|  |
| --- |
| Утверждено постановлением Администрациигородского округа ЭлектростальМосковской областиот "\_\_\_" \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_ г. № \_\_\_\_\_ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ |
|  | Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть д. Стёпаново, кадастровый номер 50:16:0704002:370» |  |
| (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, р-н Ногинский, с/п Степановское, д Стёпаново |
| 2 | Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ∆P) | 16 535 м² ± 45 м² |
| 3 | Иные характеристики объекта | Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территорииСодержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет. |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1. Система координат | МСК-50, зона 2 |  |
|  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точекграниц | 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 |
| — | — | — | — | — | — |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| Часть № 1 |
| 14 | 464 387,28 | 2 248 998,21 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 604 | 464 384,26 | 2 248 989,15 | 0,10 |
| 603 | 464 405,83 | 2 248 982,30 | 0,10 |
| 602 | 464 412,94 | 2 248 980,07 | 0,10 |
| 601 | 464 408,41 | 2 248 964,94 | 0,10 |
| 600 | 464 412,24 | 2 248 963,79 | 0,10 |
| 599 | 464 416,76 | 2 248 978,89 | 0,10 |
| 598 | 464 445,74 | 2 248 970,23 | 0,10 |
| 597 | 464 475,72 | 2 248 961,58 | 0,10 |
| 596 | 464 491,18 | 2 248 956,77 | 0,10 |
| 595 | 464 486,88 | 2 248 942,98 | 0,10 |
| 594 | 464 490,78 | 2 248 942,04 | 0,10 |
| 593 | 464 494,99 | 2 248 955,58 | 0,10 |
| 592 | 464 507,98 | 2 248 951,53 | 0,10 |
| 591 | 464 531,22 | 2 248 944,06 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 590 | 464 554,44 | 2 248 936,98 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 589 | 464 562,24 | 2 248 934,54 | 0,10 |
| 588 | 464 557,48 | 2 248 919,29 | 0,10 |
| 587 | 464 561,36 | 2 248 918,30 | 0,10 |
| 586 | 464 566,06 | 2 248 933,35 | 0,10 |
| 585 | 464 575,46 | 2 248 930,42 | 0,10 |
| 584 | 464 570,87 | 2 248 915,72 | 0,10 |
| 583 | 464 574,73 | 2 248 914,67 | 0,10 |
| 582 | 464 579,28 | 2 248 929,22 | 0,10 |
| 581 | 464 606,32 | 2 248 920,99 | 0,10 |
| 580 | 464 630,00 | 2 248 914,31 | 0,10 |
| 579 | 464 627,22 | 2 248 904,44 | 0,10 |
| 578 | 464 608,49 | 2 248 909,73 | 0,10 |
| 577 | 464 607,10 | 2 248 904,81 | 0,10 |
| 576 | 464 610,95 | 2 248 903,72 | 0,10 |
| 575 | 464 611,25 | 2 248 904,79 | 0,10 |
| 574 | 464 626,13 | 2 248 900,59 | 0,10 |
| 573 | 464 625,57 | 2 248 898,60 | 0,10 |
| 572 | 464 629,36 | 2 248 897,28 | 0,10 |
| 571 | 464 633,84 | 2 248 913,19 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 570 | 464 642,27 | 2 248 910,70 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 569 | 464 649,76 | 2 248 908,38 | 0,10 |
| 568 | 464 659,31 | 2 248 905,43 | 0,10 |
| 567 | 464 655,69 | 2 248 894,56 | 0,10 |
| 566 | 464 653,32 | 2 248 887,45 | 0,10 |
| 565 | 464 657,11 | 2 248 886,19 | 0,10 |
| 564 | 464 660,75 | 2 248 897,09 | 0,10 |
| 563 | 464 663,12 | 2 248 904,21 | 0,10 |
| 562 | 464 668,56 | 2 248 902,40 | 0,10 |
| 561 | 464 699,33 | 2 248 893,47 | 0,10 |
| 560 | 464 695,14 | 2 248 879,22 | 0,10 |
| 559 | 464 692,73 | 2 248 871,05 | 0,10 |
| 558 | 464 695,95 | 2 248 870,61 | 0,10 |
| 557 | 464 696,70 | 2 248 870,37 | 0,10 |
| 556 | 464 697,85 | 2 248 874,26 | 0,10 |
| 555 | 464 701,52 | 2 248 873,17 | 0,10 |
| 554 | 464 702,65 | 2 248 877,01 | 0,10 |
| 553 | 464 698,98 | 2 248 878,09 | 0,10 |
| 552 | 464 703,17 | 2 248 892,35 | 0,10 |
| 551 | 464 759,48 | 2 248 875,78 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 550 | 464 776,07 | 2 248 870,90 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 549 | 464 797,21 | 2 248 864,25 | 0,10 |
| 548 | 464 805,09 | 2 248 861,77 | 0,10 |
| 547 | 464 803,03 | 2 248 854,14 | 0,10 |
| 546 | 464 773,27 | 2 248 862,44 | 0,10 |
| 545 | 464 771,18 | 2 248 855,81 | 0,10 |
| 544 | 464 775,02 | 2 248 854,68 | 0,10 |
| 543 | 464 775,92 | 2 248 857,55 | 0,10 |
| 542 | 464 801,98 | 2 248 850,27 | 0,10 |
| 541 | 464 801,06 | 2 248 846,85 | 0,10 |
| 540 | 464 804,92 | 2 248 845,81 | 0,10 |
| 539 | 464 808,92 | 2 248 860,61 | 0,10 |
| 538 | 464 818,40 | 2 248 857,83 | 0,10 |
| 537 | 464 814,75 | 2 248 843,54 | 0,10 |
| 536 | 464 818,62 | 2 248 842,55 | 0,10 |
| 535 | 464 822,24 | 2 248 856,71 | 0,10 |
| 534 | 464 829,98 | 2 248 854,45 | 0,10 |
| 533 | 464 836,53 | 2 248 852,53 | 0,10 |
| 532 | 464 842,96 | 2 248 850,77 | 0,10 |
| 531 | 464 839,13 | 2 248 836,83 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 530 | 464 842,99 | 2 248 835,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 529 | 464 846,81 | 2 248 849,71 | 0,10 |
| 528 | 464 870,79 | 2 248 843,14 | 0,10 |
| 527 | 464 866,83 | 2 248 828,31 | 0,10 |
| 526 | 464 870,70 | 2 248 827,28 | 0,10 |
| 525 | 464 874,66 | 2 248 842,12 | 0,10 |
| 524 | 464 920,93 | 2 248 830,57 | 0,10 |
| 523 | 464 936,36 | 2 248 827,81 | 0,10 |
| 522 | 464 935,14 | 2 248 822,22 | 0,10 |
| 521 | 464 936,96 | 2 248 808,95 | 0,10 |
| 520 | 464 939,15 | 2 248 792,94 | 0,10 |
| 519 | 464 943,70 | 2 248 764,34 | 0,10 |
| 518 | 464 935,16 | 2 248 763,08 | 0,10 |
| 517 | 464 935,74 | 2 248 759,12 | 0,10 |
| 516 | 464 944,41 | 2 248 760,40 | 0,10 |
| 515 | 464 948,85 | 2 248 730,86 | 0,10 |
| 514 | 464 949,20 | 2 248 727,96 | 0,10 |
| 513 | 464 928,57 | 2 248 723,69 | 0,10 |
| 512 | 464 928,28 | 2 248 725,52 | 0,10 |
| 511 | 464 924,33 | 2 248 724,88 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 510 | 464 924,64 | 2 248 722,95 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 509 | 464 919,53 | 2 248 722,06 | 0,10 |
| 508 | 464 876,66 | 2 248 713,52 | 0,10 |
| 507 | 464 876,91 | 2 248 708,18 | 0,10 |
| 506 | 464 874,68 | 2 248 707,45 | 0,10 |
| 505 | 464 872,27 | 2 248 705,66 | 0,10 |
| 504 | 464 870,51 | 2 248 703,23 | 0,10 |
| 503 | 464 869,55 | 2 248 700,39 | 0,10 |
| 502 | 464 869,47 | 2 248 697,39 | 0,10 |
| 501 | 464 869,61 | 2 248 696,25 | 0,10 |
| 500 | 464 871,01 | 2 248 692,26 | 0,10 |
| 499 | 464 872,95 | 2 248 689,96 | 0,10 |
| 498 | 464 875,48 | 2 248 688,35 | 0,10 |
| 497 | 464 878,37 | 2 248 687,56 | 0,10 |
| 496 | 464 882,20 | 2 248 687,82 | 0,10 |
| 495 | 464 885,22 | 2 248 688,90 | 0,10 |
| 494 | 464 887,59 | 2 248 690,74 | 0,10 |
| 493 | 464 889,32 | 2 248 693,19 | 0,10 |
| 492 | 464 890,24 | 2 248 696,05 | 0,10 |
| 491 | 464 890,27 | 2 248 699,05 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 490 | 464 890,11 | 2 248 700,14 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 489 | 464 888,96 | 2 248 703,58 | 0,10 |
| 488 | 464 887,13 | 2 248 705,96 | 0,10 |
| 487 | 464 884,68 | 2 248 707,69 | 0,10 |
| 486 | 464 881,83 | 2 248 708,61 | 0,10 |
| 485 | 464 880,90 | 2 248 708,62 | 0,10 |
| 484 | 464 880,82 | 2 248 710,27 | 0,10 |
| 483 | 464 918,38 | 2 248 717,76 | 0,10 |
| 482 | 464 918,94 | 2 248 715,06 | 0,10 |
| 481 | 464 922,85 | 2 248 715,88 | 0,10 |
| 480 | 464 922,31 | 2 248 718,49 | 0,10 |
| 479 | 464 927,26 | 2 248 719,34 | 0,10 |
| 478 | 464 949,68 | 2 248 723,97 | 0,10 |
| 477 | 464 953,66 | 2 248 690,88 | 0,10 |
| 476 | 464 954,49 | 2 248 684,15 | 0,10 |
| 475 | 464 950,84 | 2 248 683,64 | 0,10 |
| 474 | 464 951,40 | 2 248 679,68 | 0,10 |
| 473 | 464 955,05 | 2 248 680,18 | 0,10 |
| 472 | 464 957,05 | 2 248 665,80 | 0,10 |
| 471 | 464 953,51 | 2 248 665,31 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 470 | 464 954,06 | 2 248 661,35 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 469 | 464 957,61 | 2 248 661,84 | 0,10 |
| 468 | 464 958,52 | 2 248 655,32 | 0,10 |
| 467 | 464 960,82 | 2 248 639,37 | 0,10 |
| 466 | 464 955,87 | 2 248 638,65 | 0,10 |
| 465 | 464 956,45 | 2 248 634,70 | 0,10 |
| 464 | 464 961,39 | 2 248 635,41 | 0,10 |
| 463 | 464 961,83 | 2 248 632,38 | 0,10 |
| 462 | 464 965,16 | 2 248 607,89 | 0,10 |
| 461 | 464 958,50 | 2 248 606,98 | 0,10 |
| 460 | 464 959,04 | 2 248 603,02 | 0,10 |
| 459 | 464 965,70 | 2 248 603,92 | 0,10 |
| 458 | 464 970,04 | 2 248 571,97 | 0,10 |
| 457 | 464 951,92 | 2 248 569,56 | 0,10 |
| 456 | 464 947,00 | 2 248 558,03 | 0,10 |
| 455 | 464 947,68 | 2 248 549,45 | 0,10 |
| 454 | 464 954,70 | 2 248 565,89 | 0,10 |
| 453 | 464 970,57 | 2 248 568,01 | 0,10 |
| 452 | 464 975,74 | 2 248 529,21 | 0,10 |
| 451 | 464 954,32 | 2 248 526,46 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 450 | 464 954,82 | 2 248 522,49 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 449 | 464 976,26 | 2 248 525,24 | 0,10 |
| 448 | 464 977,00 | 2 248 519,48 | 0,10 |
| 447 | 464 970,72 | 2 248 518,67 | 0,10 |
| 446 | 464 971,23 | 2 248 514,70 | 0,10 |
| 445 | 464 977,51 | 2 248 515,51 | 0,10 |
| 444 | 464 979,15 | 2 248 502,73 | 0,10 |
| 443 | 464 972,66 | 2 248 501,90 | 0,10 |
| 442 | 464 972,82 | 2 248 500,21 | 0,10 |
| 441 | 464 973,13 | 2 248 497,93 | 0,10 |
| 440 | 464 979,66 | 2 248 498,77 | 0,10 |
| 439 | 464 980,83 | 2 248 489,67 | 0,10 |
| 438 | 464 982,87 | 2 248 473,73 | 0,10 |
| 437 | 464 983,88 | 2 248 466,82 | 0,10 |
| 436 | 464 979,23 | 2 248 466,14 | 0,10 |
| 435 | 464 979,81 | 2 248 462,18 | 0,10 |
| 434 | 464 984,46 | 2 248 462,86 | 0,10 |
| 433 | 464 987,37 | 2 248 442,97 | 0,10 |
| 432 | 464 982,24 | 2 248 442,22 | 0,10 |
| 431 | 464 982,75 | 2 248 438,25 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 430 | 464 987,95 | 2 248 439,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 429 | 464 990,65 | 2 248 420,52 | 0,10 |
| 428 | 464 995,60 | 2 248 392,53 | 0,10 |
| 427 | 465 002,50 | 2 248 366,09 | 0,10 |
| 426 | 465 007,29 | 2 248 351,86 | 0,10 |
| 425 | 464 998,68 | 2 248 348,97 | 0,10 |
| 424 | 464 999,96 | 2 248 345,18 | 0,10 |
| 423 | 465 008,56 | 2 248 348,07 | 0,10 |
| 422 | 465 018,81 | 2 248 317,59 | 0,10 |
| 421 | 465 021,37 | 2 248 311,02 | 0,10 |
| 420 | 465 009,04 | 2 248 306,21 | 0,10 |
| 419 | 465 010,49 | 2 248 302,49 | 0,10 |
| 418 | 465 022,82 | 2 248 307,29 | 0,10 |
| 417 | 465 032,39 | 2 248 282,73 | 0,10 |
| 416 | 465 019,05 | 2 248 277,53 | 0,10 |
| 415 | 465 020,15 | 2 248 273,67 | 0,10 |
| 414 | 465 033,84 | 2 248 279,00 | 0,10 |
| 413 | 465 041,91 | 2 248 258,29 | 0,10 |
| 412 | 465 027,33 | 2 248 252,62 | 0,10 |
| 411 | 465 028,63 | 2 248 248,82 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 410 | 465 043,36 | 2 248 254,56 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 409 | 465 045,45 | 2 248 249,22 | 0,10 |
| 408 | 465 055,77 | 2 248 223,46 | 0,10 |
| 407 | 465 040,18 | 2 248 217,21 | 0,10 |
| 406 | 465 041,54 | 2 248 213,44 | 0,10 |
| 405 | 465 057,26 | 2 248 219,75 | 0,10 |
| 404 | 465 060,41 | 2 248 211,90 | 0,10 |
| 403 | 465 075,67 | 2 248 169,60 | 0,10 |
| 402 | 465 091,24 | 2 248 127,88 | 0,10 |
| 401 | 465 098,19 | 2 248 109,11 | 0,10 |
| 400 | 465 106,54 | 2 248 086,54 | 0,10 |
| 399 | 465 131,38 | 2 248 018,26 | 0,10 |
| 398 | 465 135,74 | 2 248 005,96 | 0,10 |
| 397 | 465 153,38 | 2 247 956,20 | 0,10 |
| 396 | 465 157,15 | 2 247 957,53 | 0,10 |
| 395 | 465 139,51 | 2 248 007,30 | 0,10 |
| 394 | 465 141,49 | 2 248 008,00 | 0,10 |
| 393 | 465 143,51 | 2 248 002,30 | 0,10 |
| 392 | 465 147,47 | 2 248 003,09 | 0,10 |
| 391 | 465 144,09 | 2 248 012,64 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 390 | 465 145,17 | 2 248 013,02 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 389 | 465 143,83 | 2 248 016,78 | 0,10 |
| 388 | 465 138,99 | 2 248 015,07 | 0,10 |
| 387 | 465 140,16 | 2 248 011,77 | 0,10 |
| 386 | 465 138,17 | 2 248 011,07 | 0,10 |
| 385 | 465 135,14 | 2 248 019,61 | 0,10 |
| 384 | 465 118,18 | 2 248 066,25 | 0,10 |
| 383 | 465 123,27 | 2 248 068,10 | 0,10 |
| 382 | 465 122,46 | 2 248 070,33 | 0,10 |
| 381 | 465 123,93 | 2 248 070,86 | 0,10 |
| 380 | 465 122,57 | 2 248 074,63 | 0,10 |
| 379 | 465 121,09 | 2 248 074,09 | 0,10 |
| 378 | 465 115,44 | 2 248 089,63 | 0,10 |
| 377 | 465 117,44 | 2 248 090,37 | 0,10 |
| 376 | 465 116,06 | 2 248 094,12 | 0,10 |
| 375 | 465 110,32 | 2 248 092,00 | 0,10 |
| 374 | 465 118,15 | 2 248 070,49 | 0,10 |
| 373 | 465 116,81 | 2 248 070,00 | 0,10 |
| 372 | 465 110,30 | 2 248 087,91 | 0,10 |
| 371 | 465 103,33 | 2 248 106,75 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 370 | 465 110,19 | 2 248 109,29 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 369 | 465 108,80 | 2 248 113,04 | 0,10 |
| 368 | 465 101,94 | 2 248 110,50 | 0,10 |
| 367 | 465 094,99 | 2 248 129,27 | 0,10 |
| 366 | 465 085,91 | 2 248 153,59 | 0,10 |
| 365 | 465 092,32 | 2 248 155,98 | 0,10 |
| 364 | 465 095,46 | 2 248 147,55 | 0,10 |
| 363 | 465 099,21 | 2 248 148,95 | 0,10 |
| 362 | 465 095,17 | 2 248 159,78 | 0,10 |
| 361 | 465 089,01 | 2 248 176,27 | 0,10 |
| 360 | 465 085,26 | 2 248 174,87 | 0,10 |
| 359 | 465 090,92 | 2 248 159,73 | 0,10 |
| 358 | 465 084,51 | 2 248 157,34 | 0,10 |
| 357 | 465 079,42 | 2 248 170,97 | 0,10 |
| 356 | 465 064,15 | 2 248 213,33 | 0,10 |
| 355 | 465 059,49 | 2 248 224,95 | 0,10 |
| 354 | 465 049,17 | 2 248 250,69 | 0,10 |
| 353 | 465 038,15 | 2 248 278,96 | 0,10 |
| 352 | 465 045,74 | 2 248 281,91 | 0,10 |
| 351 | 465 051,83 | 2 248 266,29 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 350 | 465 051,13 | 2 248 266,01 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 349 | 465 060,04 | 2 248 243,14 | 0,10 |
| 348 | 465 071,90 | 2 248 215,12 | 0,10 |
| 347 | 465 075,58 | 2 248 216,68 | 0,10 |
| 346 | 465 063,74 | 2 248 244,65 | 0,10 |
| 345 | 465 056,31 | 2 248 263,74 | 0,10 |
| 344 | 465 057,01 | 2 248 264,01 | 0,10 |
| 343 | 465 055,56 | 2 248 267,74 | 0,10 |
| 342 | 465 044,83 | 2 248 295,28 | 0,10 |
| 341 | 465 041,10 | 2 248 293,82 | 0,10 |
| 340 | 465 044,29 | 2 248 285,64 | 0,10 |
| 339 | 465 036,70 | 2 248 282,68 | 0,10 |
| 338 | 465 026,26 | 2 248 309,48 | 0,10 |
| 337 | 465 022,57 | 2 248 318,95 | 0,10 |
| 336 | 465 006,34 | 2 248 367,23 | 0,10 |
| 335 | 465 002,05 | 2 248 383,64 | 0,10 |
| 334 | 465 010,99 | 2 248 385,97 | 0,10 |
| 333 | 465 014,38 | 2 248 373,30 | 0,10 |
| 332 | 465 018,25 | 2 248 374,34 | 0,10 |
| 331 | 465 013,17 | 2 248 393,30 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 330 | 465 011,18 | 2 248 392,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 329 | 465 010,31 | 2 248 396,14 | 0,10 |
| 328 | 465 006,78 | 2 248 421,26 | 0,10 |
| 327 | 465 003,40 | 2 248 445,35 | 0,10 |
| 326 | 465 004,39 | 2 248 445,49 | 0,10 |
| 325 | 465 003,81 | 2 248 449,45 | 0,10 |
| 324 | 465 001,97 | 2 248 459,99 | 0,10 |
| 323 | 465 000,98 | 2 248 466,90 | 0,10 |
| 322 | 464 999,14 | 2 248 479,09 | 0,10 |
| 321 | 464 997,80 | 2 248 489,81 | 0,10 |
| 320 | 464 996,53 | 2 248 499,92 | 0,10 |
| 319 | 464 995,19 | 2 248 511,05 | 0,10 |
| 318 | 464 992,05 | 2 248 537,56 | 0,10 |
| 317 | 464 991,52 | 2 248 541,53 | 0,10 |
| 316 | 464 987,61 | 2 248 541,01 | 0,10 |
| 315 | 464 991,22 | 2 248 510,55 | 0,10 |
| 314 | 464 992,56 | 2 248 499,41 | 0,10 |
| 313 | 464 993,58 | 2 248 491,31 | 0,10 |
| 312 | 464 984,79 | 2 248 490,18 | 0,10 |
| 311 | 464 983,12 | 2 248 503,24 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 310 | 464 979,71 | 2 248 529,72 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 309 | 464 974,50 | 2 248 568,83 | 0,10 |
| 308 | 464 981,03 | 2 248 569,70 | 0,10 |
| 307 | 464 982,30 | 2 248 560,22 | 0,10 |
| 306 | 464 986,24 | 2 248 560,74 | 0,10 |
| 305 | 464 984,47 | 2 248 574,20 | 0,10 |
| 304 | 464 973,96 | 2 248 572,80 | 0,10 |
| 303 | 464 969,66 | 2 248 604,46 | 0,10 |
| 302 | 464 967,80 | 2 248 618,12 | 0,10 |
| 301 | 464 975,84 | 2 248 619,22 | 0,10 |
| 300 | 464 976,32 | 2 248 615,66 | 0,10 |
| 299 | 464 980,30 | 2 248 616,20 | 0,10 |
| 298 | 464 976,14 | 2 248 647,30 | 0,10 |
| 297 | 464 972,23 | 2 248 646,73 | 0,10 |
| 296 | 464 975,33 | 2 248 623,18 | 0,10 |
| 295 | 464 967,27 | 2 248 622,09 | 0,10 |
| 294 | 464 965,79 | 2 248 632,93 | 0,10 |
| 293 | 464 962,48 | 2 248 655,88 | 0,10 |
| 292 | 464 958,10 | 2 248 687,45 | 0,10 |
| 291 | 464 969,17 | 2 248 688,79 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 290 | 464 969,81 | 2 248 683,40 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 289 | 464 973,79 | 2 248 683,88 | 0,10 |
| 288 | 464 972,66 | 2 248 693,23 | 0,10 |
| 287 | 464 969,89 | 2 248 716,26 | 0,10 |
| 286 | 464 965,92 | 2 248 715,78 | 0,10 |
| 285 | 464 968,69 | 2 248 692,76 | 0,10 |
| 284 | 464 957,63 | 2 248 691,42 | 0,10 |
| 283 | 464 953,38 | 2 248 726,69 | 0,10 |
| 282 | 464 952,81 | 2 248 731,39 | 0,10 |
| 281 | 464 947,95 | 2 248 763,80 | 0,10 |
| 280 | 464 958,49 | 2 248 765,48 | 0,10 |
| 279 | 464 957,86 | 2 248 769,43 | 0,10 |
| 278 | 464 947,21 | 2 248 767,74 | 0,10 |
| 277 | 464 943,11 | 2 248 793,52 | 0,10 |
| 276 | 464 940,92 | 2 248 809,50 | 0,10 |
| 275 | 464 958,83 | 2 248 811,95 | 0,10 |
| 274 | 464 958,28 | 2 248 815,92 | 0,10 |
| 273 | 464 940,38 | 2 248 813,46 | 0,10 |
| 272 | 464 939,20 | 2 248 822,06 | 0,10 |
| 271 | 464 940,72 | 2 248 829,00 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 270 | 464 945,35 | 2 248 848,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 269 | 464 949,59 | 2 248 846,85 | 0,10 |
| 268 | 464 950,33 | 2 248 849,33 | 0,10 |
| 267 | 465 036,85 | 2 248 855,73 | 0,10 |
| 266 | 465 059,65 | 2 248 872,69 | 0,10 |
| 265 | 465 073,94 | 2 248 882,63 | 0,10 |
| 264 | 465 085,90 | 2 248 890,95 | 0,10 |
| 263 | 465 100,50 | 2 248 900,52 | 0,10 |
| 262 | 465 115,56 | 2 248 910,04 | 0,10 |
| 261 | 465 124,39 | 2 248 914,62 | 0,10 |
| 260 | 465 132,17 | 2 248 916,95 | 0,10 |
| 259 | 465 131,02 | 2 248 920,79 | 0,10 |
| 258 | 465 122,88 | 2 248 918,34 | 0,10 |
| 257 | 465 113,56 | 2 248 913,51 | 0,10 |
| 256 | 465 098,33 | 2 248 903,88 | 0,10 |
| 255 | 465 083,66 | 2 248 894,27 | 0,10 |
| 254 | 465 071,66 | 2 248 885,91 | 0,10 |
| 253 | 465 057,31 | 2 248 875,93 | 0,10 |
| 252 | 465 035,39 | 2 248 859,63 | 0,10 |
| 251 | 464 946,83 | 2 248 853,09 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 250 | 464 950,58 | 2 248 865,68 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 249 | 464 951,81 | 2 248 869,40 | 0,10 |
| 248 | 464 953,88 | 2 248 868,81 | 0,10 |
| 247 | 464 954,97 | 2 248 872,66 | 0,10 |
| 246 | 464 953,01 | 2 248 873,21 | 0,10 |
| 245 | 464 954,78 | 2 248 879,20 | 0,10 |
| 244 | 464 956,27 | 2 248 878,76 | 0,10 |
| 243 | 464 957,08 | 2 248 882,69 | 0,10 |
| 242 | 464 955,92 | 2 248 883,03 | 0,10 |
| 241 | 464 956,12 | 2 248 883,73 | 0,10 |
| 240 | 464 963,80 | 2 248 906,61 | 0,10 |
| 239 | 464 966,09 | 2 248 914,15 | 0,10 |
| 238 | 464 967,93 | 2 248 919,50 | 0,10 |
| 237 | 464 968,99 | 2 248 919,14 | 0,10 |
| 236 | 464 970,29 | 2 248 922,92 | 0,10 |
| 235 | 464 969,23 | 2 248 923,29 | 0,10 |
| 234 | 464 974,95 | 2 248 940,05 | 0,10 |
| 233 | 464 976,48 | 2 248 939,53 | 0,10 |
| 232 | 464 977,76 | 2 248 943,31 | 0,10 |
| 231 | 464 976,24 | 2 248 943,83 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 230 | 464 977,59 | 2 248 947,78 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 229 | 464 966,54 | 2 248 951,99 | 0,10 |
| 228 | 464 940,01 | 2 248 962,51 | 0,10 |
| 227 | 464 949,85 | 2 248 981,11 | 0,10 |
| 226 | 464 962,86 | 2 249 004,61 | 0,10 |
| 225 | 464 964,46 | 2 249 008,00 | 0,10 |
| 224 | 464 961,06 | 2 249 009,60 | 0,10 |
| 223 | 464 942,35 | 2 249 016,92 | 0,10 |
| 222 | 464 948,02 | 2 249 034,38 | 0,10 |
| 221 | 464 974,56 | 2 249 026,64 | 0,10 |
| 220 | 464 975,68 | 2 249 030,48 | 0,10 |
| 219 | 464 949,20 | 2 249 038,20 | 0,10 |
| 218 | 464 957,56 | 2 249 066,86 | 0,10 |
| 217 | 464 961,35 | 2 249 079,89 | 0,10 |
| 216 | 464 971,72 | 2 249 113,51 | 0,10 |
| 215 | 464 993,55 | 2 249 106,78 | 0,10 |
| 214 | 464 994,73 | 2 249 110,60 | 0,10 |
| 213 | 464 972,90 | 2 249 117,33 | 0,10 |
| 212 | 464 978,02 | 2 249 133,92 | 0,10 |
| 211 | 464 980,43 | 2 249 140,98 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 210 | 464 991,16 | 2 249 167,94 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 209 | 464 995,30 | 2 249 178,11 | 0,10 |
| 208 | 465 008,81 | 2 249 205,77 | 0,10 |
| 207 | 465 012,48 | 2 249 213,27 | 0,10 |
| 206 | 465 040,61 | 2 249 204,11 | 0,10 |
| 205 | 465 041,92 | 2 249 208,14 | 0,10 |
| 204 | 465 057,04 | 2 249 204,28 | 0,10 |
| 203 | 465 052,85 | 2 249 186,88 | 0,10 |
| 202 | 465 083,57 | 2 249 178,98 | 0,10 |
| 201 | 465 070,33 | 2 249 129,62 | 0,10 |
| 200 | 465 066,87 | 2 249 115,58 | 0,10 |
| 199 | 465 059,84 | 2 249 087,80 | 0,10 |
| 198 | 465 053,31 | 2 249 065,58 | 0,10 |
| 197 | 465 050,36 | 2 249 054,65 | 0,10 |
| 196 | 465 045,59 | 2 249 035,28 | 0,10 |
| 195 | 465 041,28 | 2 249 017,80 | 0,10 |
| 194 | 465 045,17 | 2 249 016,85 | 0,10 |
| 193 | 465 049,47 | 2 249 034,33 | 0,10 |
| 192 | 465 054,23 | 2 249 053,65 | 0,10 |
| 191 | 465 057,16 | 2 249 064,50 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 190 | 465 063,70 | 2 249 086,75 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 189 | 465 070,75 | 2 249 114,60 | 0,10 |
| 188 | 465 074,21 | 2 249 128,62 | 0,10 |
| 187 | 465 087,45 | 2 249 177,98 | 0,10 |
| 186 | 465 093,44 | 2 249 176,54 | 0,10 |
| 185 | 465 097,35 | 2 249 195,25 | 0,10 |
| 184 | 465 102,96 | 2 249 226,26 | 0,10 |
| 183 | 465 108,57 | 2 249 261,42 | 0,10 |
| 182 | 465 104,62 | 2 249 262,05 | 0,10 |
| 181 | 465 099,02 | 2 249 226,93 | 0,10 |
| 180 | 465 093,42 | 2 249 196,01 | 0,10 |
| 179 | 465 090,44 | 2 249 181,34 | 0,10 |
| 178 | 465 057,66 | 2 249 189,77 | 0,10 |
| 177 | 465 061,85 | 2 249 207,18 | 0,10 |
| 176 | 465 039,28 | 2 249 212,94 | 0,10 |
| 175 | 465 038,05 | 2 249 209,15 | 0,10 |
| 174 | 465 010,41 | 2 249 218,15 | 0,10 |
| 173 | 465 005,22 | 2 249 207,52 | 0,10 |
| 172 | 464 991,65 | 2 249 179,76 | 0,10 |
| 171 | 464 987,45 | 2 249 169,46 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 170 | 464 976,67 | 2 249 142,37 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 169 | 464 974,21 | 2 249 135,15 | 0,10 |
| 168 | 464 957,52 | 2 249 081,03 | 0,10 |
| 167 | 464 953,72 | 2 249 067,98 | 0,10 |
| 166 | 464 944,81 | 2 249 037,43 | 0,10 |
| 165 | 464 937,38 | 2 249 014,57 | 0,10 |
| 164 | 464 959,10 | 2 249 006,08 | 0,10 |
| 163 | 464 946,69 | 2 248 983,66 | 0,10 |
| 162 | 464 937,19 | 2 248 988,69 | 0,10 |
| 161 | 464 935,32 | 2 248 985,15 | 0,10 |
| 160 | 464 944,81 | 2 248 980,13 | 0,10 |
| 159 | 464 932,08 | 2 248 956,08 | 0,10 |
| 158 | 464 924,04 | 2 248 960,34 | 0,10 |
| 157 | 464 922,17 | 2 248 956,80 | 0,10 |
| 156 | 464 930,21 | 2 248 952,54 | 0,10 |
| 155 | 464 925,12 | 2 248 942,93 | 0,10 |
| 154 | 464 918,03 | 2 248 946,70 | 0,10 |
| 153 | 464 916,15 | 2 248 943,16 | 0,10 |
| 152 | 464 926,78 | 2 248 937,53 | 0,10 |
| 151 | 464 938,12 | 2 248 958,95 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 150 | 464 965,10 | 2 248 948,26 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 149 | 464 972,56 | 2 248 945,42 | 0,10 |
| 148 | 464 967,48 | 2 248 930,51 | 0,10 |
| 147 | 464 962,29 | 2 248 915,38 | 0,10 |
| 146 | 464 959,99 | 2 248 907,83 | 0,10 |
| 145 | 464 952,31 | 2 248 884,93 | 0,10 |
| 144 | 464 948,07 | 2 248 870,83 | 0,10 |
| 143 | 464 933,36 | 2 248 875,72 | 0,10 |
| 142 | 464 932,09 | 2 248 871,93 | 0,10 |
| 141 | 464 946,81 | 2 248 867,03 | 0,10 |
| 140 | 464 941,47 | 2 248 849,10 | 0,10 |
| 139 | 464 937,24 | 2 248 831,80 | 0,10 |
| 138 | 464 921,77 | 2 248 834,48 | 0,10 |
| 137 | 464 873,75 | 2 248 846,47 | 0,10 |
| 136 | 464 839,48 | 2 248 855,87 | 0,10 |
| 135 | 464 840,44 | 2 248 859,56 | 0,10 |
| 134 | 464 836,57 | 2 248 860,56 | 0,10 |
| 133 | 464 835,63 | 2 248 856,96 | 0,10 |
| 132 | 464 833,12 | 2 248 857,70 | 0,10 |
| 131 | 464 834,33 | 2 248 861,36 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 130 | 464 830,52 | 2 248 862,58 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 129 | 464 829,28 | 2 248 858,82 | 0,10 |
| 128 | 464 821,35 | 2 248 861,14 | 0,10 |
| 127 | 464 808,09 | 2 248 865,02 | 0,10 |
| 126 | 464 799,36 | 2 248 867,77 | 0,10 |
| 125 | 464 800,68 | 2 248 871,97 | 0,10 |
| 124 | 464 796,86 | 2 248 873,17 | 0,10 |
| 123 | 464 795,54 | 2 248 868,97 | 0,10 |
| 122 | 464 776,85 | 2 248 874,84 | 0,10 |
| 121 | 464 778,00 | 2 248 878,76 | 0,10 |
| 120 | 464 774,17 | 2 248 879,89 | 0,10 |
| 119 | 464 773,01 | 2 248 875,97 | 0,10 |
| 118 | 464 763,62 | 2 248 878,73 | 0,10 |
| 117 | 464 764,78 | 2 248 882,66 | 0,10 |
| 116 | 464 760,94 | 2 248 883,79 | 0,10 |
| 115 | 464 759,79 | 2 248 879,86 | 0,10 |
| 114 | 464 708,97 | 2 248 894,82 | 0,10 |
| 113 | 464 710,29 | 2 248 899,31 | 0,10 |
| 112 | 464 706,45 | 2 248 900,44 | 0,10 |
| 111 | 464 705,13 | 2 248 895,95 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 110 | 464 671,71 | 2 248 905,64 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 109 | 464 672,89 | 2 248 909,30 | 0,10 |
| 108 | 464 669,08 | 2 248 910,52 | 0,10 |
| 107 | 464 667,89 | 2 248 906,83 | 0,10 |
| 106 | 464 662,79 | 2 248 908,54 | 0,10 |
| 105 | 464 652,76 | 2 248 911,64 | 0,10 |
| 104 | 464 662,40 | 2 248 953,33 | 0,10 |
| 103 | 464 669,13 | 2 248 981,60 | 0,10 |
| 102 | 464 677,47 | 2 249 014,66 | 0,10 |
| 101 | 464 709,43 | 2 249 008,29 | 0,10 |
| 100 | 464 709,26 | 2 249 007,41 | 0,10 |
| 99 | 464 713,18 | 2 249 006,63 | 0,10 |
| 98 | 464 709,63 | 2 248 984,25 | 0,10 |
| 97 | 464 713,58 | 2 248 983,60 | 0,10 |
| 96 | 464 718,05 | 2 249 010,65 | 0,10 |
| 95 | 464 712,88 | 2 249 011,68 | 0,10 |
| 94 | 464 676,44 | 2 249 018,95 | 0,10 |
| 93 | 464 674,88 | 2 249 019,34 | 0,10 |
| 92 | 464 678,11 | 2 249 030,62 | 0,10 |
| 91 | 464 674,05 | 2 249 030,96 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 90 | 464 670,94 | 2 249 020,11 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 89 | 464 627,16 | 2 249 032,66 | 0,10 |
| 88 | 464 623,89 | 2 249 033,64 | 0,10 |
| 87 | 464 631,04 | 2 249 057,50 | 0,10 |
| 86 | 464 627,19 | 2 249 058,58 | 0,10 |
| 85 | 464 620,06 | 2 249 034,79 | 0,10 |
| 84 | 464 601,03 | 2 249 040,51 | 0,10 |
| 83 | 464 601,78 | 2 249 042,94 | 0,10 |
| 82 | 464 597,96 | 2 249 044,12 | 0,10 |
| 81 | 464 597,20 | 2 249 041,66 | 0,10 |
| 80 | 464 590,11 | 2 249 043,79 | 0,10 |
| 79 | 464 585,79 | 2 249 045,09 | 0,10 |
| 78 | 464 561,47 | 2 249 051,88 | 0,10 |
| 77 | 464 562,09 | 2 249 054,06 | 0,10 |
| 76 | 464 558,23 | 2 249 055,14 | 0,10 |
| 75 | 464 557,62 | 2 249 052,96 | 0,10 |
| 74 | 464 556,98 | 2 249 053,14 | 0,10 |
| 73 | 464 555,90 | 2 249 049,29 | 0,10 |
| 72 | 464 560,39 | 2 249 048,03 | 0,10 |
| 71 | 464 586,56 | 2 249 040,68 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 70 | 464 596,03 | 2 249 037,84 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 69 | 464 594,33 | 2 249 032,17 | 0,10 |
| 68 | 464 598,16 | 2 249 031,02 | 0,10 |
| 67 | 464 599,86 | 2 249 036,69 | 0,10 |
| 66 | 464 618,91 | 2 249 030,96 | 0,10 |
| 65 | 464 626,04 | 2 249 028,82 | 0,10 |
| 64 | 464 664,30 | 2 249 017,86 | 0,10 |
| 63 | 464 663,34 | 2 249 014,53 | 0,10 |
| 62 | 464 667,23 | 2 249 013,59 | 0,10 |
| 61 | 464 668,14 | 2 249 016,75 | 0,10 |
| 60 | 464 673,49 | 2 249 015,22 | 0,10 |
| 59 | 464 665,25 | 2 248 982,54 | 0,10 |
| 58 | 464 658,51 | 2 248 954,25 | 0,10 |
| 57 | 464 648,92 | 2 248 912,83 | 0,10 |
| 56 | 464 643,43 | 2 248 914,53 | 0,10 |
| 55 | 464 635,33 | 2 248 916,93 | 0,10 |
| 54 | 464 636,04 | 2 248 919,33 | 0,10 |
| 53 | 464 632,21 | 2 248 920,47 | 0,10 |
| 52 | 464 631,49 | 2 248 918,04 | 0,10 |
| 51 | 464 609,42 | 2 248 924,27 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 50 | 464 610,55 | 2 248 927,92 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 49 | 464 606,72 | 2 248 929,10 | 0,10 |
| 48 | 464 605,58 | 2 248 925,40 | 0,10 |
| 47 | 464 583,42 | 2 248 932,14 | 0,10 |
| 46 | 464 584,79 | 2 248 936,64 | 0,10 |
| 45 | 464 580,96 | 2 248 937,81 | 0,10 |
| 44 | 464 579,59 | 2 248 933,31 | 0,10 |
| 43 | 464 557,52 | 2 248 940,21 | 0,10 |
| 42 | 464 559,04 | 2 248 945,26 | 0,10 |
| 41 | 464 555,22 | 2 248 946,41 | 0,10 |
| 40 | 464 553,70 | 2 248 941,39 | 0,10 |
| 39 | 464 534,34 | 2 248 947,29 | 0,10 |
| 38 | 464 534,96 | 2 248 949,21 | 0,10 |
| 37 | 464 531,15 | 2 248 950,43 | 0,10 |
| 36 | 464 530,52 | 2 248 948,49 | 0,10 |
| 35 | 464 511,08 | 2 248 954,74 | 0,10 |
| 34 | 464 511,99 | 2 248 957,68 | 0,10 |
| 33 | 464 508,18 | 2 248 958,87 | 0,10 |
| 32 | 464 507,26 | 2 248 955,94 | 0,10 |
| 31 | 464 492,37 | 2 248 960,59 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 30 | 464 476,87 | 2 248 965,42 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 29 | 464 460,38 | 2 248 970,16 | 0,10 |
| 28 | 464 462,40 | 2 248 977,18 | 0,10 |
| 27 | 464 458,56 | 2 248 978,28 | 0,10 |
| 26 | 464 456,54 | 2 248 971,26 | 0,10 |
| 25 | 464 450,67 | 2 248 972,95 | 0,10 |
| 24 | 464 452,48 | 2 248 979,39 | 0,10 |
| 23 | 464 448,63 | 2 248 980,48 | 0,10 |
| 22 | 464 446,83 | 2 248 974,08 | 0,10 |
| 21 | 464 416,00 | 2 248 983,30 | 0,10 |
| 20 | 464 410,85 | 2 248 984,92 | 0,10 |
| 19 | 464 412,52 | 2 248 990,20 | 0,10 |
| 18 | 464 408,71 | 2 248 991,40 | 0,10 |
| 17 | 464 407,04 | 2 248 986,12 | 0,10 |
| 16 | 464 389,31 | 2 248 991,71 | 0,10 |
| 15 | 464 391,07 | 2 248 996,93 | 0,10 |
| 14 | 464 387,28 | 2 248 998,21 | 0,10 |
| Вырез 1 из 1 |
| 1 | 464 986,84 | 2 248 474,28 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 2 | 464 994,60 | 2 248 421,15 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 2 |
| Сведения о местоположении границ объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 3 | 464 999,51 | 2 248 393,39 | Метод спутниковых геодезических измерений (определений) | 0,10 | — |
| 4 | 465 001,04 | 2 248 387,51 | 0,10 |
| 5 | 465 007,95 | 2 248 389,31 | 0,10 |
| 6 | 465 006,38 | 2 248 395,35 | 0,10 |
| 7 | 465 002,54 | 2 248 422,67 | 0,10 |
| 8 | 464 997,56 | 2 248 458,16 | 0,10 |
| 9 | 464 998,20 | 2 248 458,31 | 0,10 |
| 10 | 464 997,03 | 2 248 466,31 | 0,10 |
| 11 | 464 995,18 | 2 248 478,54 | 0,10 |
| 12 | 464 994,08 | 2 248 487,34 | 0,10 |
| 13 | 464 985,30 | 2 248 486,21 | 0,10 |
| 1 | 464 986,84 | 2 248 474,28 | 0,10 |
|  |

|  |
| --- |
| Раздел 3 |
| Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта |
| 1. Система координат | МСК-50, зона 2 |  |
|  |
| 2. Сведения о характерных точках границ объекта |
| Обозначение характерных точекграницы | Существующие координаты, м | Измененные (уточненные) координаты, м | Метод определения координат характерной точки | Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| X | Y | X | Y |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
| 3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| — | — | — | — | — | — | — | — |
|  |