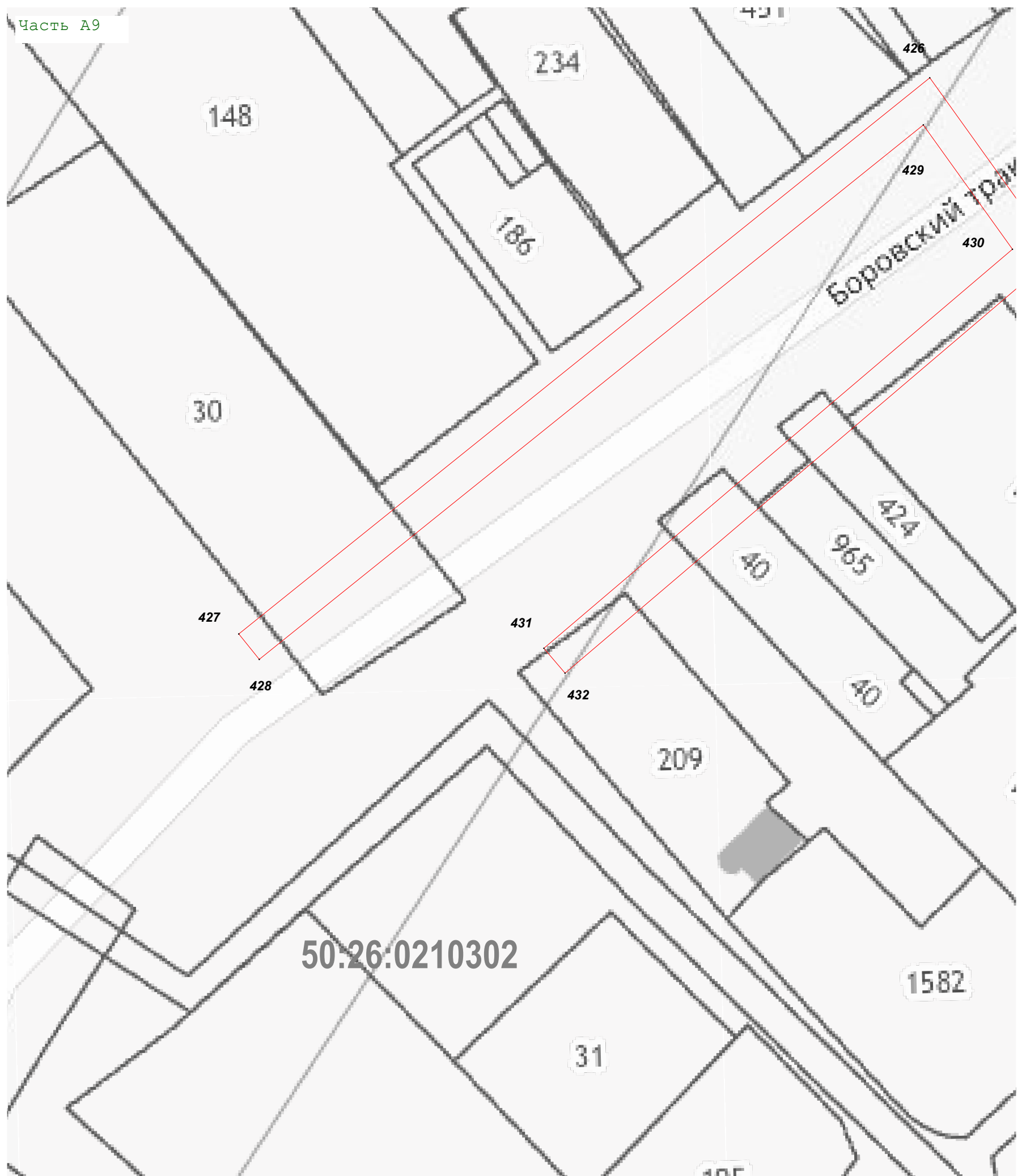
- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- (red line) - граница зоны
- (grey line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (black line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

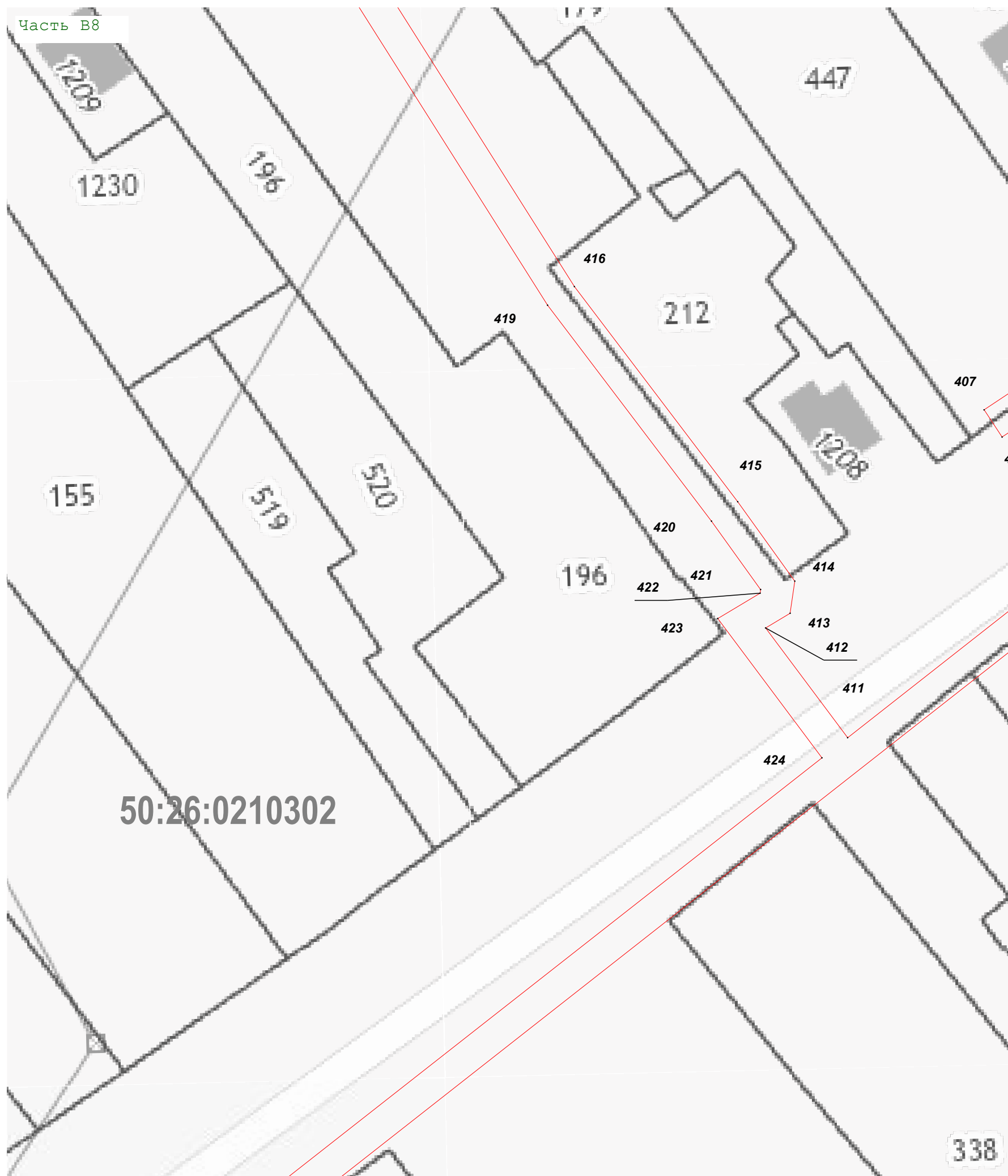
-  7 - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

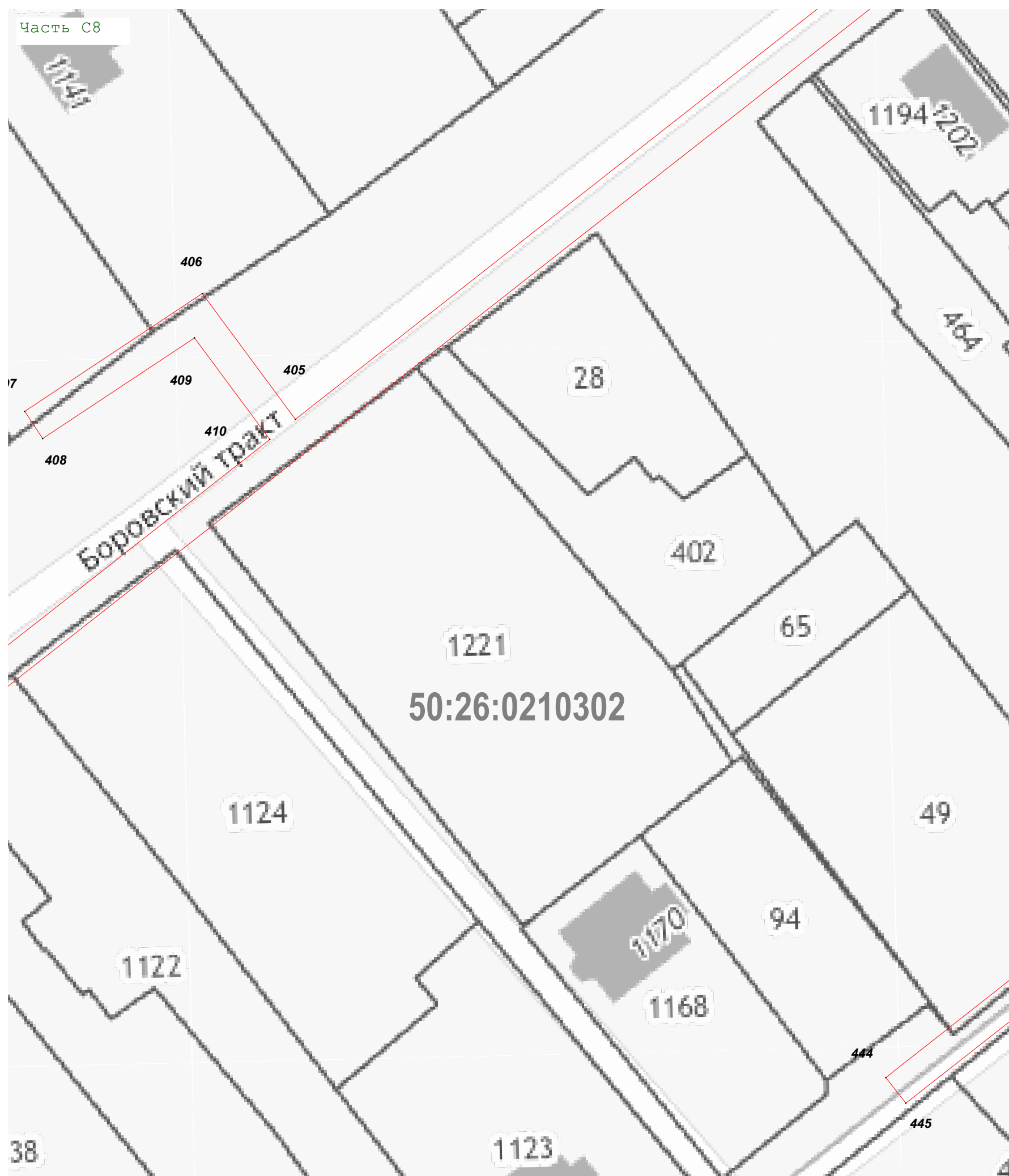
- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта

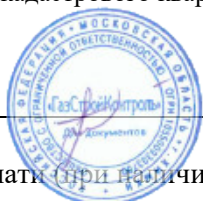


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

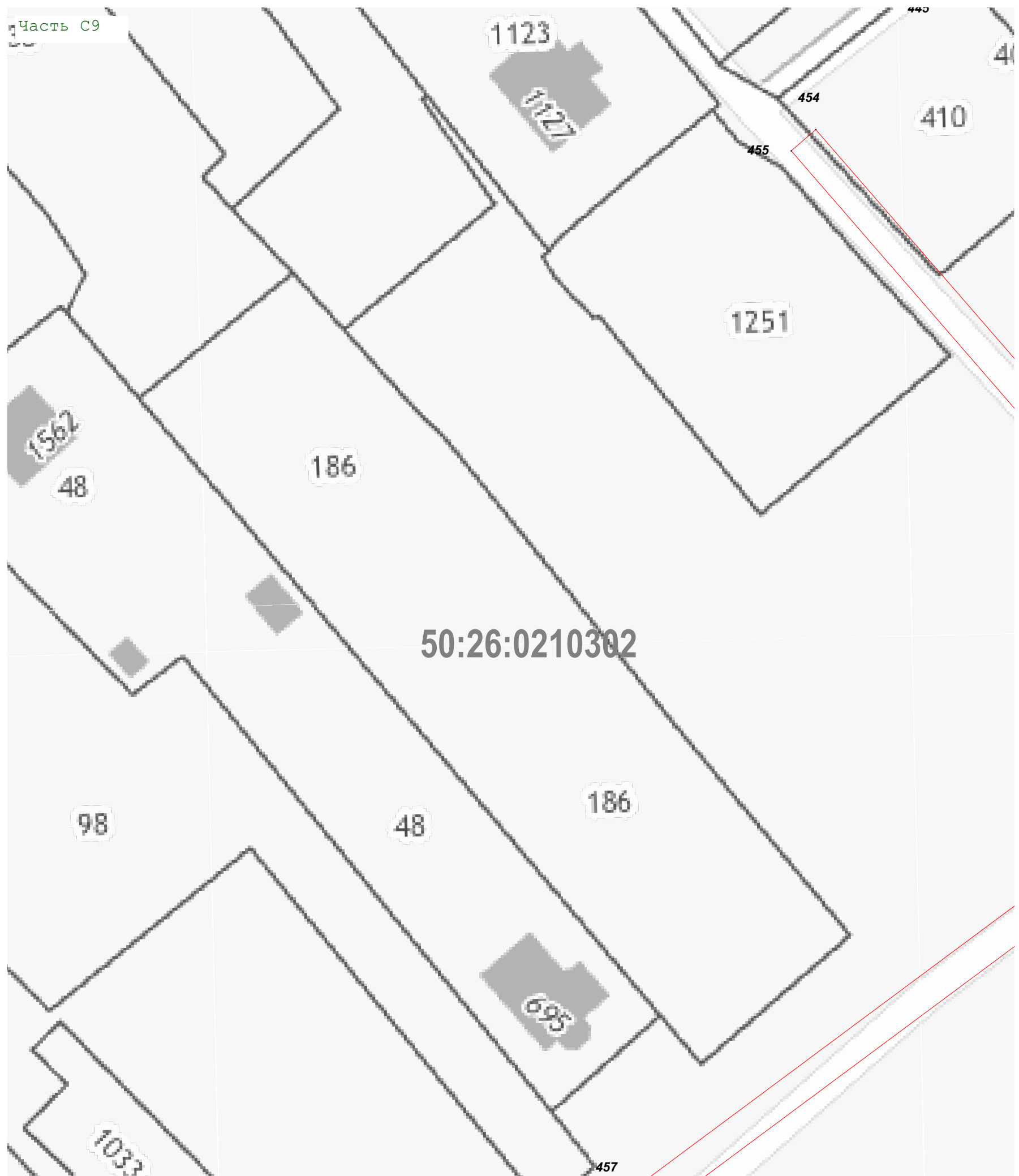
-  - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

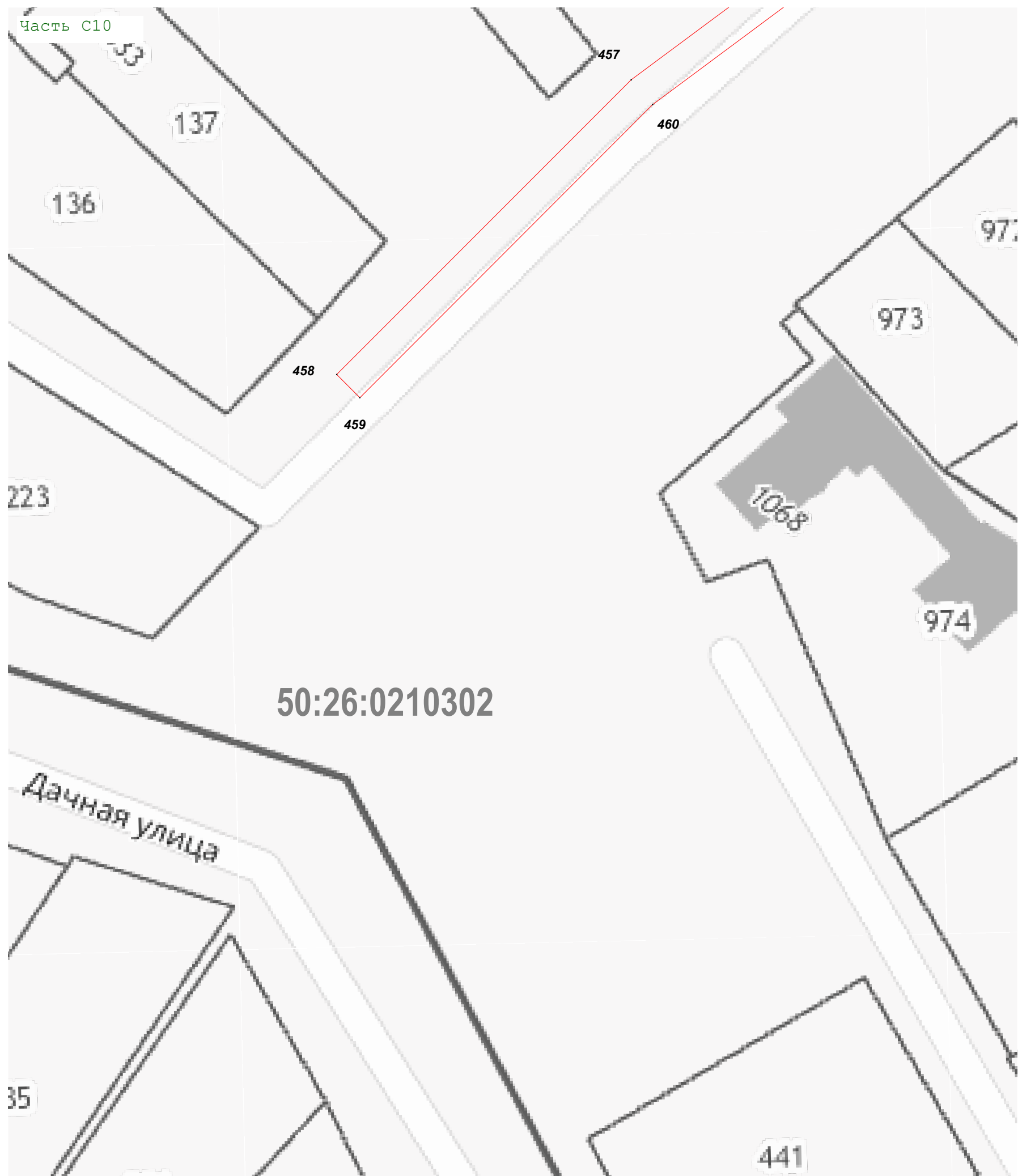
-  7 - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

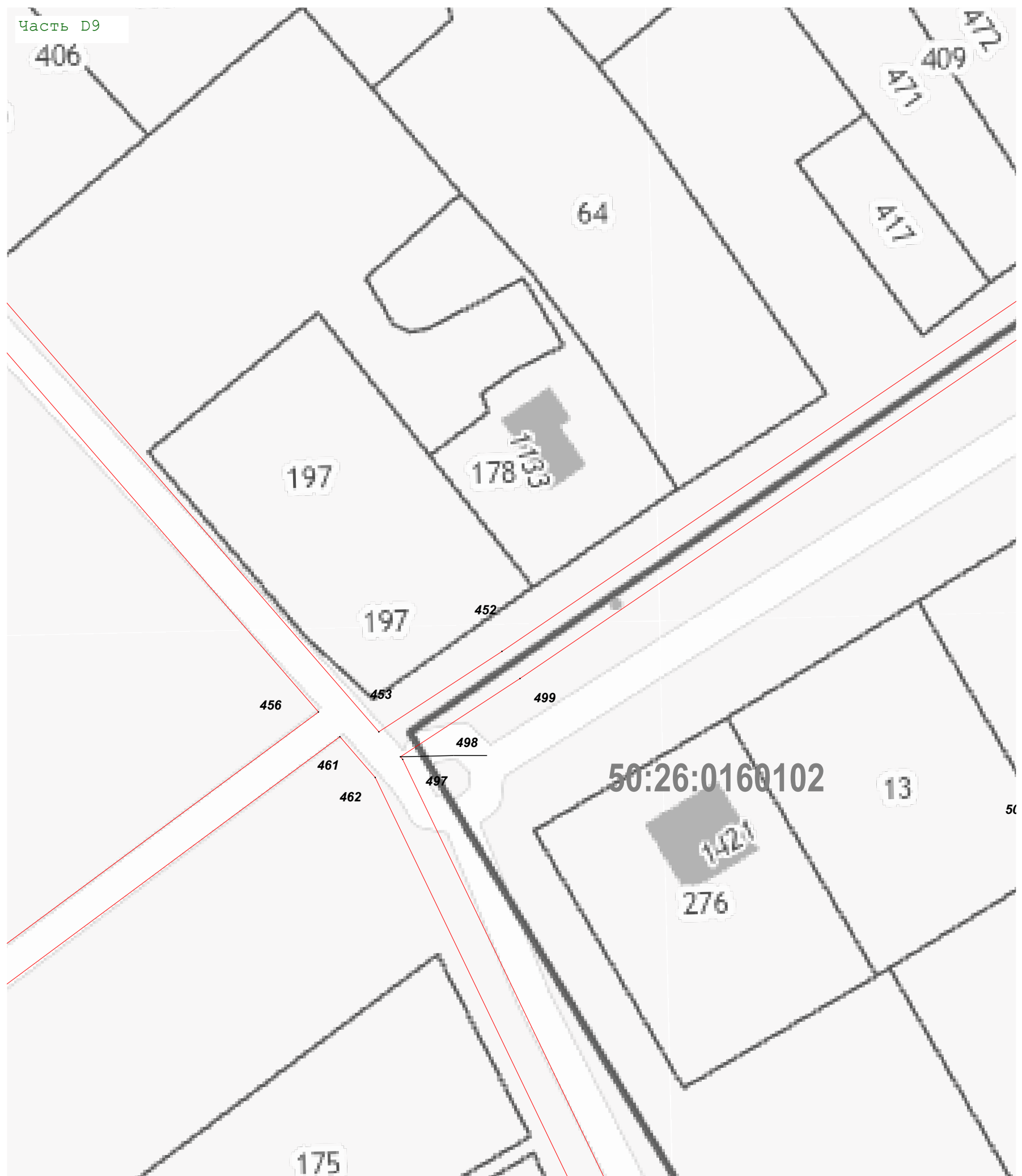
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

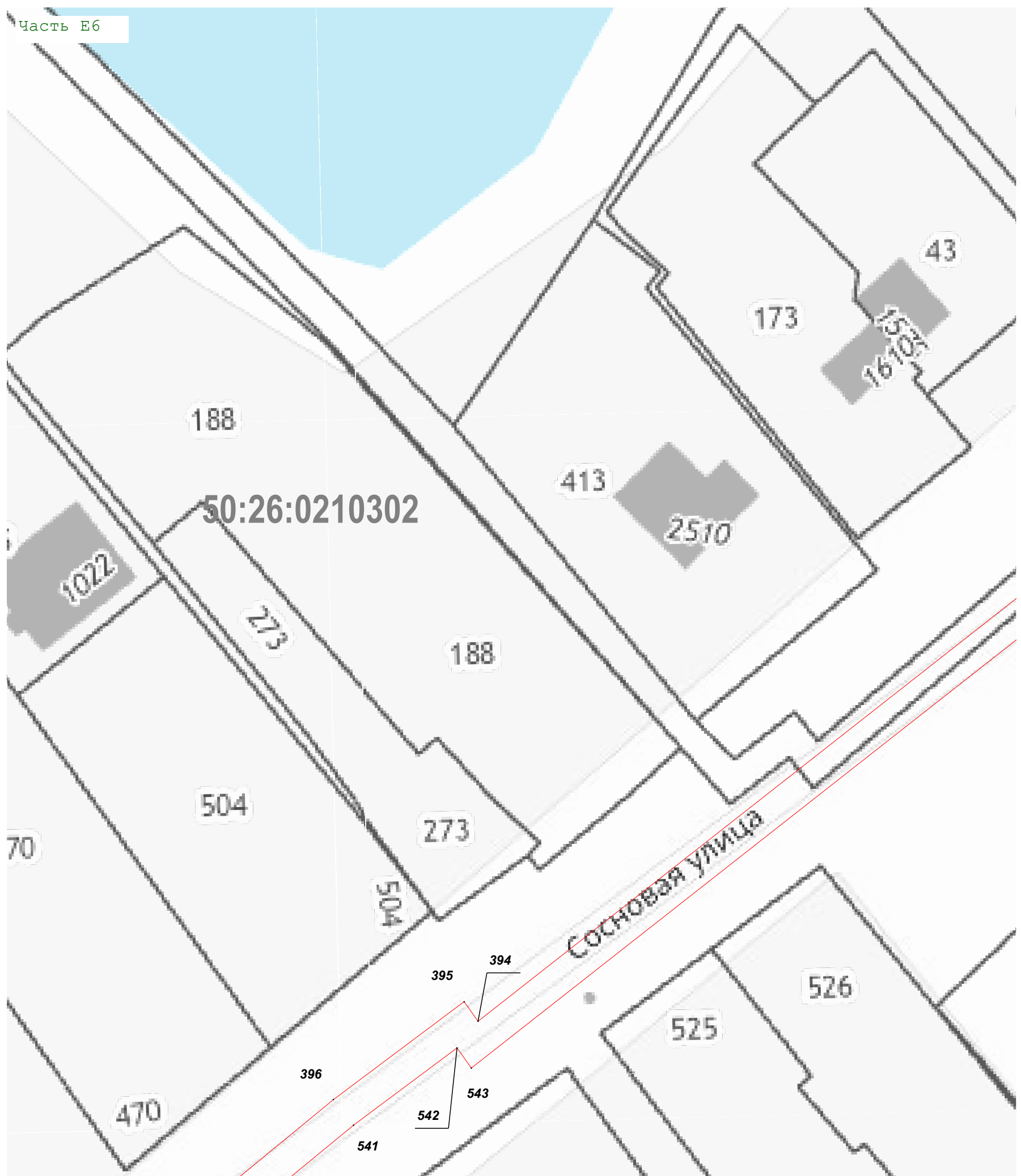
Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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





Раздел 4
План границ объекта

Часть Е6



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

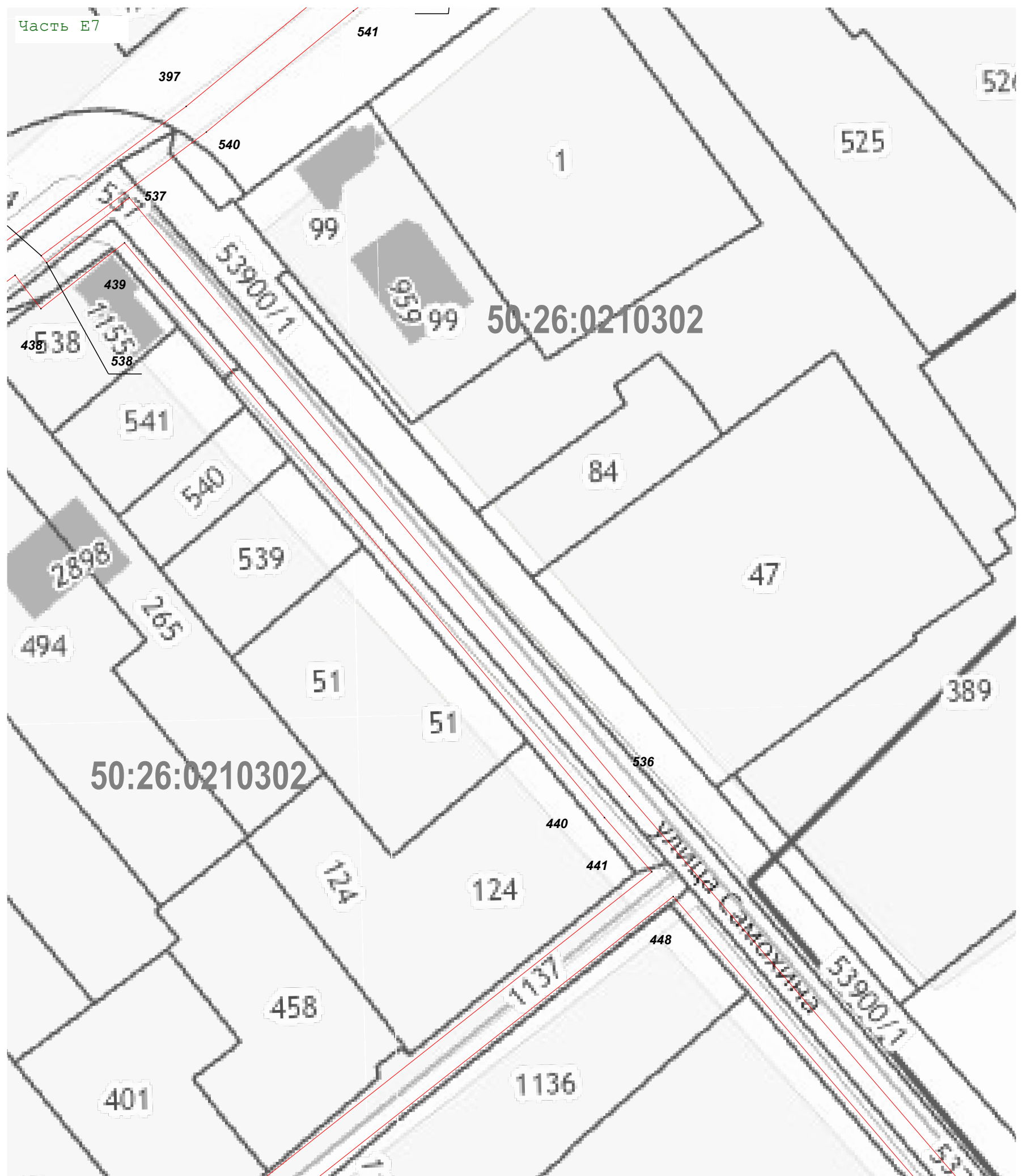
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

Часть Е10



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____







Дата « 31 » августа 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

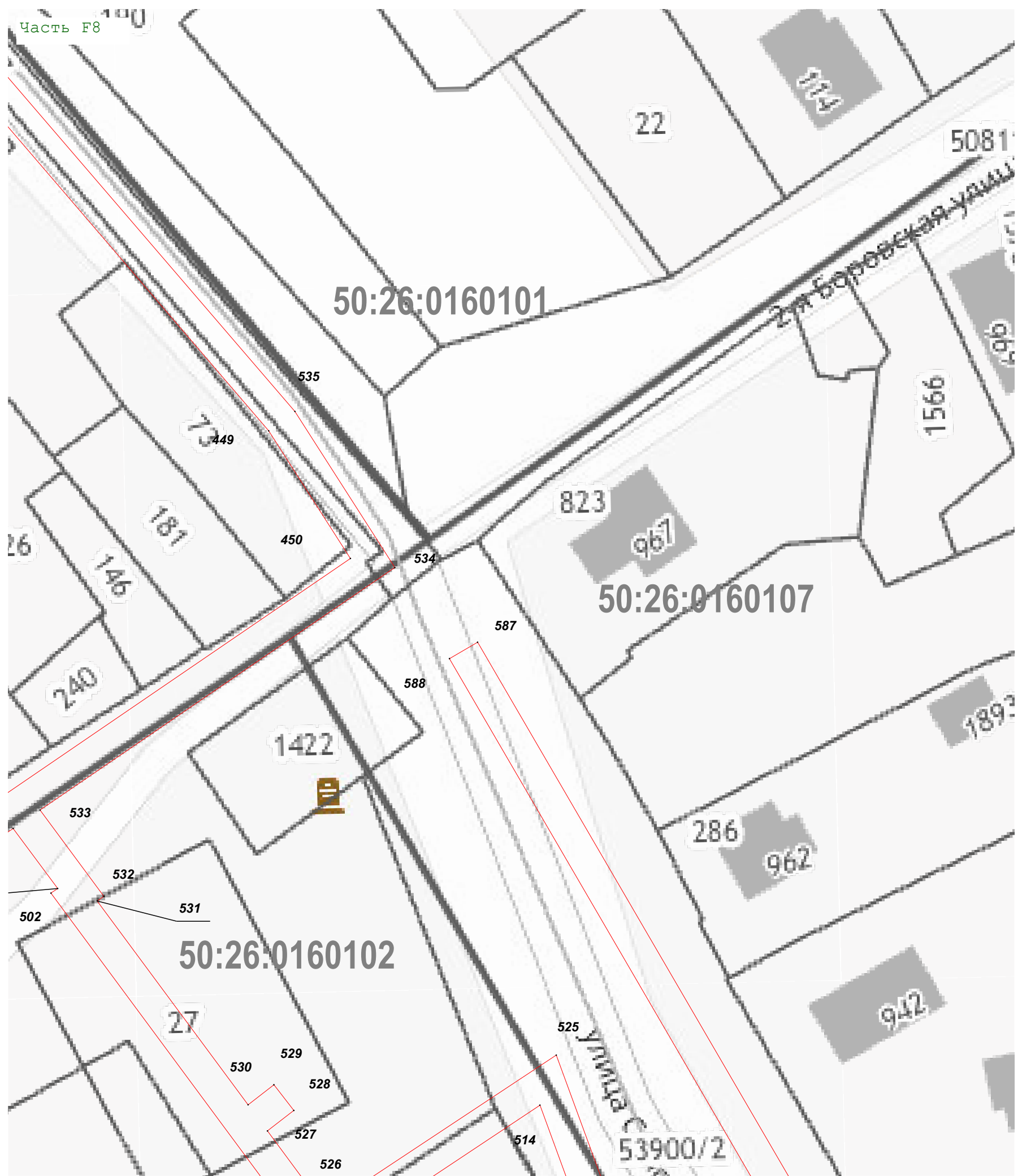
-  7 - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

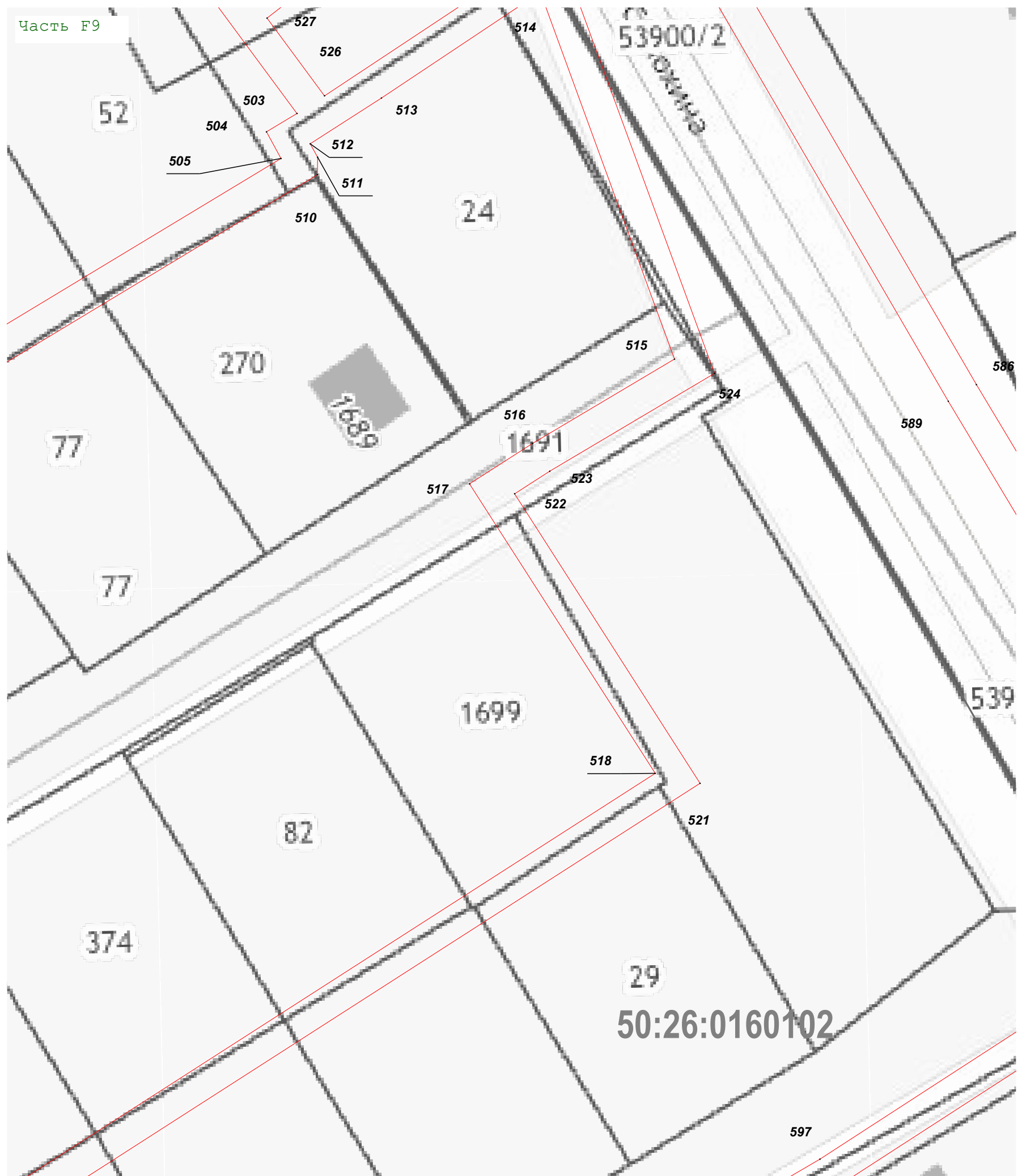
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

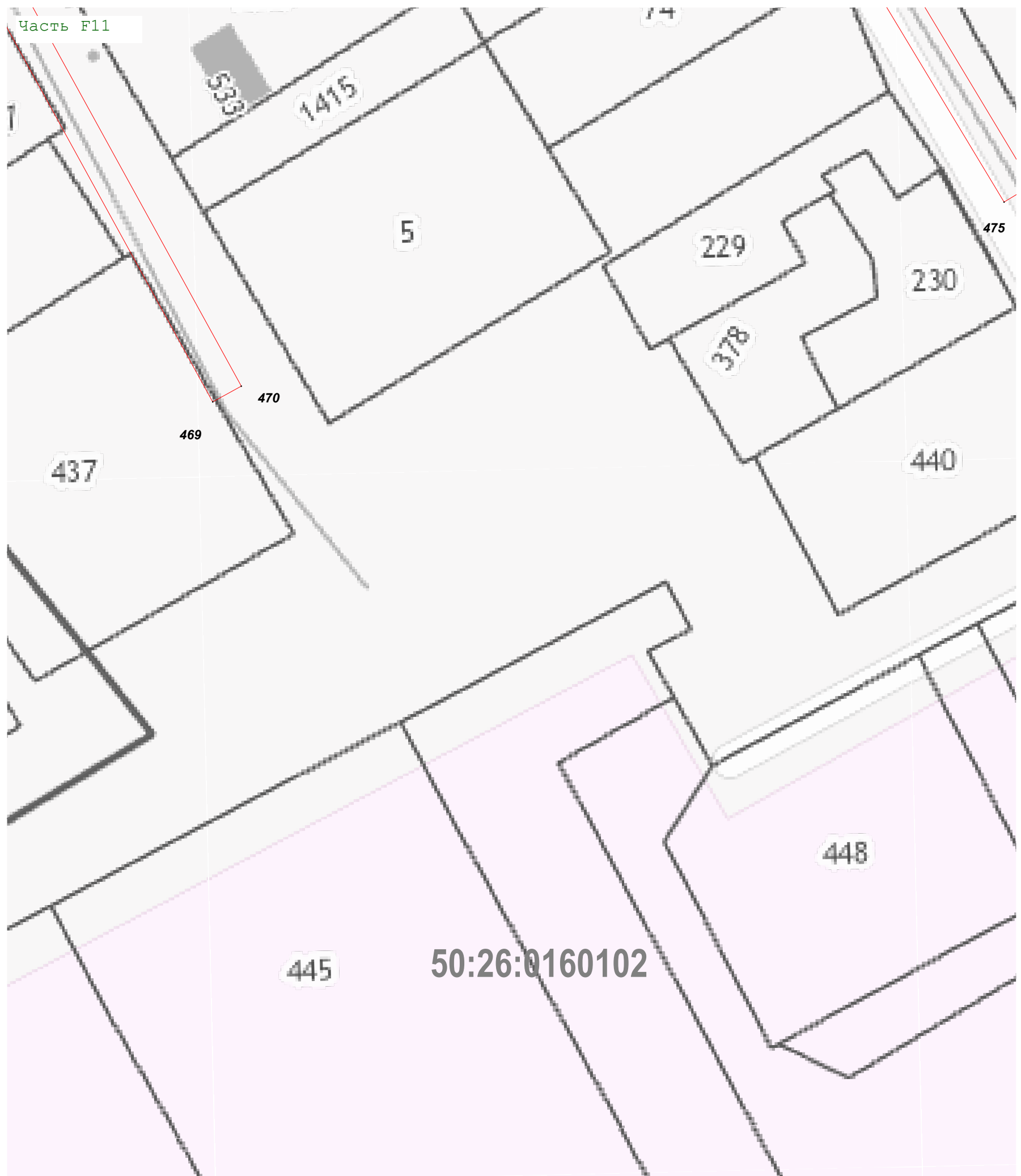
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

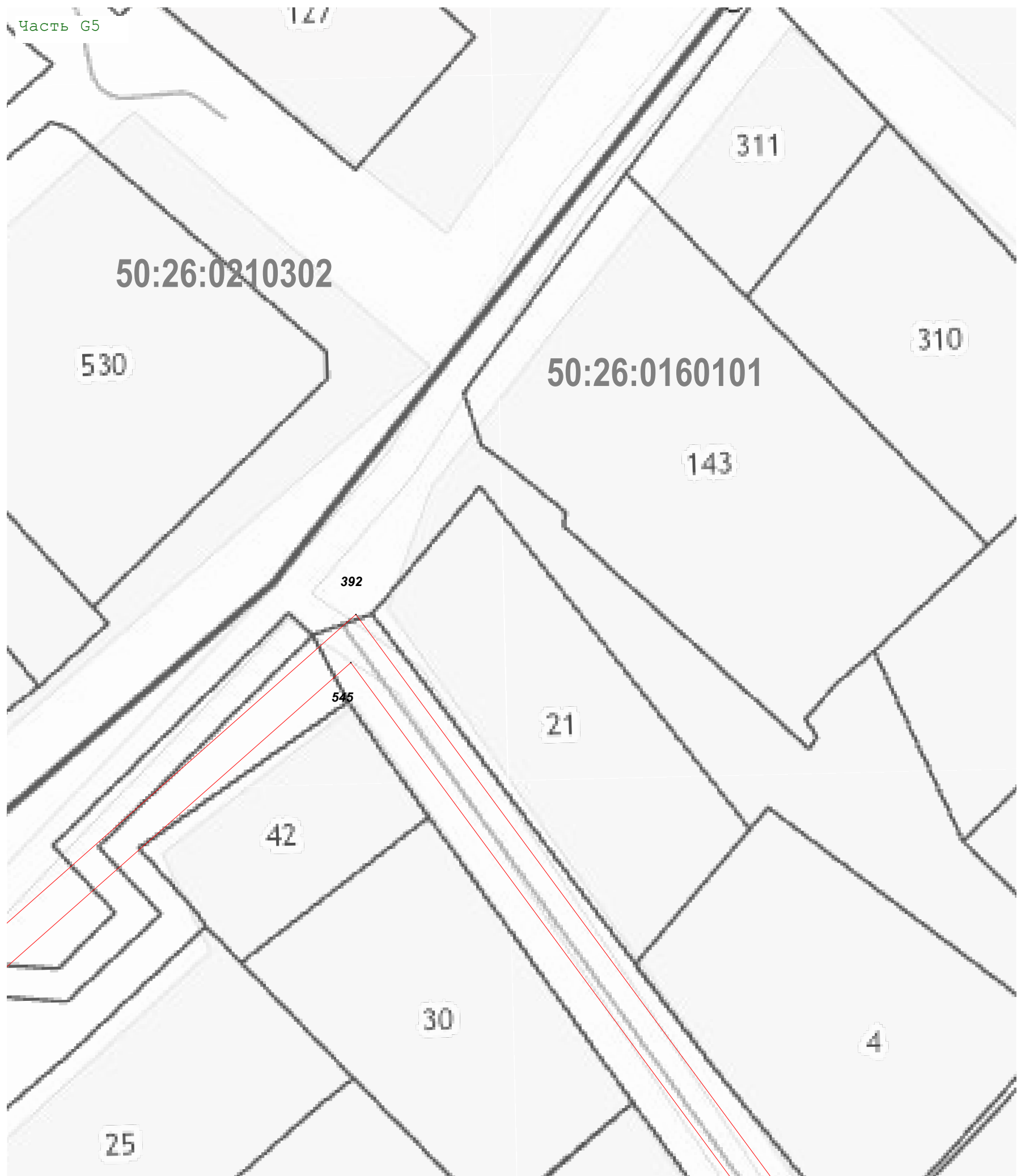
-  - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____

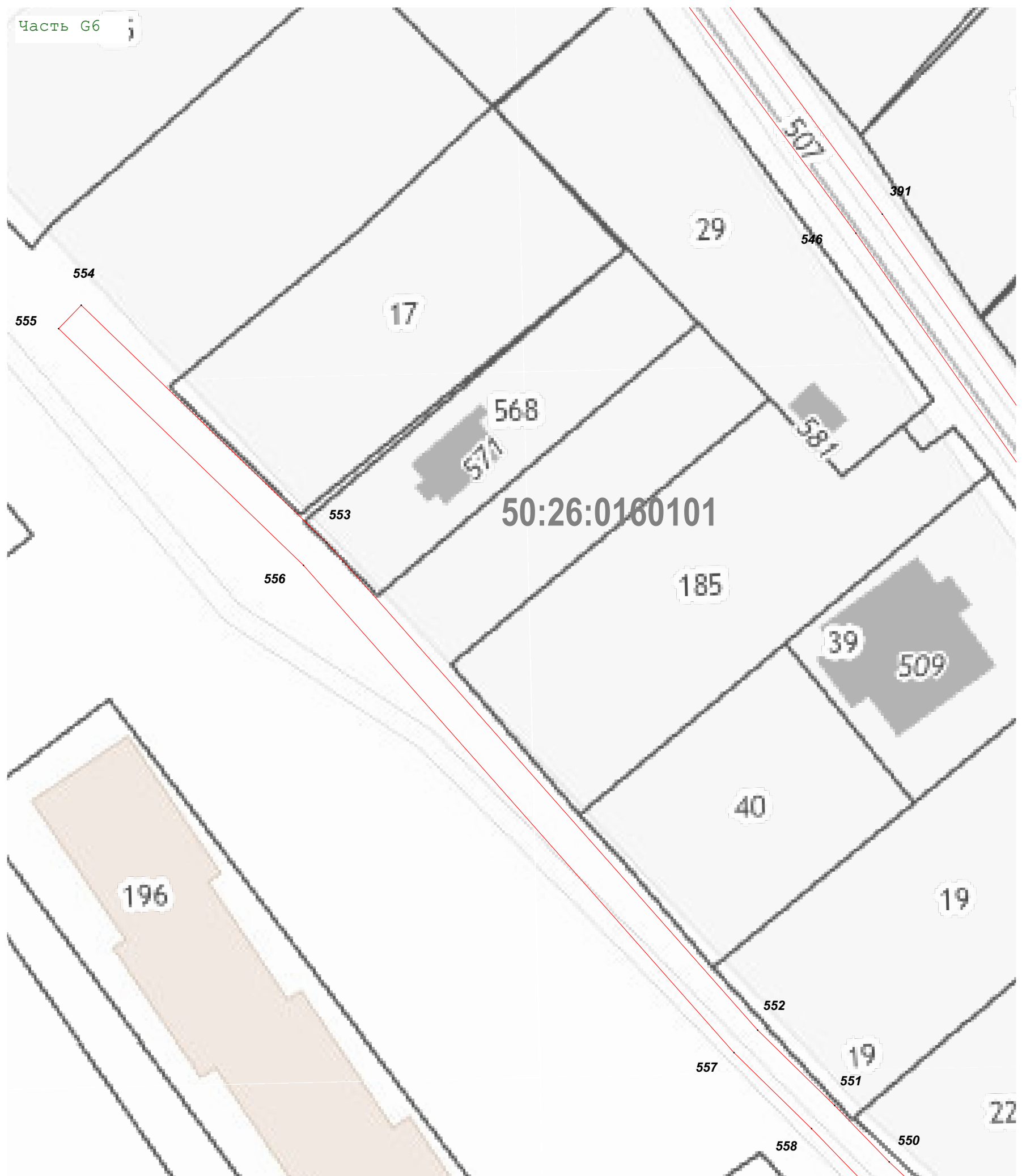


Дата « 31 » августа 20 21 г.

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





Раздел 4
План границ объекта

Часть G6 ;



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

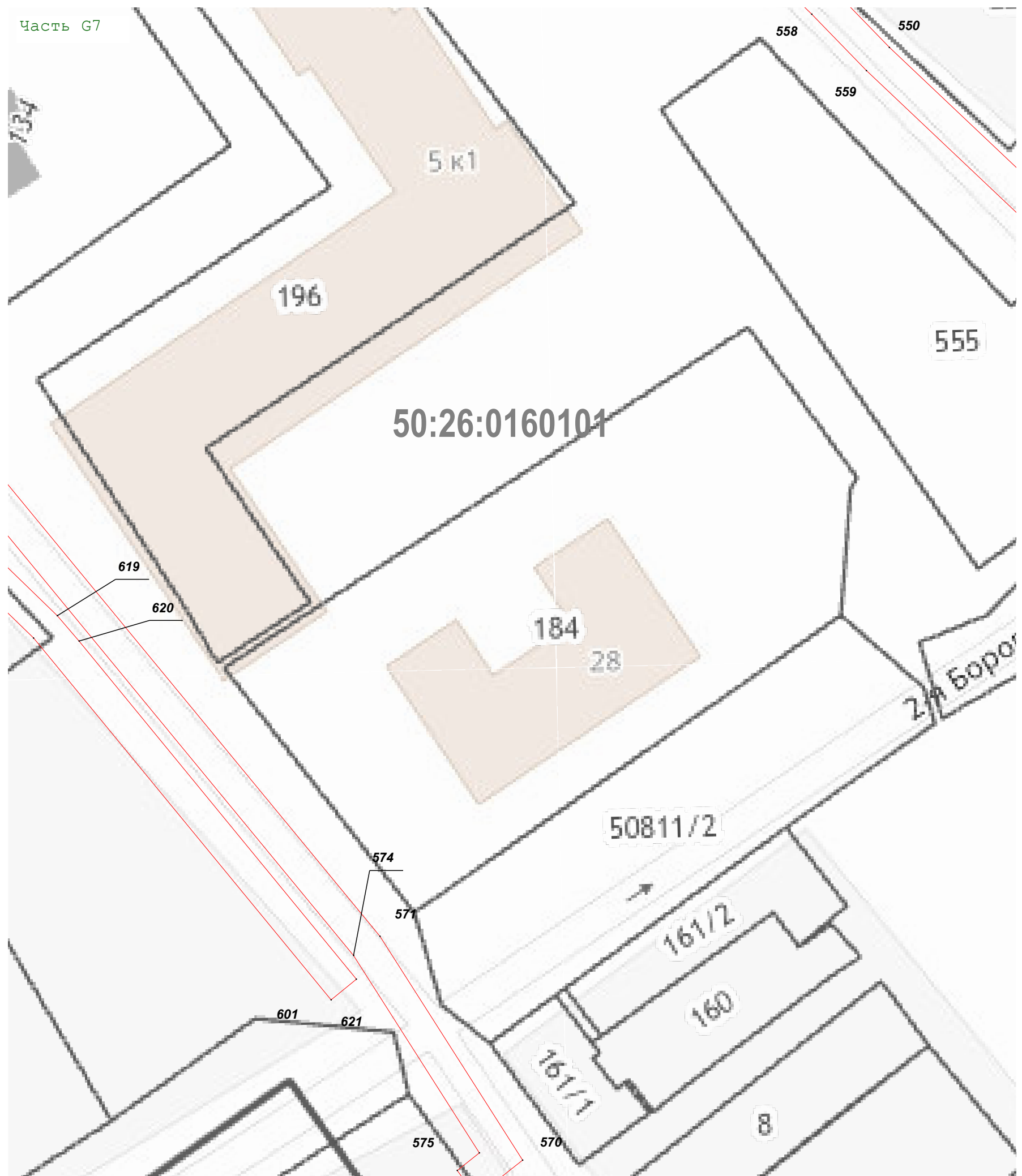
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.

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

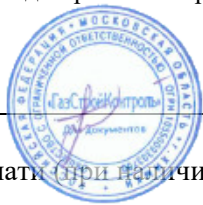
Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

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

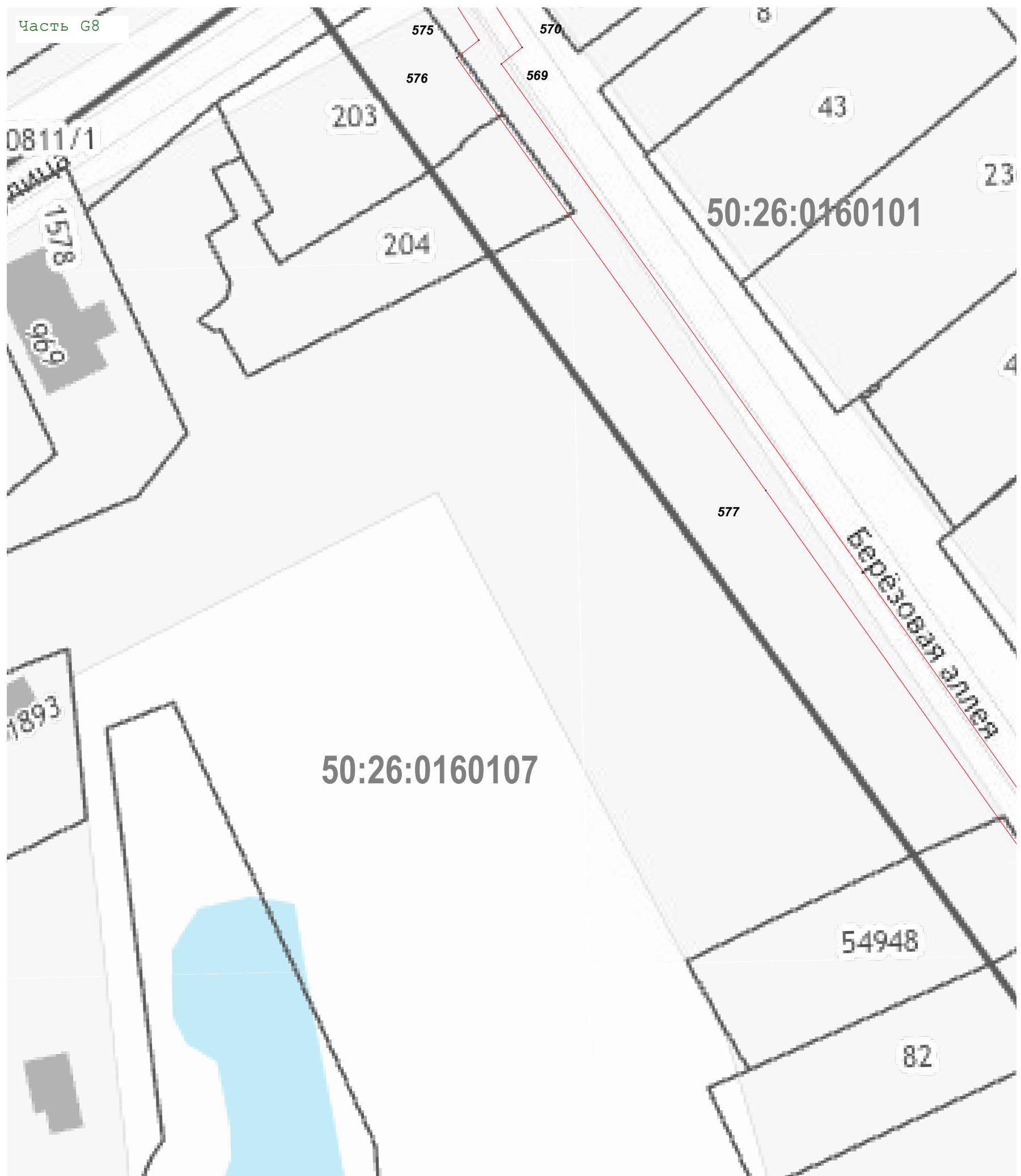
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

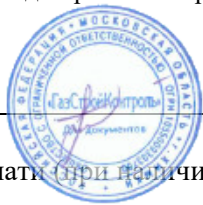


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

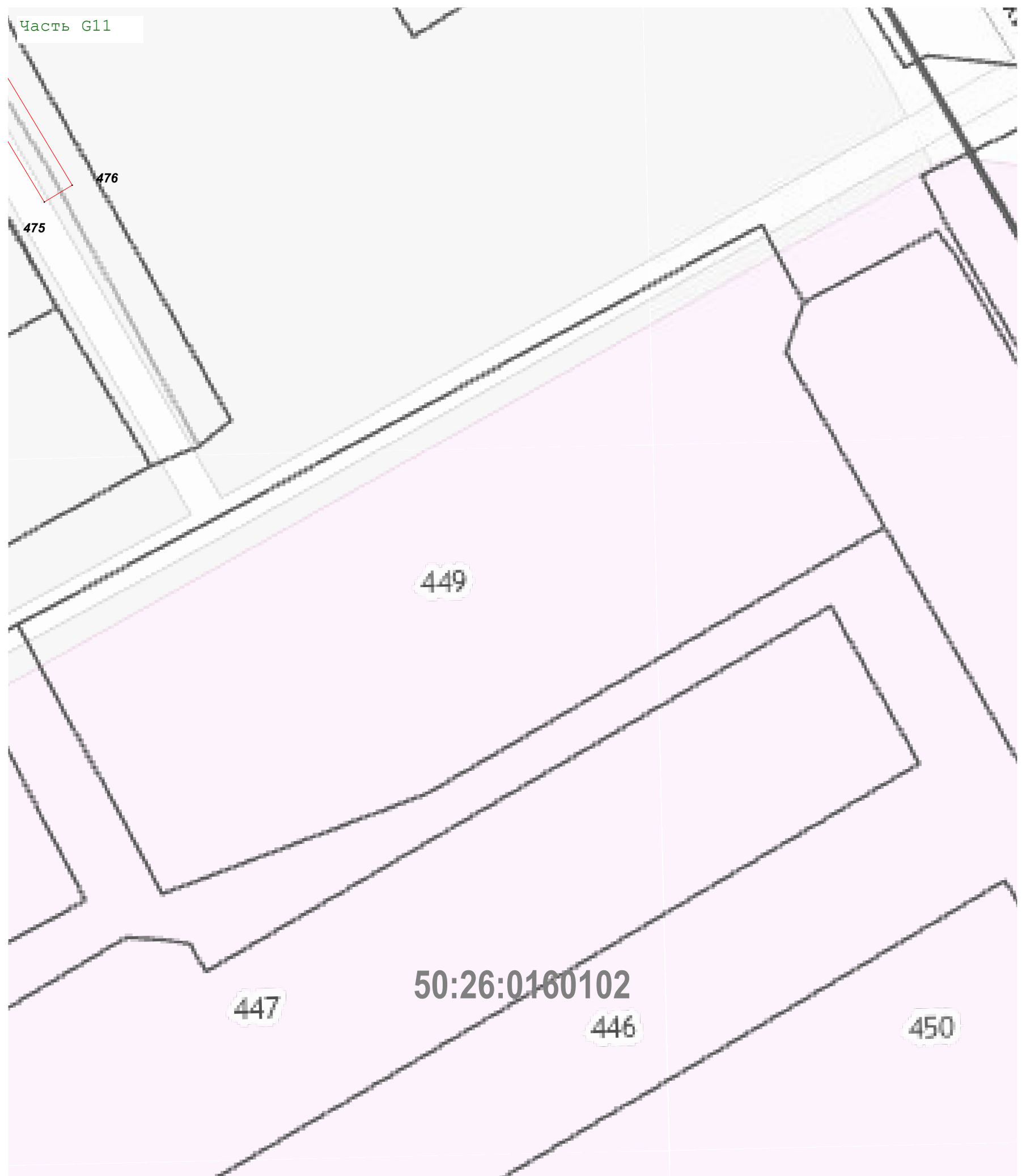
- 7 - характерная точка границы зоны
- (red line) - граница зоны
- (black line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (thick black line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

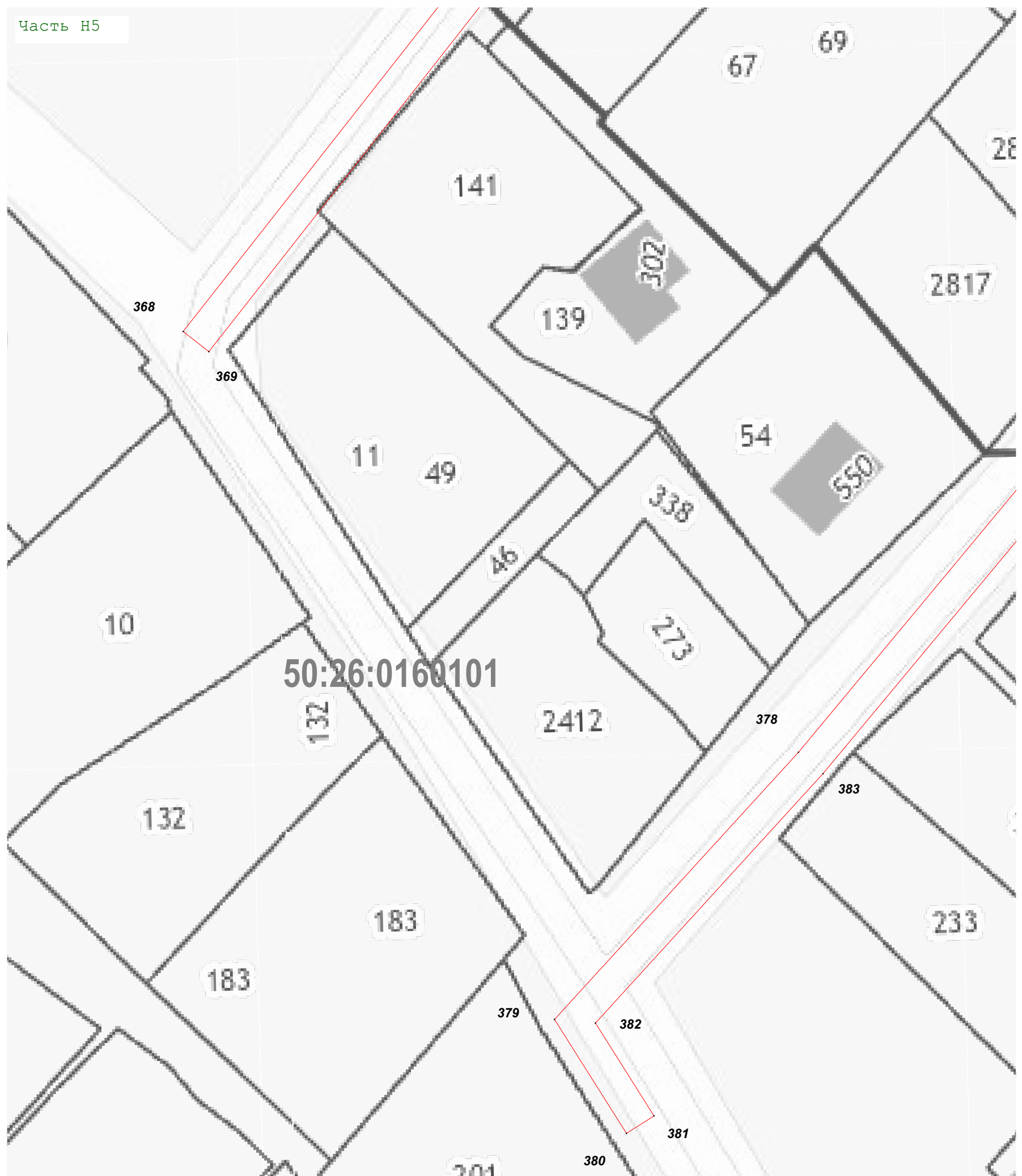
Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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





Раздел 4
План границ объекта

Часть Н5



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- (красная линия) - граница зоны
- (тонкая серая линия) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (толстая серая линия) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

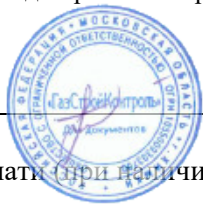


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

Часть Н9



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

7

- характерная точка границы зоны



- граница зоны



- граница земельного участка по сведениям ЕГРН



- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН



Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

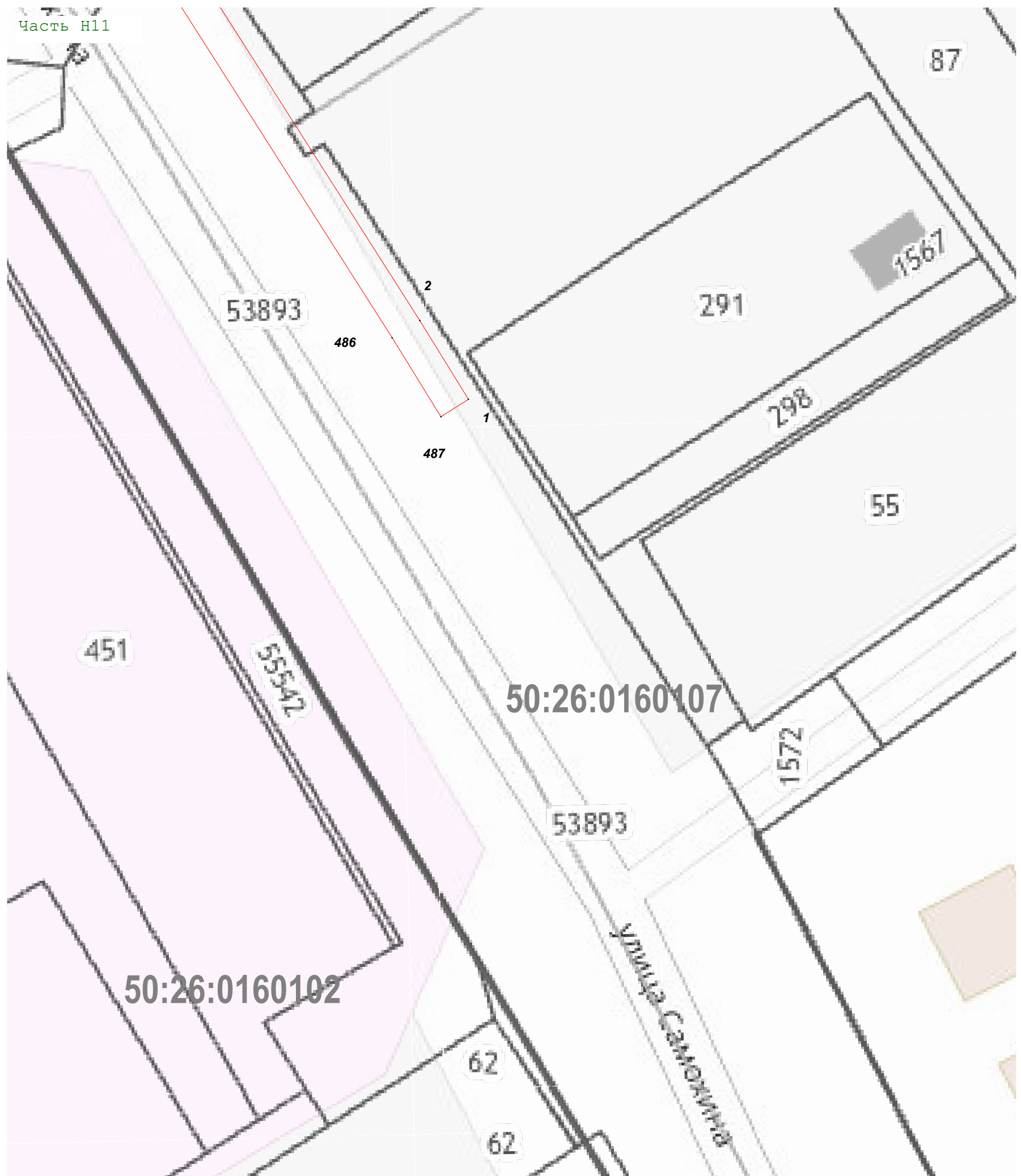
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- (red line) - граница зоны
- (thin grey line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (thick grey line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____

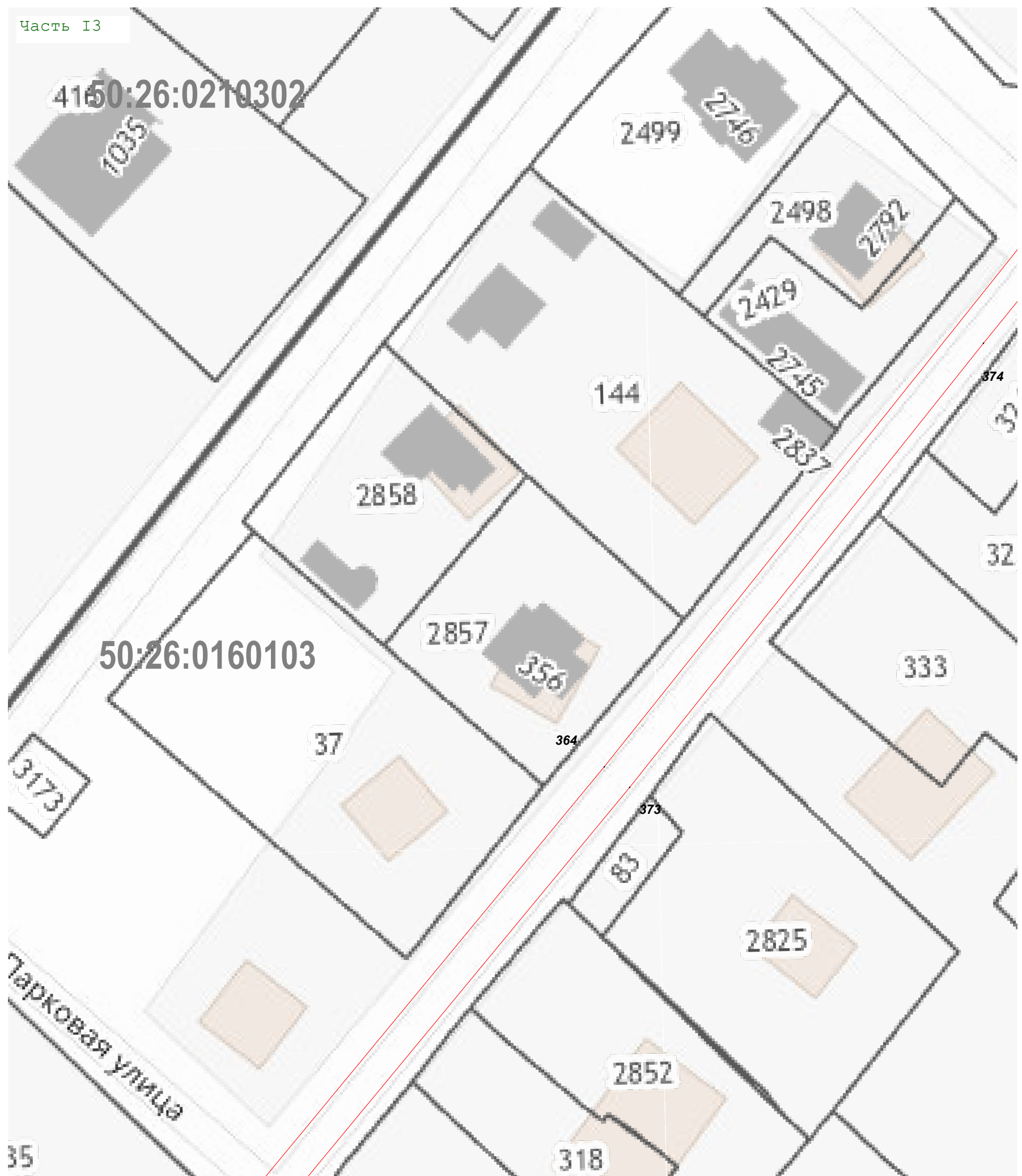


Дата « 31 » августа 20 21 г.

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





Раздел 4
План границ объекта

Часть 13



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

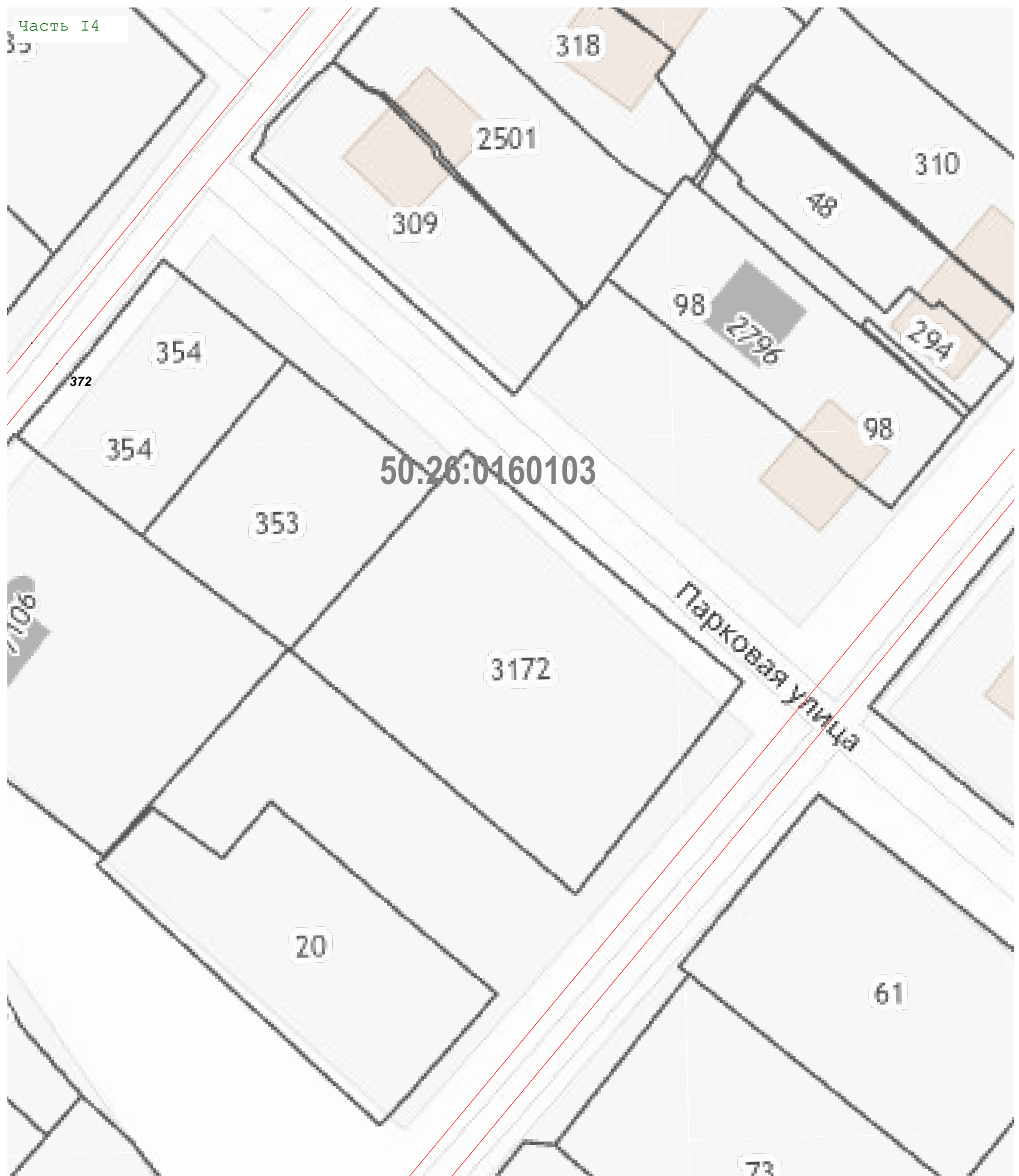
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

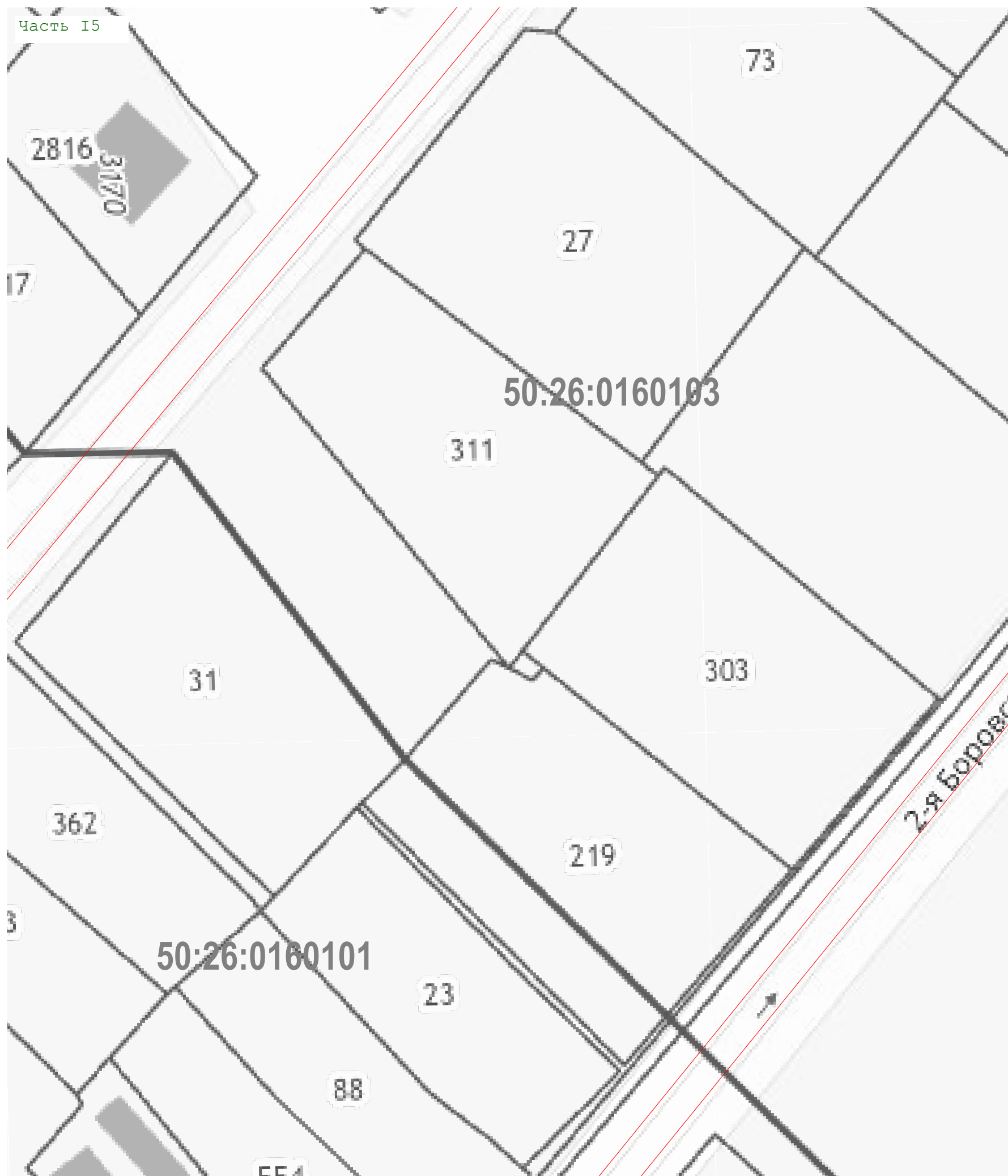
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

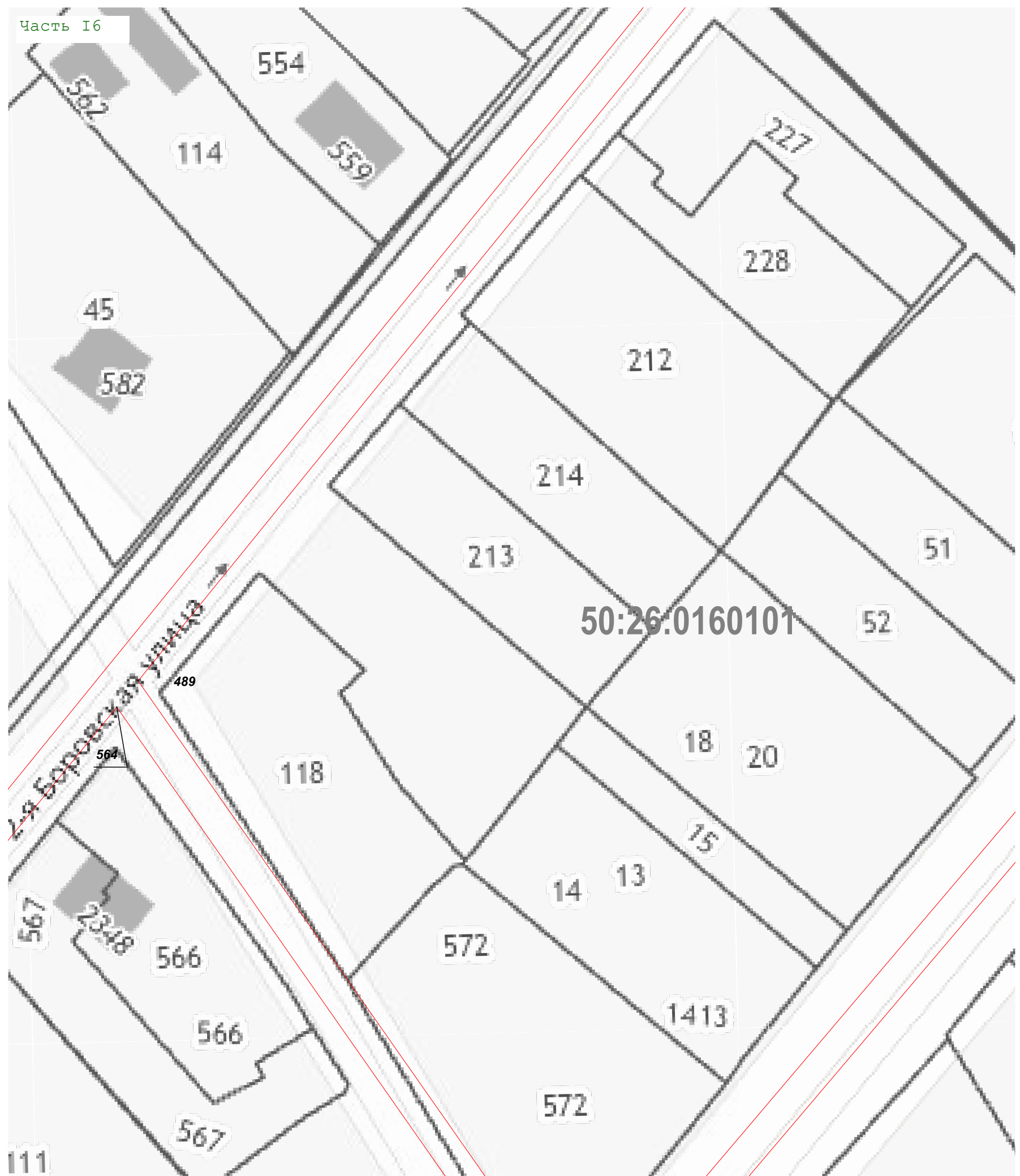
-  7 - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

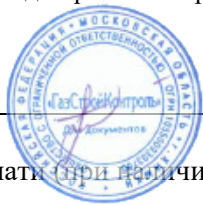


Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.

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







Раздел 4
План границ объекта

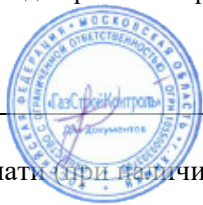


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____

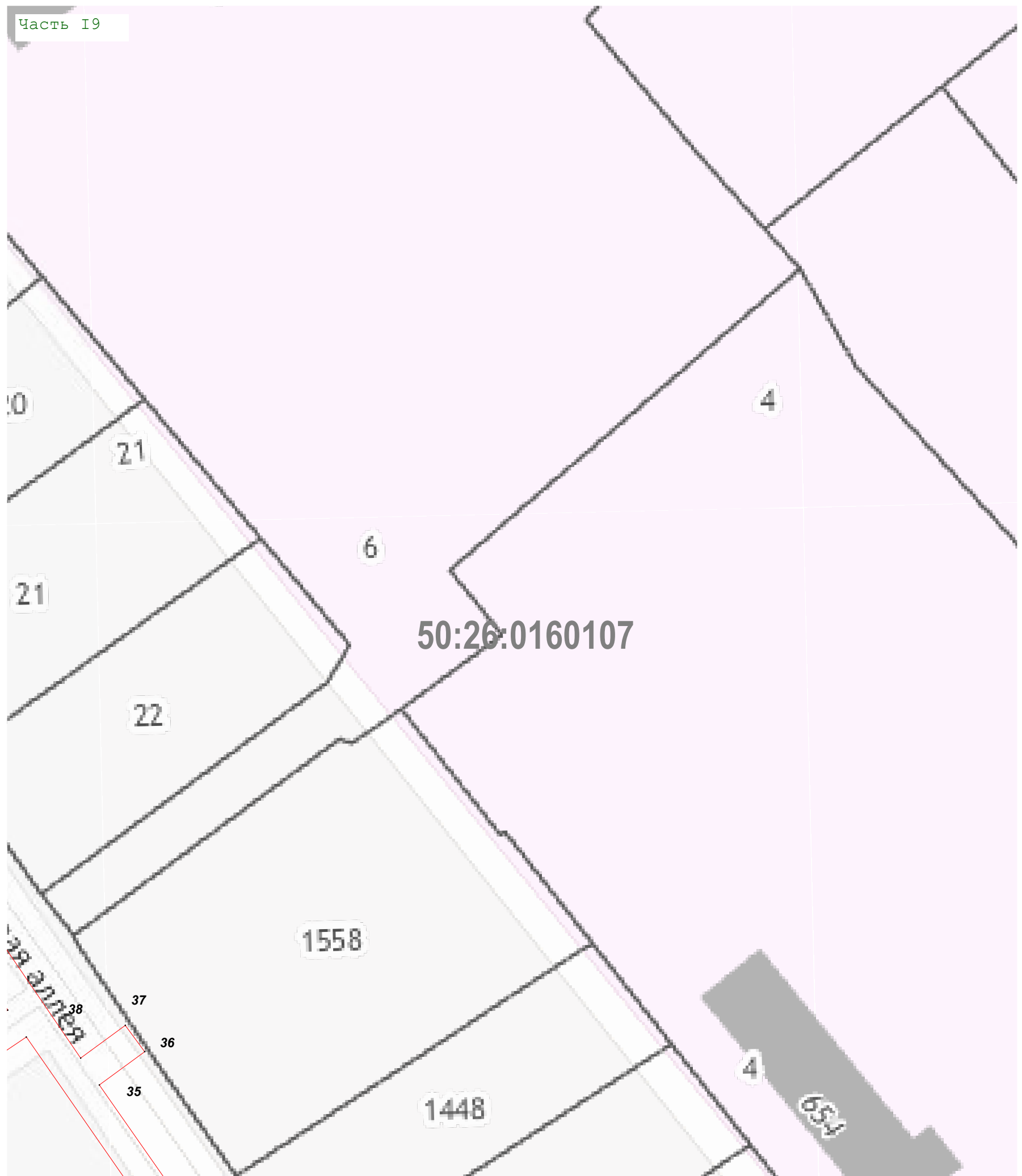


Дата « 31 » августа 20 21 г.

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





Раздел 4
План границ объекта

Часть 19



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

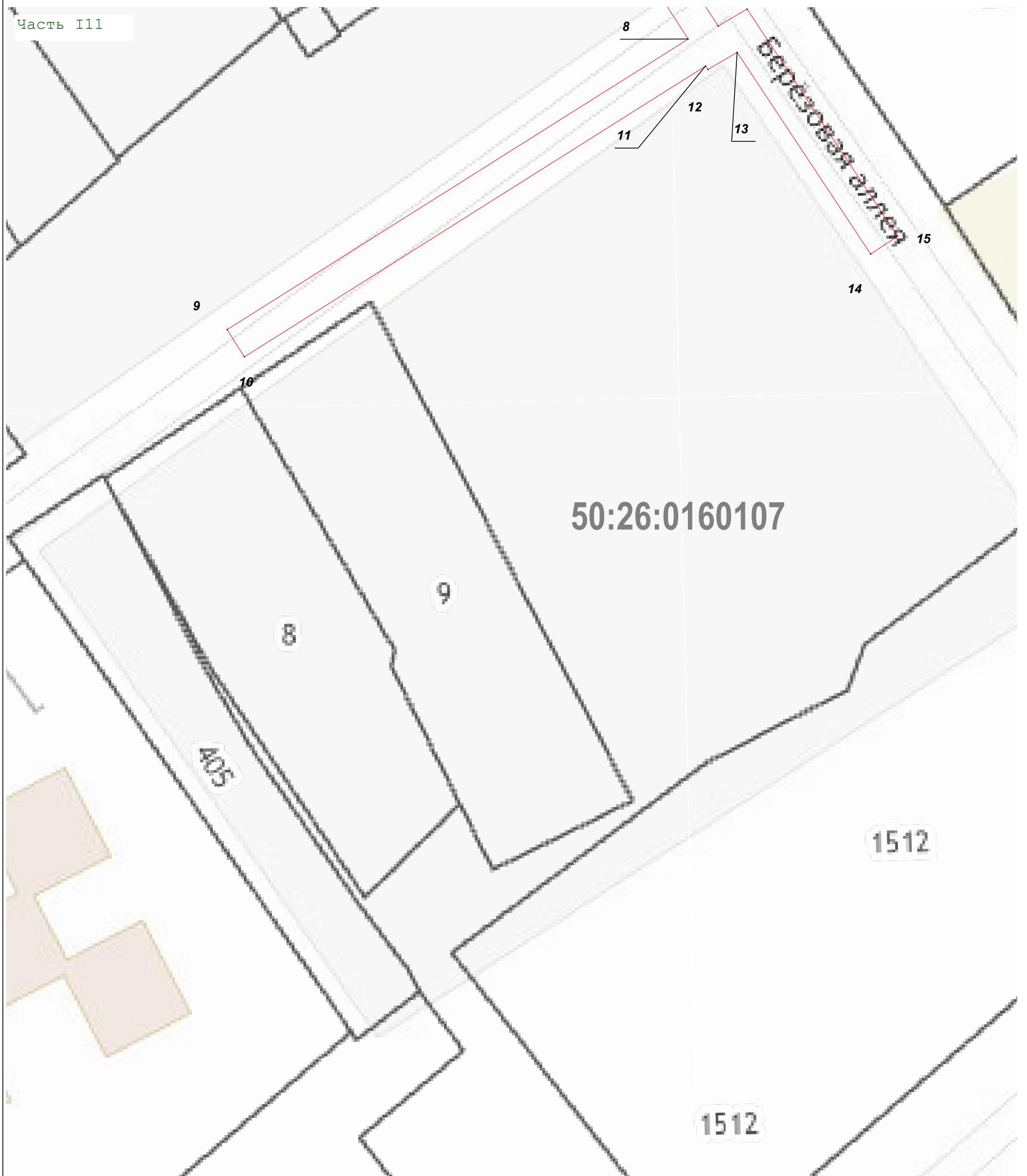
- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

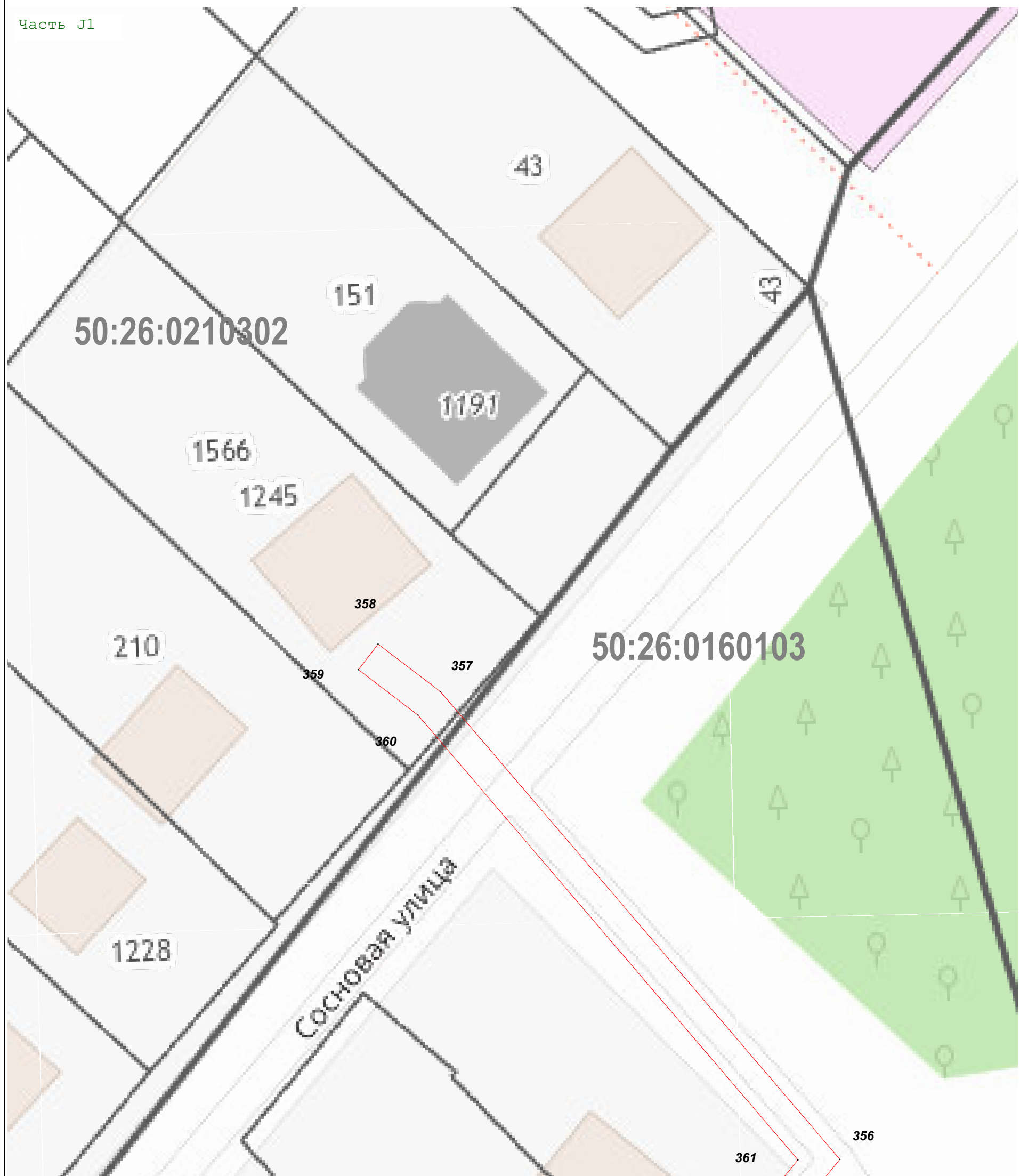
- 7 - характеристическая точка границы зоны
- граница зоны
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

Часть J1



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

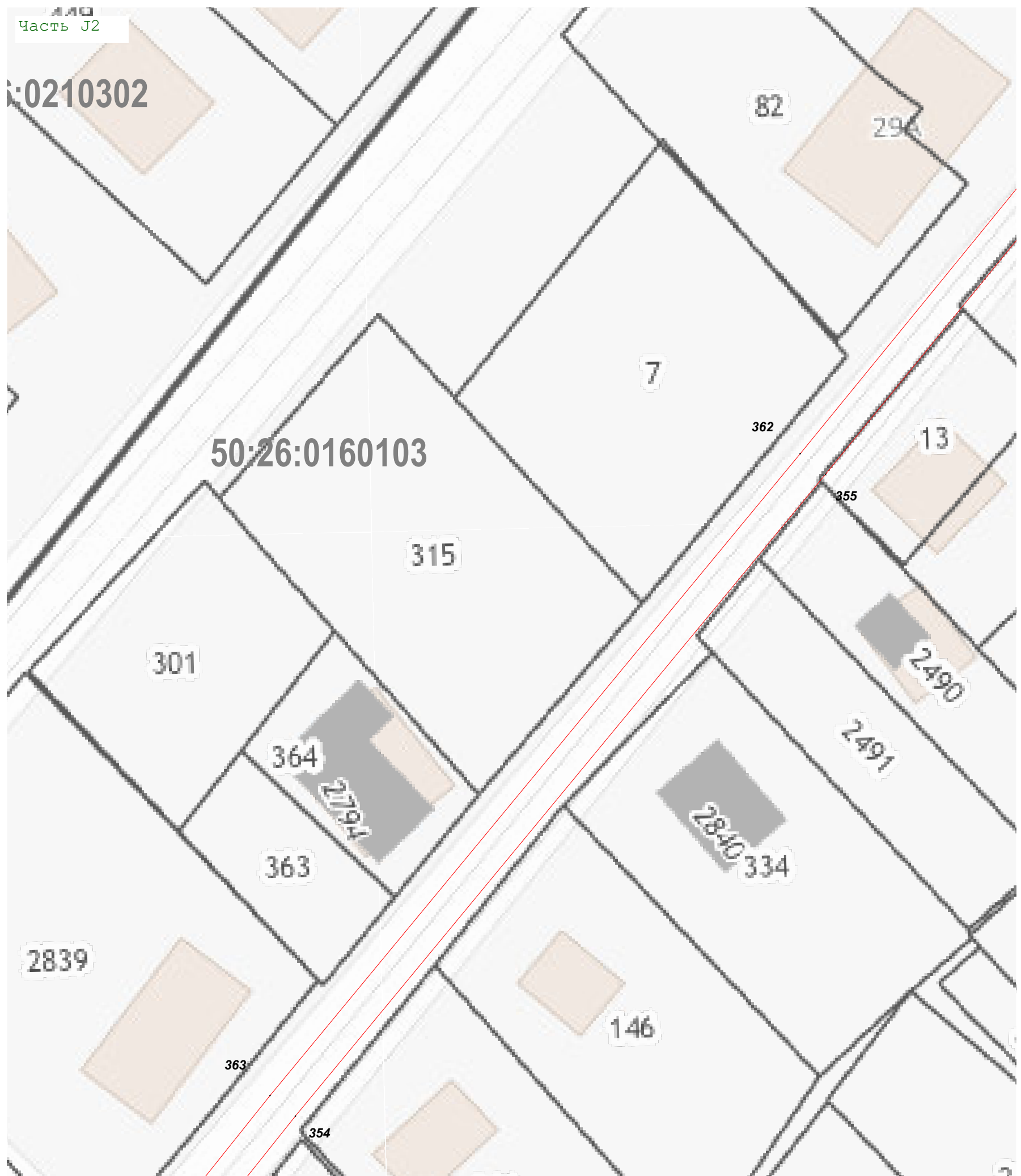
- 7 - характеристическая точка границы зоны
- - граница зоны
- (thin line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (thick line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН



Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____

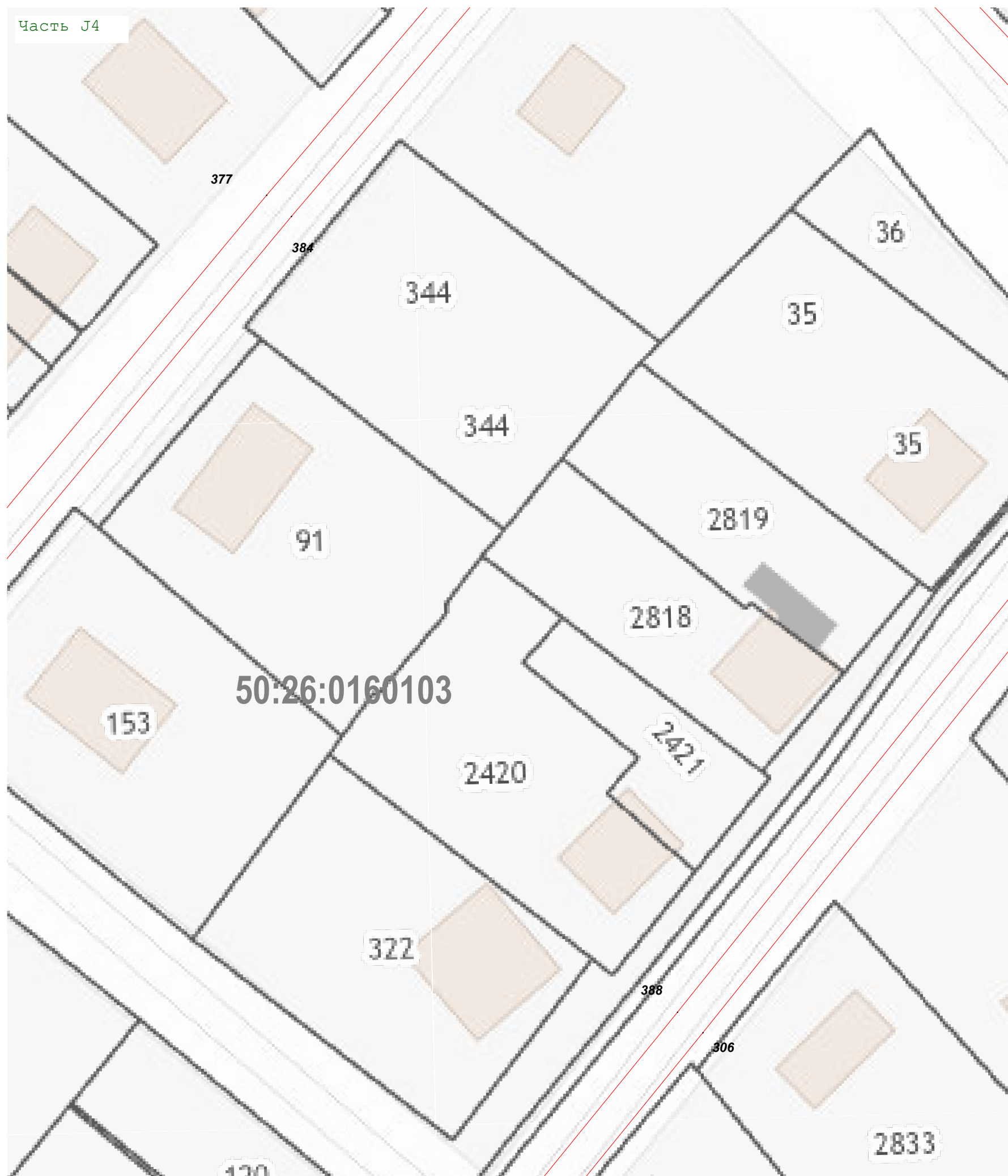


Дата « 31 » августа 20 21 г.

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





Раздел 4
План границ объекта

Часть J4



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

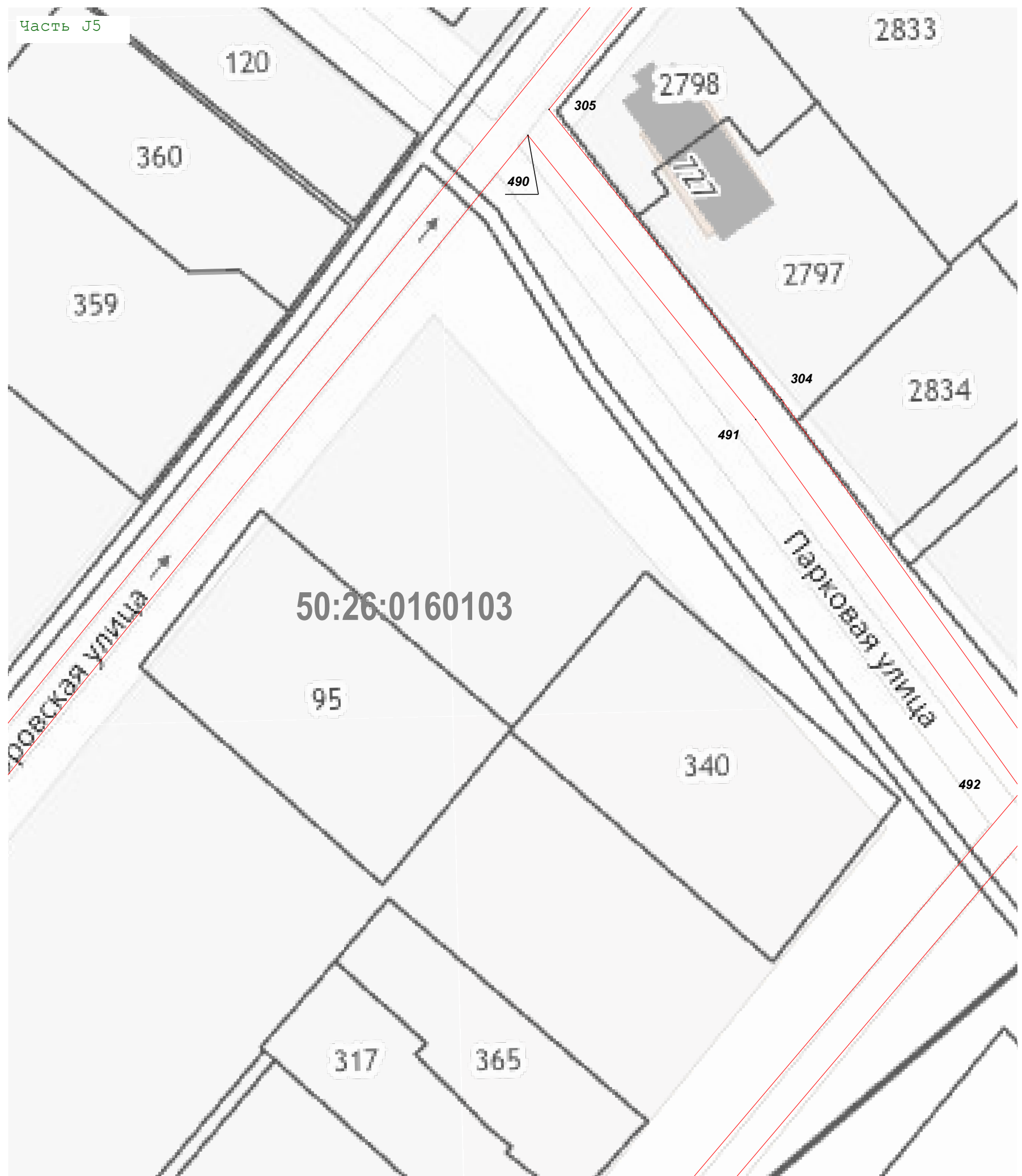
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

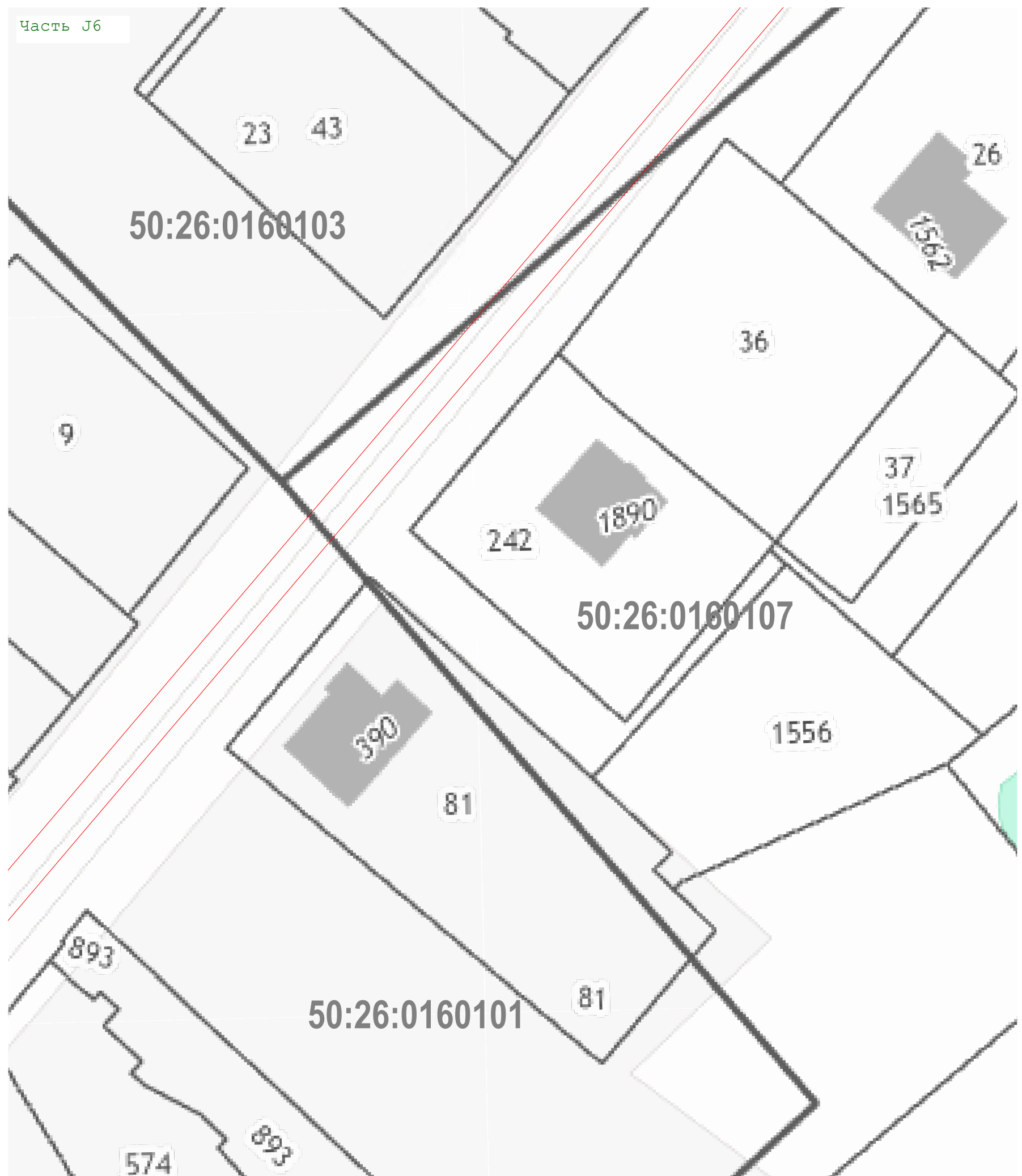
- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

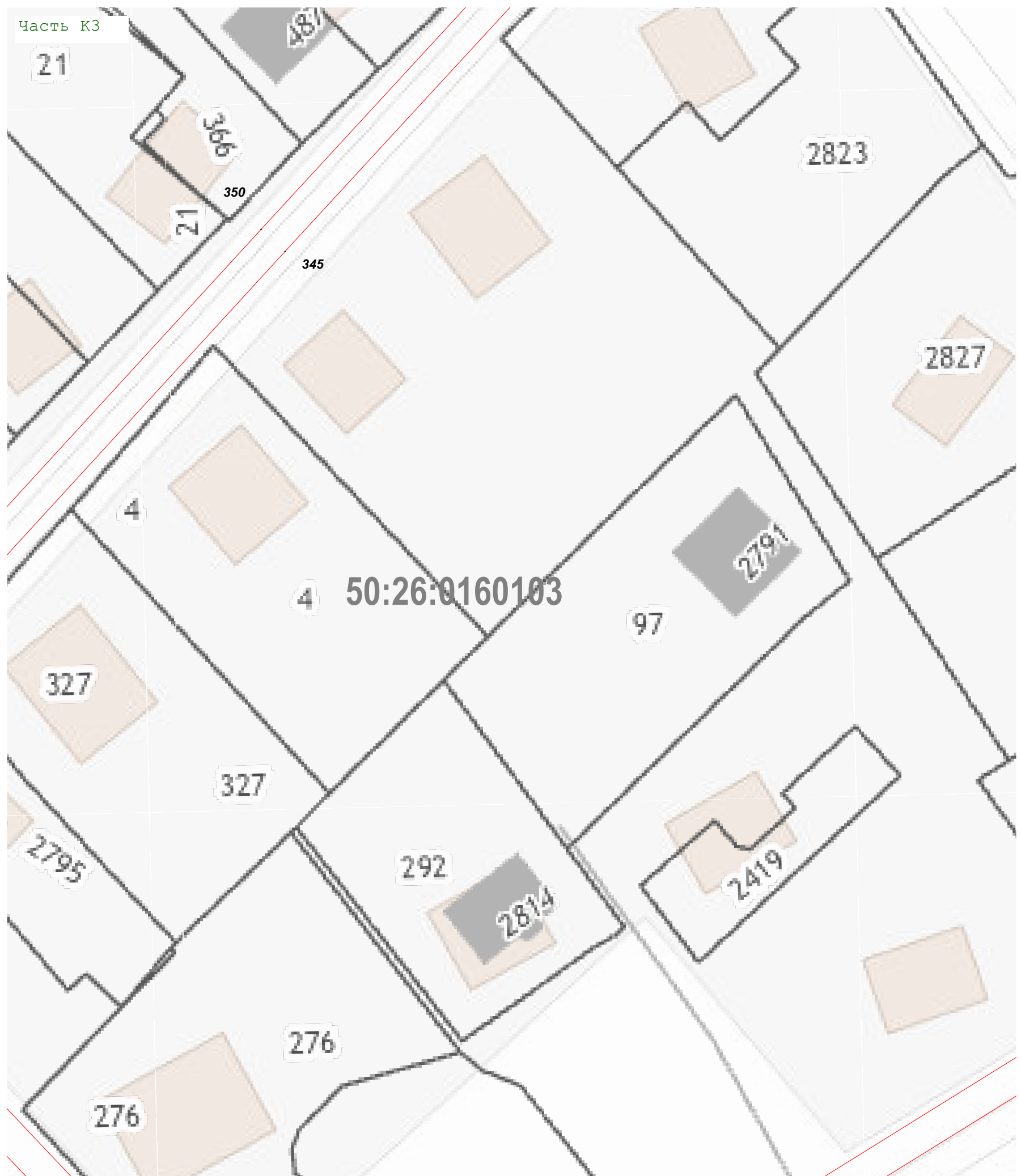
-  7 - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

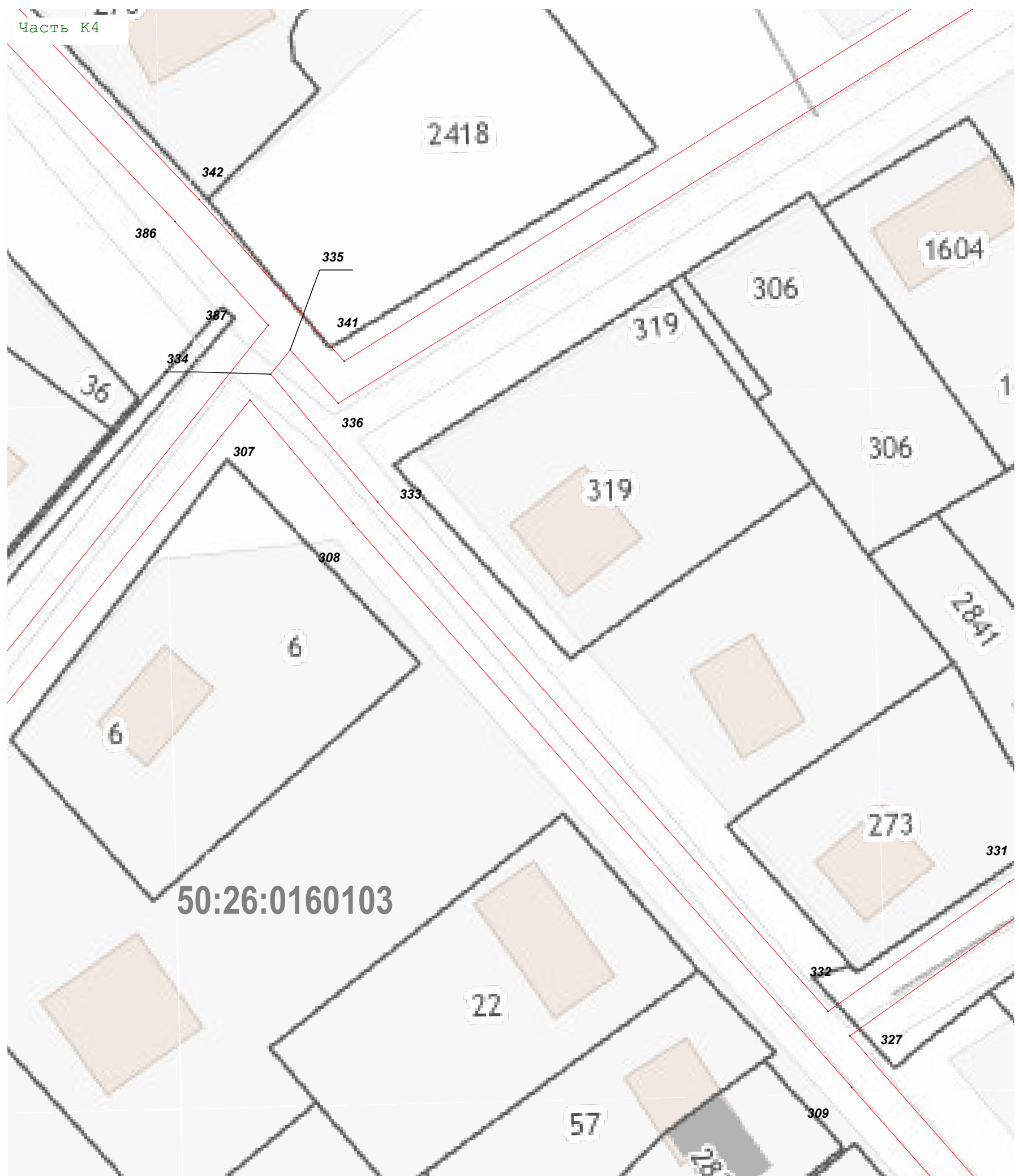
- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Используемые условные знаки и обозначения:

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

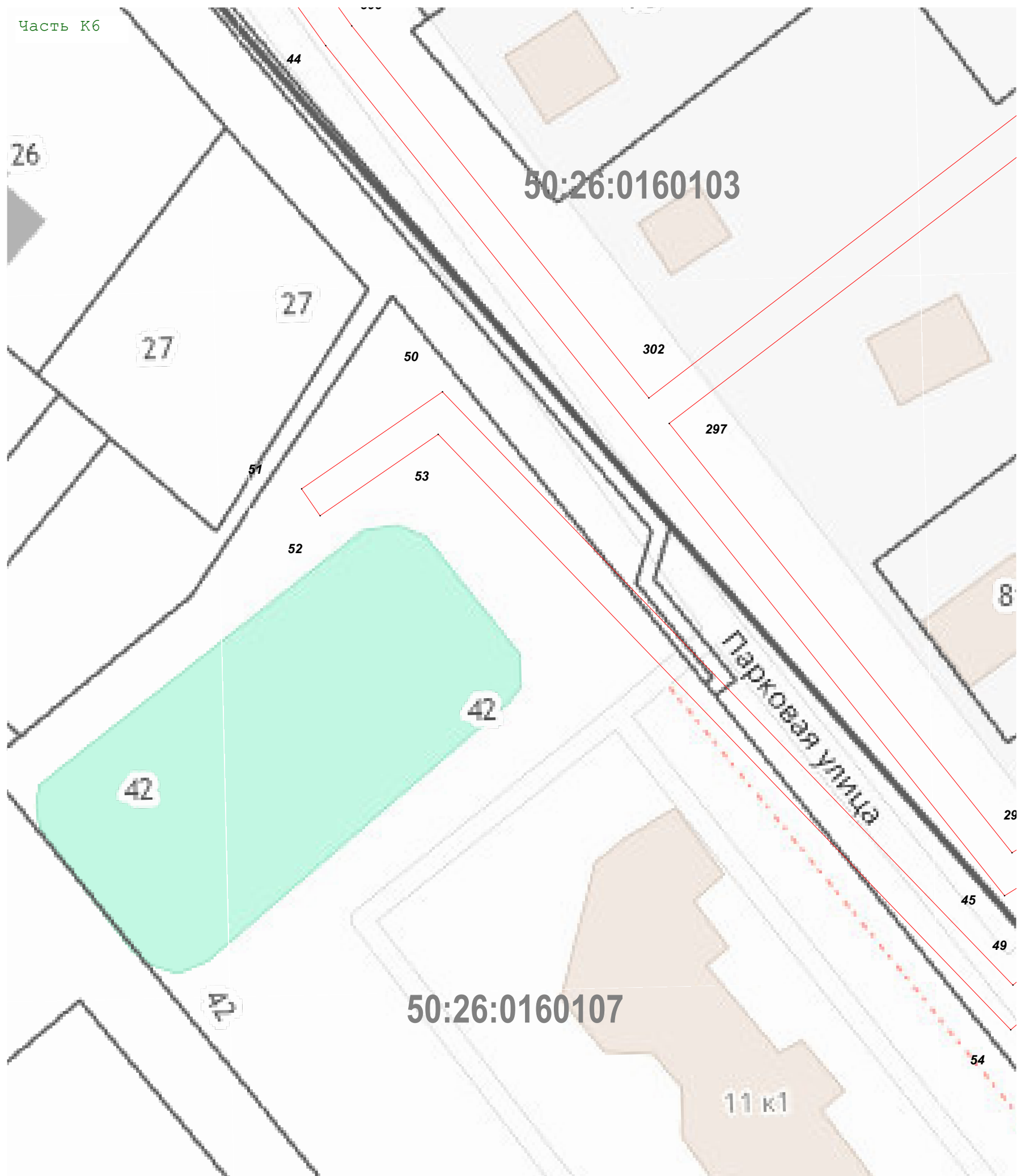
Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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





Раздел 4
План границ объекта

Часть К6



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____

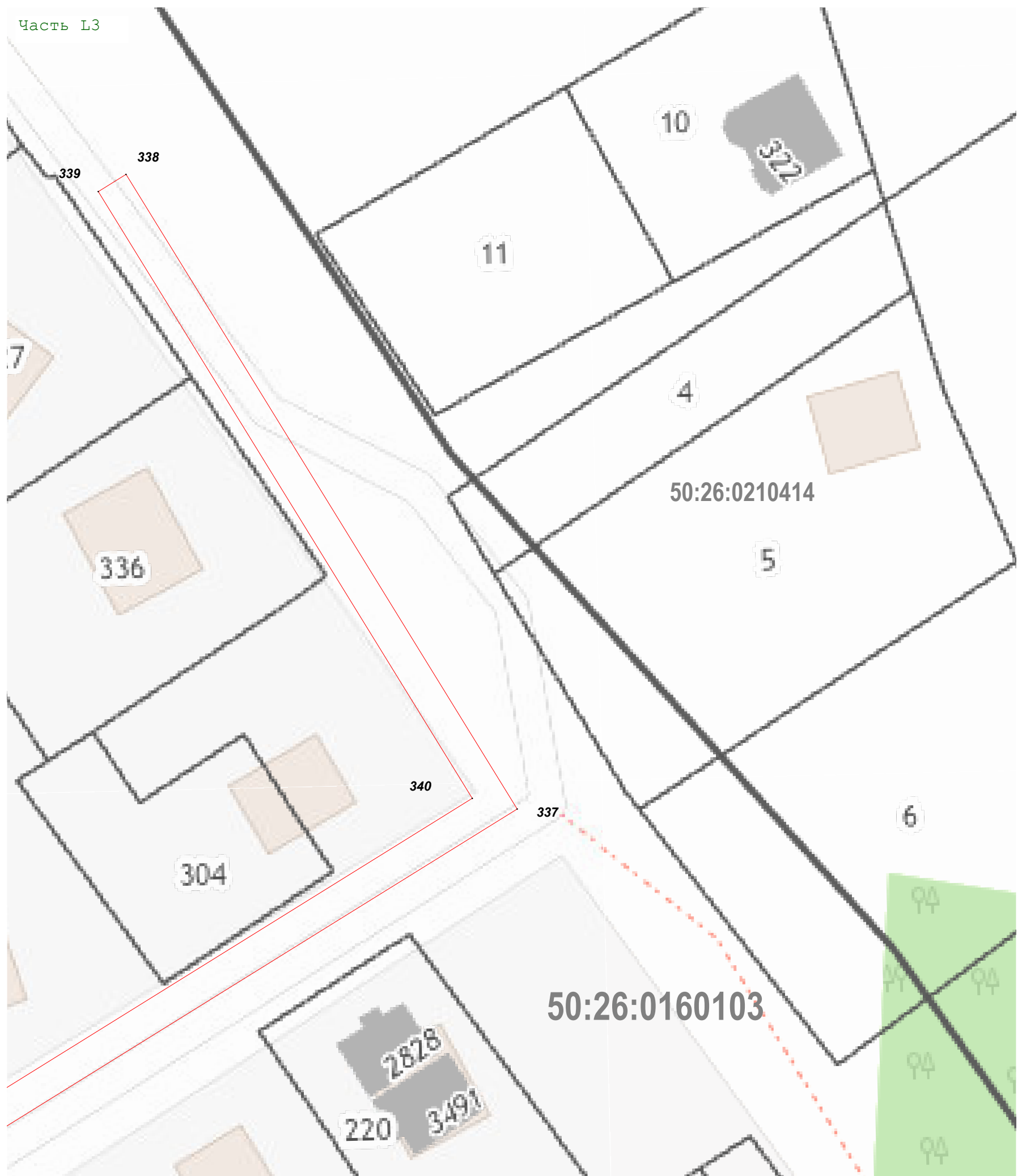


Дата « 31 » августа 20 21 г.

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





Раздел 4
План границ объекта

Часть ЛЗ



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____

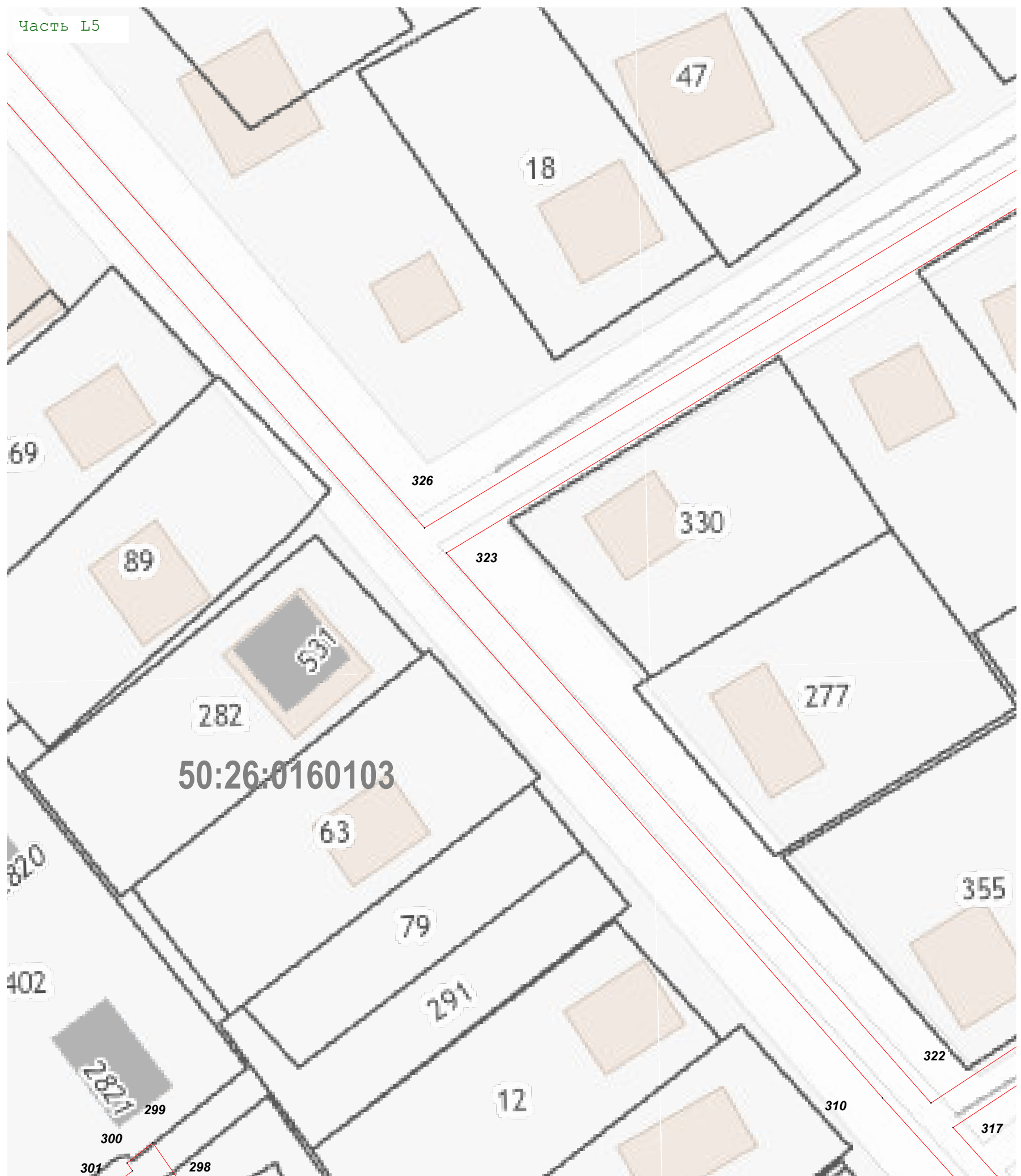


Дата « 31 » августа 20 21 г.

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





Раздел 4
План границ объекта

Часть L5



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

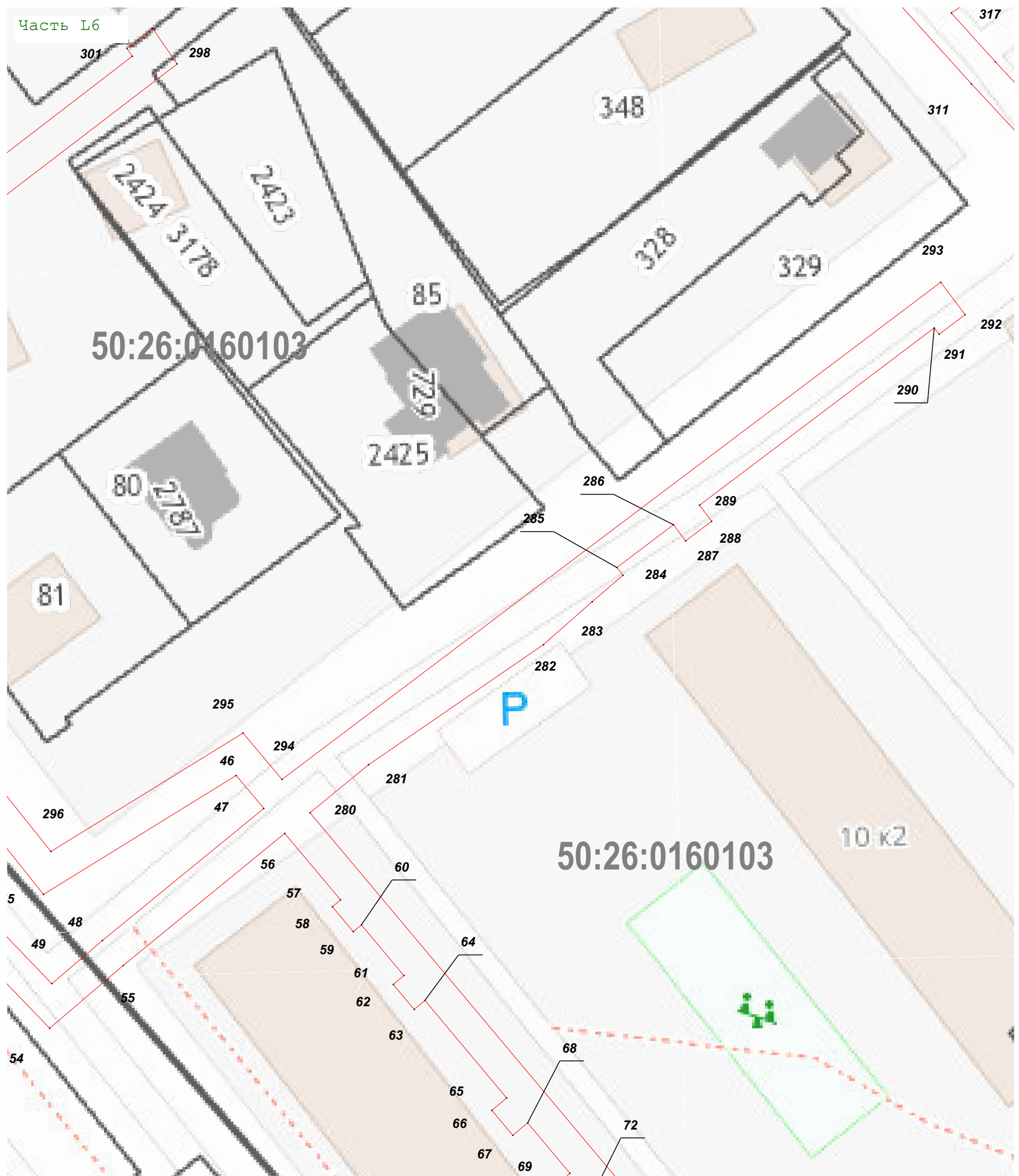
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

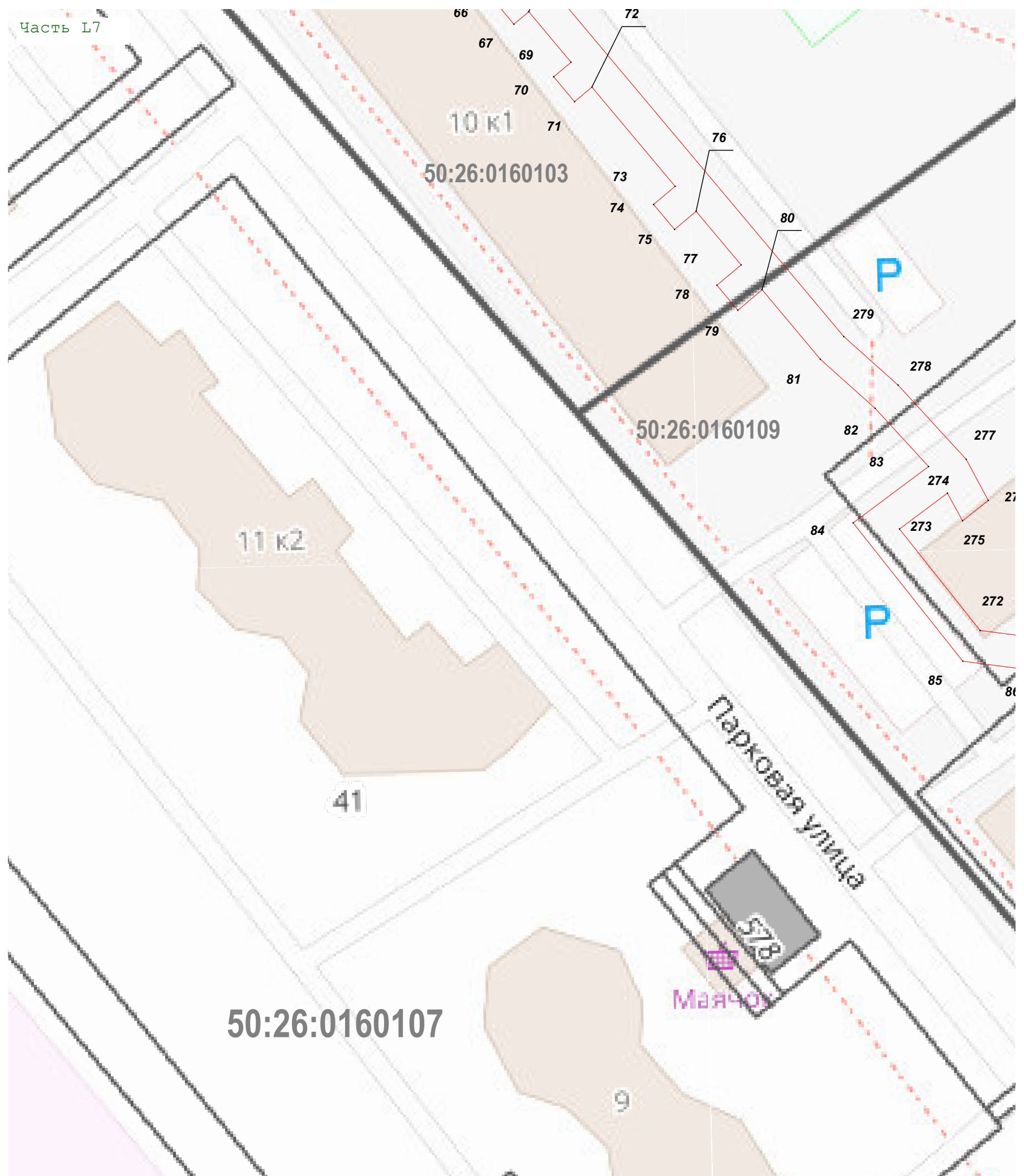
- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.







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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

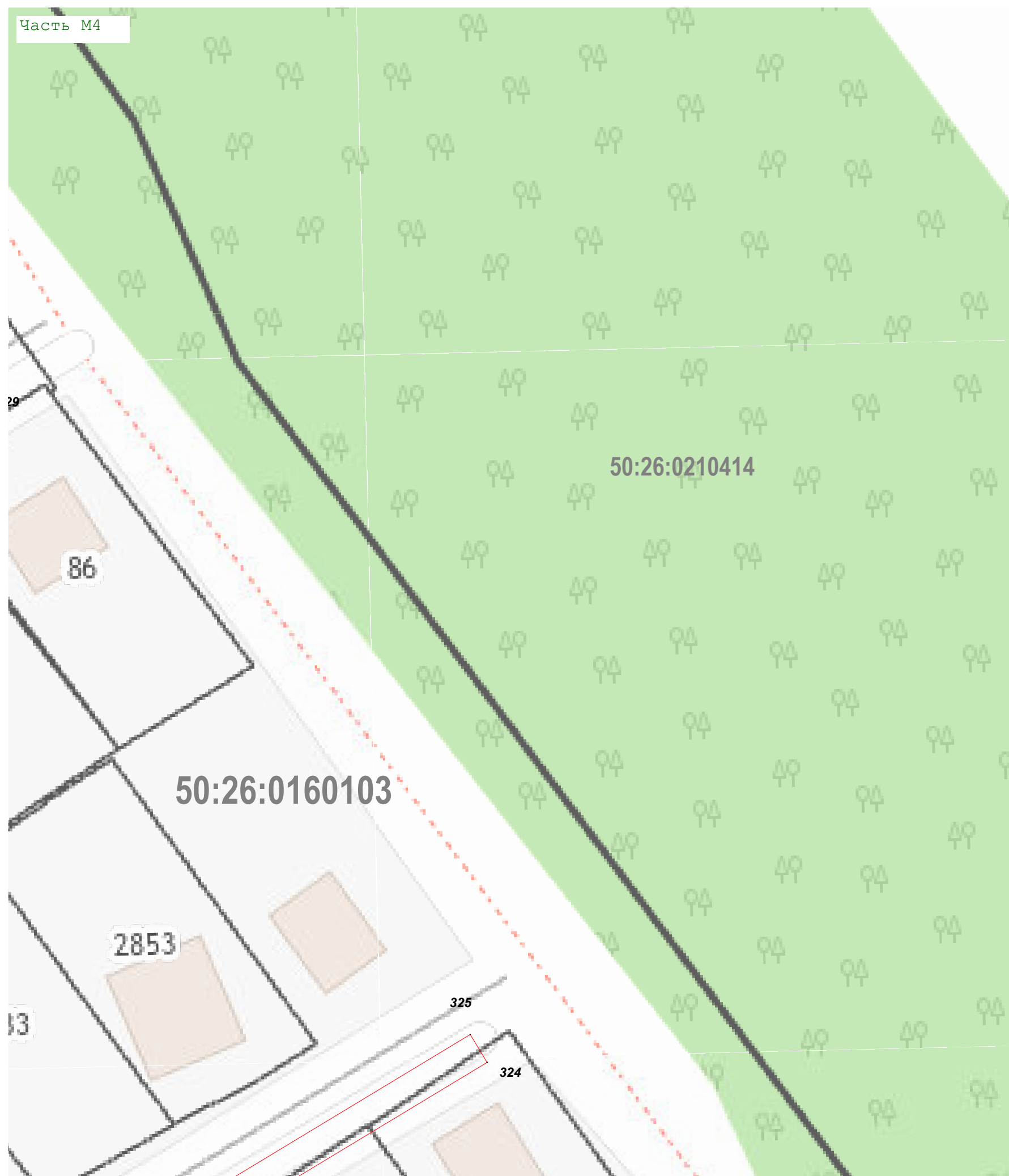
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.





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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

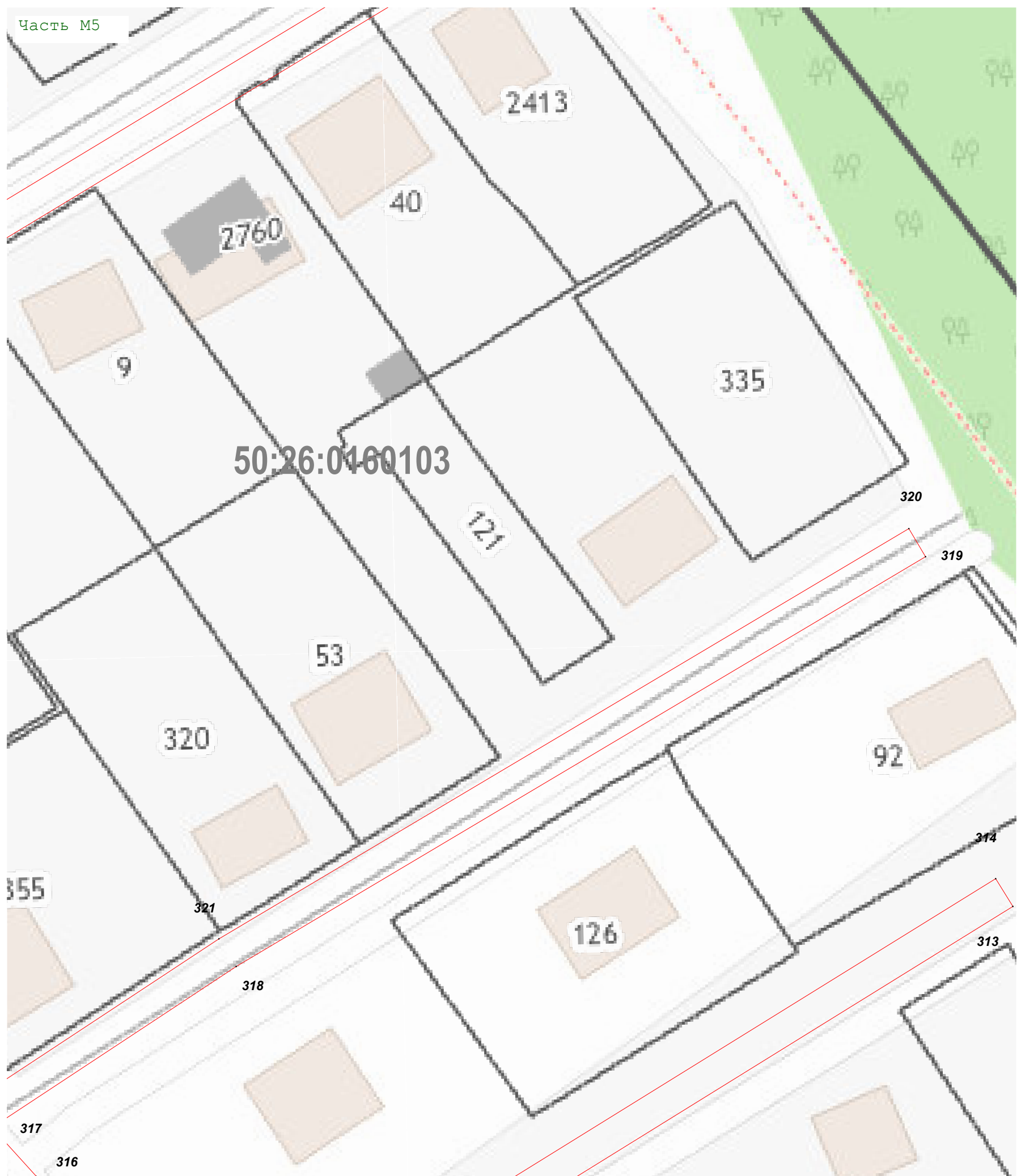
-  - характеристическая точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

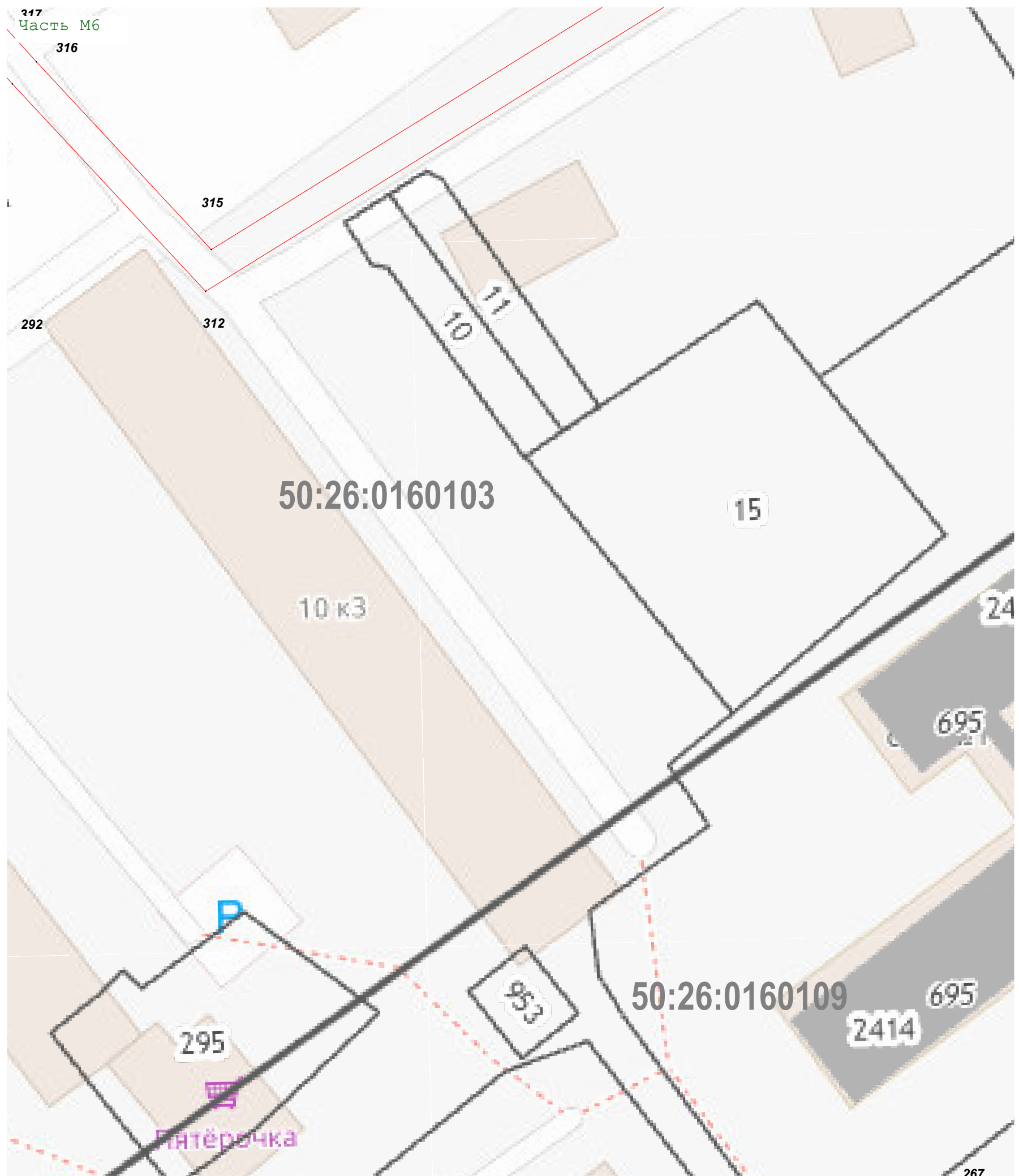
Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.

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

Раздел 4
План границ объекта

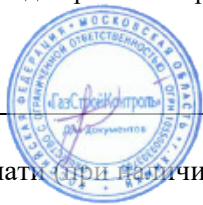


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

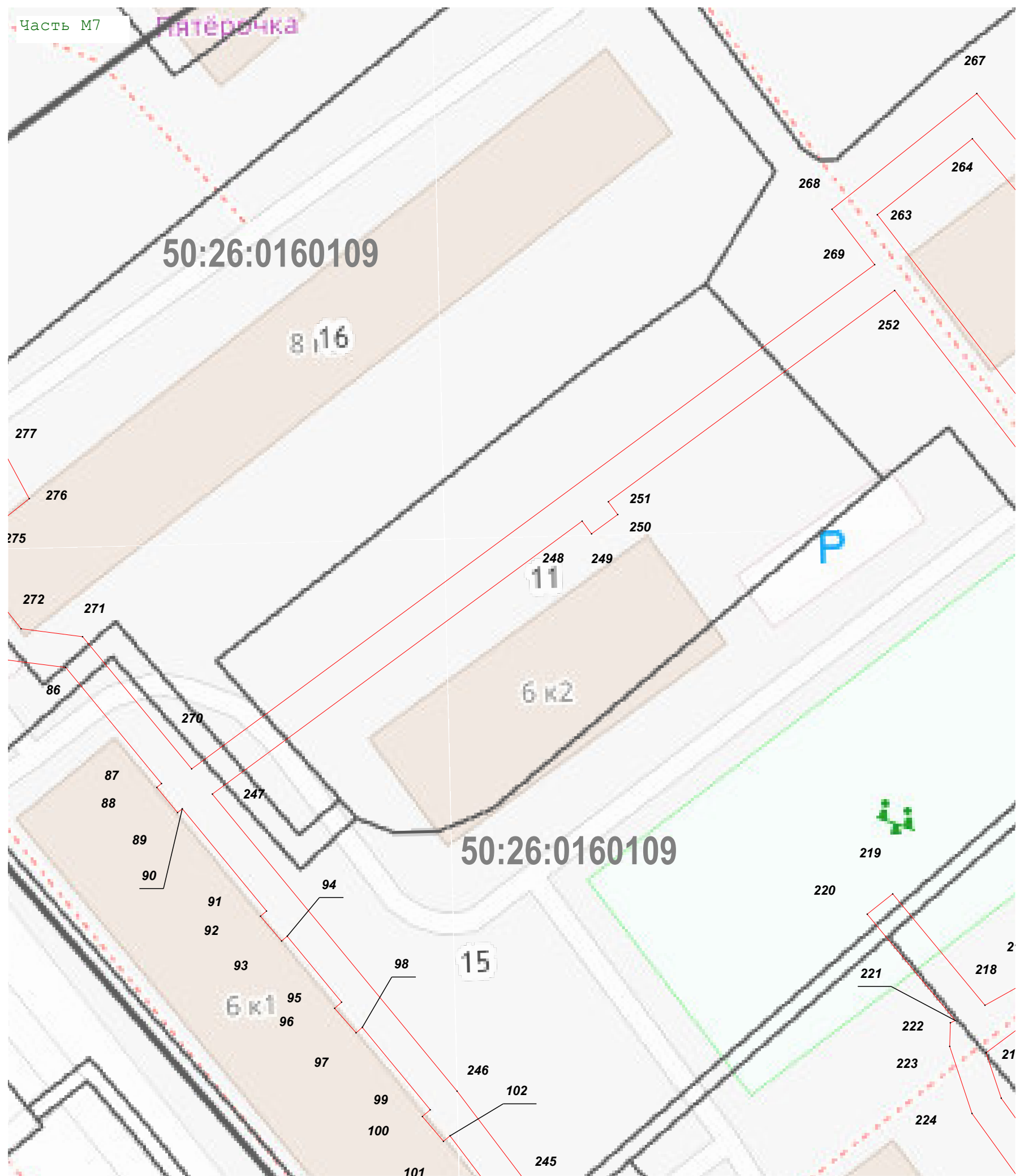
- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта

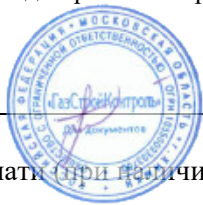


Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

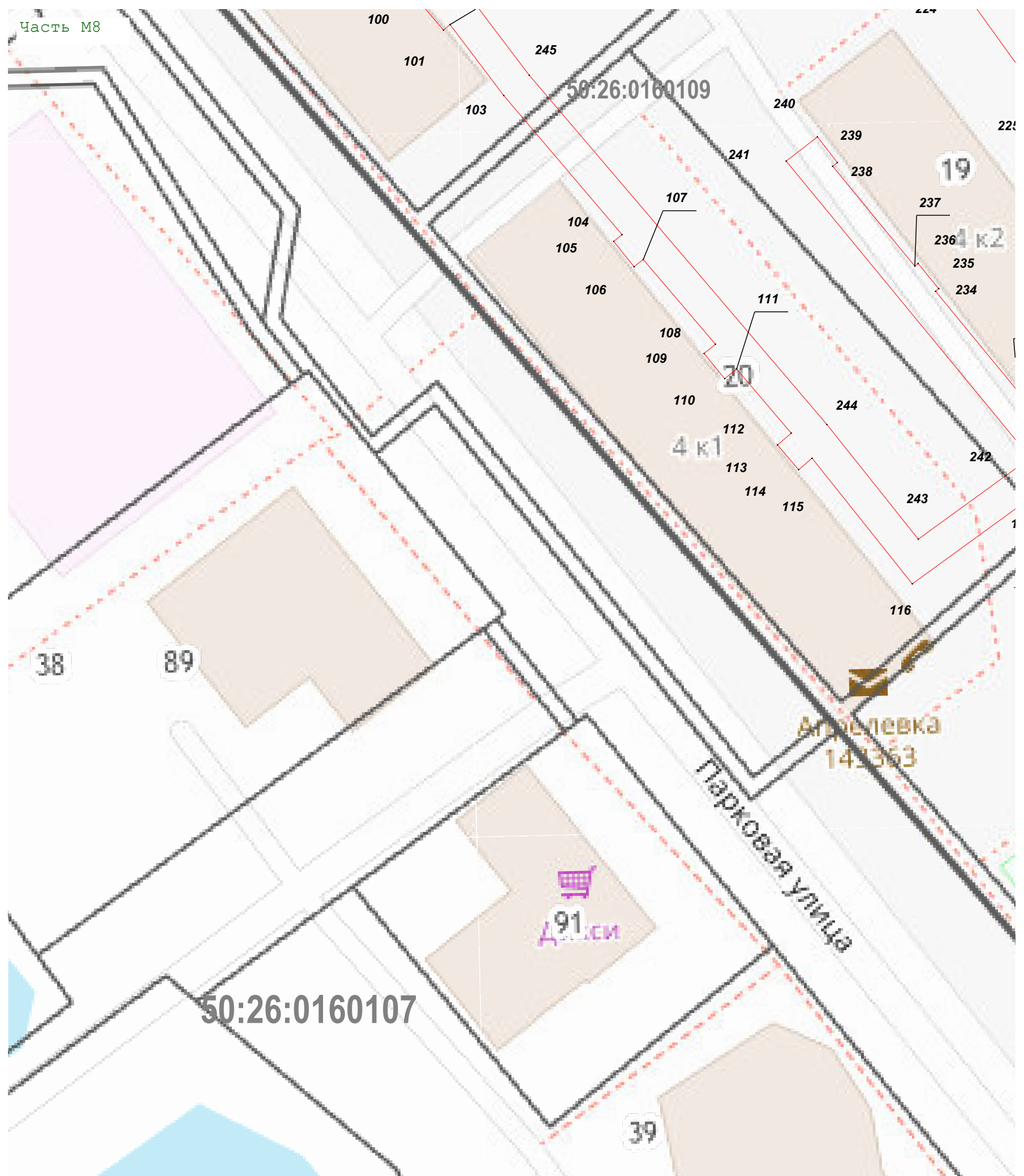
- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

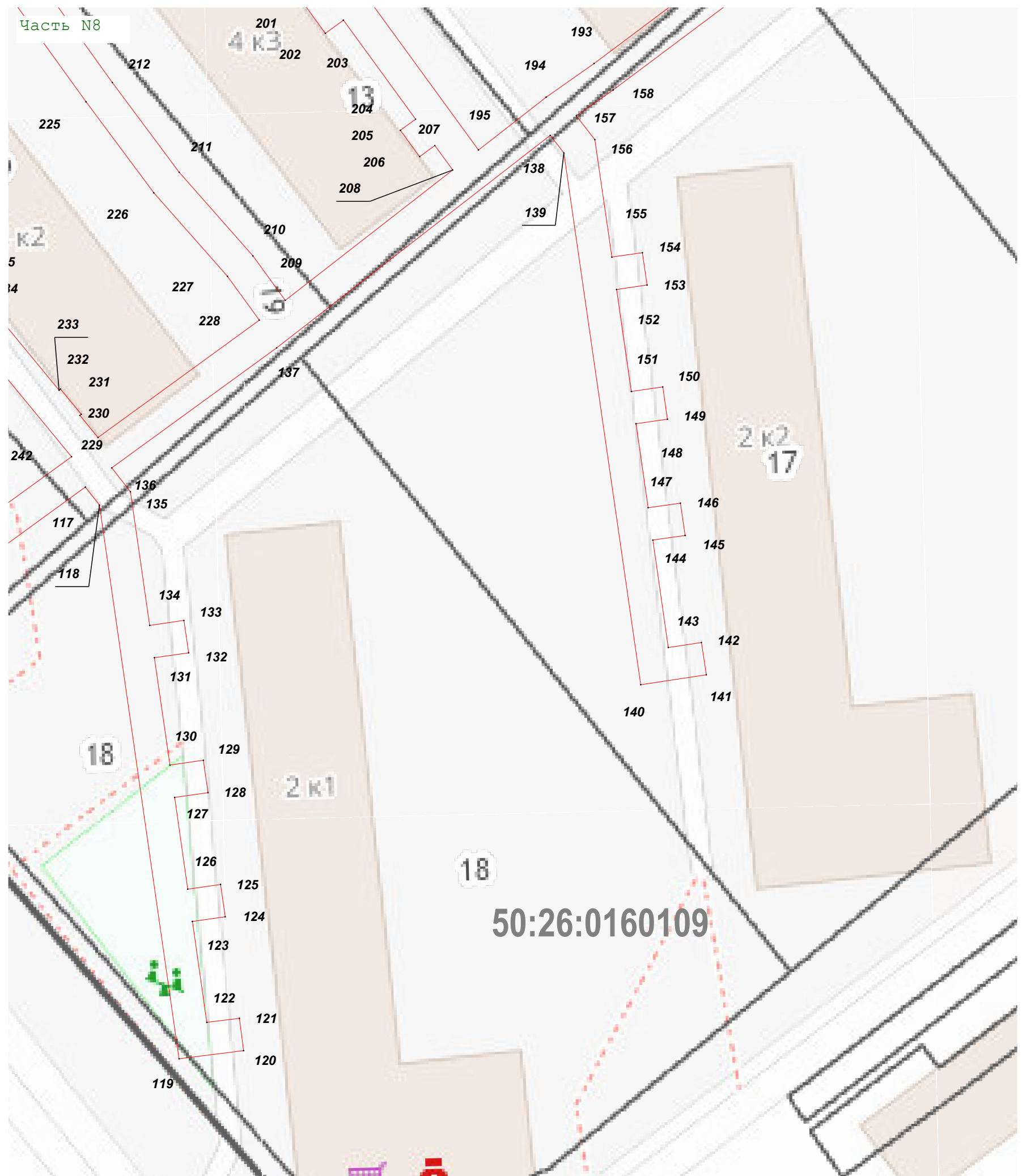
- 7 - характерная точка границы зоны
- граница зоны
- граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

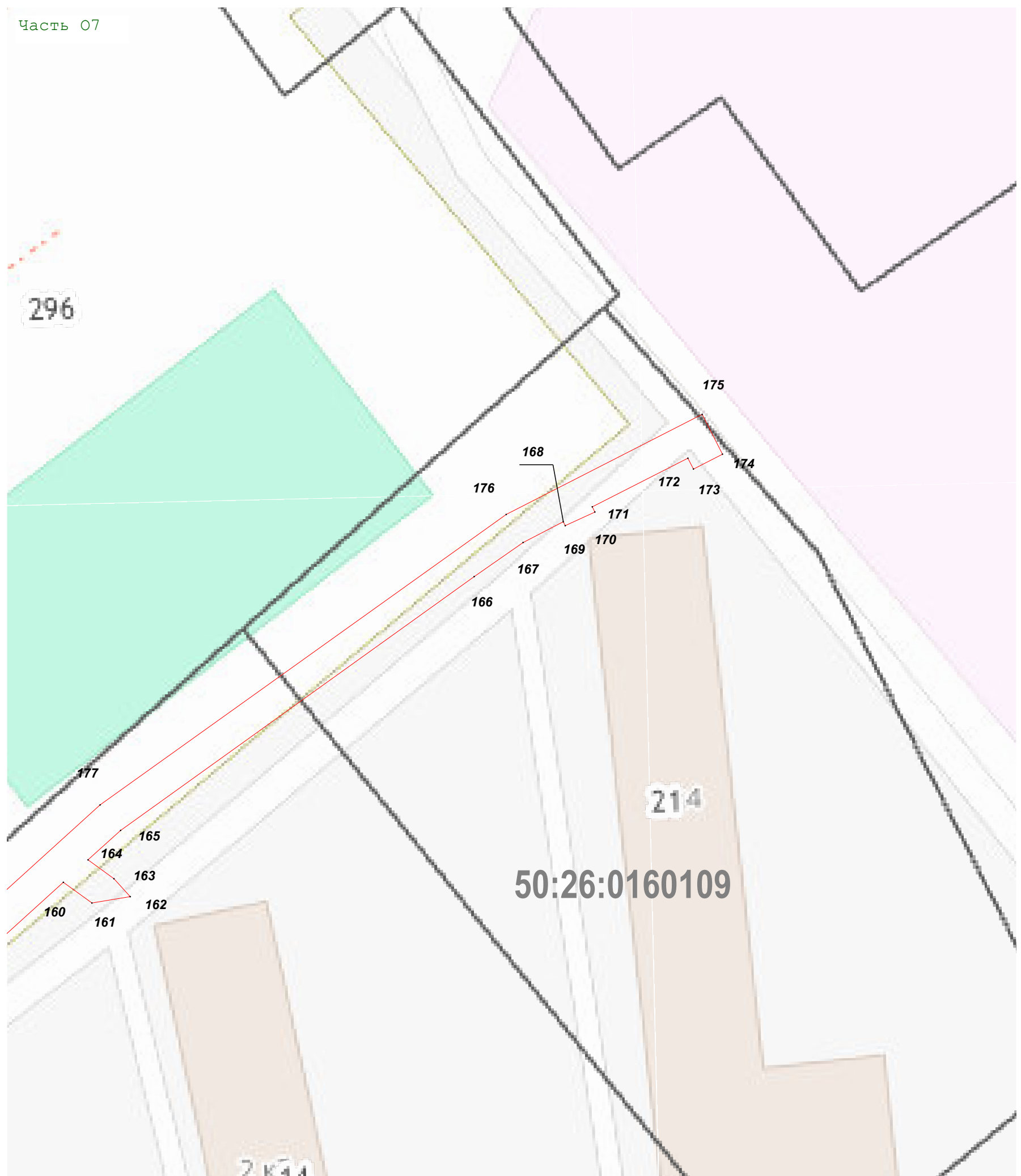
Подпись _____ Дата « 31 » августа 20 21 г.



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





Раздел 4
План границ объекта

Часть 07



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____



Дата « 31 » августа 20 21 г.

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