

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть п. Фряново (д. Головино, д. Аксеново, д. Новопареево, п. Фряново)», кадастровый номер 50:14:0000000:121676

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Щелково, Фряново рп, д. Головино, д. Аксеново, д. Новопареево
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	170 450 м ² \pm 144 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 2

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	510 278,64	2 248 201,51	Аналитический метод	0,10	—
1712	510 236,57	2 248 206,34		0,10	
1711	510 236,57	2 248 200,68		0,10	
1710	510 240,57	2 248 200,68		0,10	
1709	510 240,57	2 248 201,86		0,10	
1708	510 280,66	2 248 197,25		0,10	
1707	510 299,70	2 248 227,12		0,10	
1706	510 302,44	2 248 226,96		0,10	
1705	510 303,56	2 248 204,43		0,10	
1704	510 304,14	2 248 197,95		0,10	
1703	510 342,62	2 248 190,79		0,10	
1702	510 344,81	2 248 154,59		0,10	
1701	510 360,17	2 248 020,14		0,10	
1700	510 433,19	2 248 026,45		0,10	
1699	510 437,66	2 247 975,83		0,10	
1698	510 436,94	2 247 930,13		0,10	
1697	510 421,83	2 247 886,25		0,10	
1696	510 413,36	2 247 887,21		0,10	
1695	510 411,98	2 247 881,20		0,10	
1694	510 409,31	2 247 868,23		0,10	
1693	510 406,00	2 247 855,36		0,10	
1692	510 401,10	2 247 809,27		0,10	
1691	510 399,88	2 247 809,27		0,10	
1690	510 399,23	2 247 805,25		0,10	
1689	510 400,68	2 247 805,27		0,10	
1688	510 400,60	2 247 804,53		0,10	
1687	510 404,58	2 247 804,11		0,10	
1686	510 409,94	2 247 854,64		0,10	
1685	510 413,21	2 247 867,33		0,10	
1684	510 416,46	2 247 882,83		0,10	
1683	510 424,57	2 247 881,91		0,10	
1682	510 430,90	2 247 900,31		0,10	
1681	510 452,54	2 247 899,42		0,10	
1680	510 451,70	2 247 878,71		0,10	
1679	510 457,83	2 247 878,46		0,10	
1678	510 457,99	2 247 882,46		0,10	
1677	510 455,86	2 247 882,55		0,10	
1676	510 456,49	2 247 898,18		0,10	
1675	510 460,23	2 247 898,20		0,10	
1674	510 460,15	2 247 913,27		0,10	
1673	510 460,57	2 247 913,25		0,10	
1672	510 460,75	2 247 917,25		0,10	
1671	510 460,12	2 247 917,28		0,10	
1670	510 460,03	2 247 924,68		0,10	
1669	510 460,15	2 247 928,68		0,10	
1668	510 460,70	2 247 936,38		0,10	
1667	510 459,72	2 247 968,18		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1666	510 458,53	2 247 990,37	Аналитический метод	0,10	—
1665	510 454,13	2 248 041,80		0,10	
1664	510 452,16	2 248 062,93		0,10	
1663	510 453,28	2 248 064,85		0,10	
1662	510 449,84	2 248 066,87		0,10	
1661	510 448,06	2 248 063,85		0,10	
1660	510 454,38	2 247 992,97		0,10	
1659	510 455,74	2 247 967,60		0,10	
1658	510 456,70	2 247 936,44		0,10	
1657	510 456,21	2 247 928,68		0,10	
1656	510 456,05	2 247 913,45		0,10	
1655	510 456,20	2 247 903,28		0,10	
1654	510 432,26	2 247 904,26		0,10	
1653	510 440,92	2 247 929,43		0,10	
1652	510 441,66	2 247 975,97		0,10	
1651	510 436,83	2 248 030,77		0,10	
1650	510 363,71	2 248 024,46		0,10	
1649	510 356,30	2 248 089,29		0,10	
1648	510 375,89	2 248 090,88		0,10	
1647	510 375,26	2 248 094,85		0,10	
1646	510 355,84	2 248 093,27		0,10	
1645	510 348,79	2 248 154,93		0,10	
1644	510 346,67	2 248 190,03		0,10	
1643	510 347,46	2 248 189,88		0,10	
1642	510 407,98	2 248 192,25		0,10	
1641	510 432,77	2 248 194,74		0,10	
1640	510 438,30	2 248 136,33		0,10	
1639	510 442,28	2 248 136,71		0,10	
1638	510 442,19	2 248 137,71		0,10	
1637	510 443,18	2 248 137,80		0,10	
1636	510 442,80	2 248 141,78		0,10	
1635	510 441,81	2 248 141,69		0,10	
1634	510 440,98	2 248 150,41		0,10	
1633	510 441,84	2 248 150,50		0,10	
1632	510 441,42	2 248 154,48		0,10	
1631	510 440,61	2 248 154,39		0,10	
1630	510 436,75	2 248 195,12		0,10	
1629	510 447,25	2 248 196,11		0,10	
1628	510 447,65	2 248 191,83		0,10	
1627	510 451,63	2 248 192,19		0,10	
1626	510 451,23	2 248 196,49		0,10	
1625	510 488,94	2 248 200,07		0,10	
1624	510 489,48	2 248 194,38		0,10	
1623	510 493,46	2 248 194,76		0,10	
1622	510 492,92	2 248 200,44		0,10	
1621	510 563,34	2 248 206,87		0,10	
1620	510 563,71	2 248 202,72		0,10	
1619	510 567,69	2 248 203,08		0,10	
1618	510 567,33	2 248 207,22		0,10	
1617	510 577,98	2 248 208,17		0,10	
1616	510 578,29	2 248 204,69		0,10	
1615	510 582,27	2 248 205,03		0,10	
1614	510 581,97	2 248 208,52		0,10	
1613	510 598,05	2 248 209,95		0,10	
1612	510 605,68	2 248 137,24		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1611	510 609,67	2 248 137,66	Аналитический метод	0,10	—
1610	510 609,56	2 248 138,70		0,10	
1609	510 612,53	2 248 139,01		0,10	
1608	510 614,90	2 248 117,30		0,10	
1607	510 607,70	2 248 078,25		0,10	
1606	510 603,14	2 248 077,16		0,10	
1605	510 603,71	2 248 073,19		0,10	
1604	510 611,16	2 248 074,95		0,10	
1603	510 618,94	2 248 117,16		0,10	
1602	510 616,07	2 248 143,41		0,10	
1601	510 609,14	2 248 142,68		0,10	
1600	510 602,03	2 248 210,30		0,10	
1599	510 608,68	2 248 210,89		0,10	
1598	510 618,77	2 248 212,13		0,10	
1597	510 619,00	2 248 210,20		0,10	
1596	510 622,98	2 248 210,68		0,10	
1595	510 622,74	2 248 212,62		0,10	
1594	510 643,90	2 248 215,22		0,10	
1593	510 653,10	2 248 216,14		0,10	
1592	510 653,72	2 248 209,93		0,10	
1591	510 657,70	2 248 210,33		0,10	
1590	510 657,08	2 248 216,54		0,10	
1589	510 666,65	2 248 217,50		0,10	
1588	510 666,90	2 248 214,99		0,10	
1587	510 670,88	2 248 215,39		0,10	
1586	510 670,63	2 248 217,90		0,10	
1585	510 694,29	2 248 220,28		0,10	
1584	510 694,40	2 248 219,22		0,10	
1583	510 698,38	2 248 219,62		0,10	
1582	510 698,27	2 248 220,67		0,10	
1581	510 710,09	2 248 221,87		0,10	
1580	510 742,00	2 248 137,84		0,10	
1579	510 748,16	2 248 119,06		0,10	
1578	510 738,34	2 248 115,83		0,10	
1577	510 739,60	2 248 112,03		0,10	
1576	510 749,41	2 248 115,26		0,10	
1575	510 762,24	2 248 076,18		0,10	
1574	510 756,66	2 248 074,36		0,10	
1573	510 757,90	2 248 070,56		0,10	
1572	510 763,49	2 248 072,38		0,10	
1571	510 769,61	2 248 053,74		0,10	
1570	510 772,21	2 248 044,51		0,10	
1569	510 765,65	2 248 042,65		0,10	
1568	510 766,73	2 248 038,81		0,10	
1567	510 773,30	2 248 040,66		0,10	
1566	510 795,58	2 247 961,54		0,10	
1565	510 752,46	2 247 948,65		0,10	
1564	510 742,15	2 247 955,24		0,10	
1563	510 697,05	2 247 945,42		0,10	
1562	510 659,78	2 247 936,75		0,10	
1561	510 671,53	2 247 879,83		0,10	
1560	510 663,16	2 247 878,20		0,10	
1559	510 661,79	2 247 885,20		0,10	
1558	510 662,54	2 247 885,42		0,10	
1557	510 661,42	2 247 889,28		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1556	510 657,15	2 247 888,09	Аналитический метод	0,10	—
1555	510 660,00	2 247 873,50		0,10	
1554	510 672,34	2 247 875,91		0,10	
1553	510 679,75	2 247 840,06		0,10	
1552	510 650,33	2 247 862,80		0,10	
1551	510 652,07	2 247 856,44		0,10	
1550	510 680,99	2 247 834,04		0,10	
1549	510 684,96	2 247 814,82		0,10	
1548	510 694,82	2 247 774,99		0,10	
1547	510 675,01	2 247 768,24		0,10	
1546	510 676,29	2 247 764,46		0,10	
1545	510 695,36	2 247 770,95		0,10	
1544	510 688,59	2 247 751,00		0,10	
1543	510 677,48	2 247 747,77		0,10	
1542	510 684,74	2 247 717,97		0,10	
1541	510 669,92	2 247 721,11		0,10	
1540	510 626,33	2 247 704,35		0,10	
1539	510 577,87	2 247 683,01		0,10	
1538	510 502,03	2 247 651,84		0,10	
1537	510 473,28	2 247 637,37		0,10	
1536	510 475,08	2 247 633,79		0,10	
1535	510 503,69	2 247 648,20		0,10	
1534	510 579,43	2 247 679,33		0,10	
1533	510 627,85	2 247 700,65		0,10	
1532	510 670,24	2 247 716,95		0,10	
1531	510 685,79	2 247 713,65		0,10	
1530	510 687,05	2 247 708,49		0,10	
1529	510 696,89	2 247 674,67		0,10	
1528	510 699,35	2 247 662,82		0,10	
1527	510 689,71	2 247 654,87		0,10	
1526	510 673,80	2 247 646,06		0,10	
1525	510 672,90	2 247 647,70		0,10	
1524	510 669,40	2 247 645,76		0,10	
1523	510 670,30	2 247 644,12		0,10	
1522	510 654,51	2 247 635,37		0,10	
1521	510 640,57	2 247 626,27		0,10	
1520	510 638,01	2 247 630,20		0,10	
1519	510 634,59	2 247 628,14		0,10	
1518	510 637,22	2 247 624,08		0,10	
1517	510 624,55	2 247 615,80		0,10	
1516	510 622,26	2 247 619,32		0,10	
1515	510 618,90	2 247 617,14		0,10	
1514	510 621,20	2 247 613,61		0,10	
1513	510 592,18	2 247 594,65		0,10	
1512	510 588,96	2 247 599,56		0,10	
1511	510 585,61	2 247 597,37		0,10	
1510	510 588,83	2 247 592,46		0,10	
1509	510 566,77	2 247 577,69		0,10	
1508	510 562,23	2 247 584,41		0,10	
1507	510 558,91	2 247 582,17		0,10	
1506	510 563,45	2 247 575,46		0,10	
1505	510 543,98	2 247 562,30		0,10	
1504	510 541,82	2 247 565,49		0,10	
1503	510 538,52	2 247 563,26		0,10	
1502	510 540,71	2 247 560,09		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1501	510 517,07	2 247 542,81	Аналитический метод	0,10	—
1500	510 515,04	2 247 545,72		0,10	
1499	510 511,76	2 247 543,43		0,10	
1498	510 513,79	2 247 540,52		0,10	
1497	510 486,73	2 247 521,62		0,10	
1496	510 479,00	2 247 532,69		0,10	
1495	510 475,72	2 247 530,41		0,10	
1494	510 483,45	2 247 519,33		0,10	
1493	510 474,55	2 247 513,12		0,10	
1492	510 501,61	2 247 448,36		0,10	
1491	510 504,49	2 247 449,73		0,10	
1490	510 508,61	2 247 440,05		0,10	
1489	510 518,14	2 247 420,28		0,10	
1488	510 514,55	2 247 418,14		0,10	
1487	510 532,21	2 247 379,74		0,10	
1486	510 557,41	2 247 316,82		0,10	
1485	510 562,25	2 247 253,67		0,10	
1484	510 561,17	2 247 219,23		0,10	
1483	510 459,16	2 247 205,37		0,10	
1482	510 380,70	2 247 197,59		0,10	
1481	510 381,10	2 247 193,61		0,10	
1480	510 382,09	2 247 193,71		0,10	
1479	510 382,42	2 247 190,33		0,10	
1478	510 386,40	2 247 190,73		0,10	
1477	510 386,07	2 247 194,10		0,10	
1476	510 403,12	2 247 195,79		0,10	
1475	510 412,63	2 247 151,58		0,10	
1474	510 410,01	2 247 144,13		0,10	
1473	510 381,09	2 247 134,44		0,10	
1472	510 372,88	2 247 140,57		0,10	
1471	510 370,48	2 247 137,37		0,10	
1470	510 378,65	2 247 131,27		0,10	
1469	510 352,37	2 247 096,05		0,10	
1468	510 345,21	2 247 101,36		0,10	
1467	510 342,83	2 247 098,14		0,10	
1466	510 349,98	2 247 092,84		0,10	
1465	510 328,46	2 247 063,61		0,10	
1464	510 322,03	2 247 068,35		0,10	
1463	510 319,65	2 247 065,13		0,10	
1462	510 326,10	2 247 060,38		0,10	
1461	510 314,06	2 247 043,93		0,10	
1460	510 312,91	2 247 042,58		0,10	
1459	510 307,40	2 247 047,24		0,10	
1458	510 304,82	2 247 044,18		0,10	
1457	510 310,32	2 247 039,54		0,10	
1456	510 295,77	2 247 022,47		0,10	
1455	510 292,09	2 247 025,59		0,10	
1454	510 289,51	2 247 022,53		0,10	
1453	510 293,17	2 247 019,42		0,10	
1452	510 276,39	2 246 999,73		0,10	
1451	510 271,03	2 247 004,29		0,10	
1450	510 268,43	2 247 001,25		0,10	
1449	510 273,75	2 246 996,72		0,10	
1448	510 243,55	2 246 965,49		0,10	
1447	510 243,06	2 246 965,97		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1446	510 240,28	2 246 963,09	Аналитический метод	0,10	—
1445	510 240,77	2 246 962,62		0,10	
1444	510 240,08	2 246 961,90		0,10	
1443	510 242,96	2 246 959,12		0,10	
1442	510 276,84	2 246 994,09		0,10	
1441	510 317,20	2 247 041,45		0,10	
1440	510 346,33	2 247 081,26		0,10	
1439	510 383,45	2 247 131,01		0,10	
1438	510 413,13	2 247 140,95		0,10	
1437	510 416,77	2 247 151,32		0,10	
1436	510 407,13	2 247 196,19		0,10	
1435	510 459,62	2 247 201,39		0,10	
1434	510 561,04	2 247 215,18		0,10	
1433	510 560,06	2 247 183,94		0,10	
1432	510 548,90	2 247 070,32		0,10	
1431	510 540,51	2 247 002,30		0,10	
1430	510 538,13	2 246 979,82		0,10	
1429	510 537,44	2 246 971,52		0,10	
1428	510 473,27	2 246 988,78		0,10	
1427	510 473,69	2 247 011,21		0,10	
1426	510 472,44	2 247 011,24		0,10	
1425	510 472,54	2 247 016,57		0,10	
1424	510 471,84	2 247 036,47		0,10	
1423	510 467,84	2 247 036,33		0,10	
1422	510 468,54	2 247 016,53		0,10	
1421	510 468,44	2 247 011,31		0,10	
1420	510 456,17	2 247 011,53		0,10	
1419	510 456,26	2 247 016,38		0,10	
1418	510 452,26	2 247 016,46		0,10	
1417	510 452,17	2 247 011,61		0,10	
1416	510 443,03	2 247 011,83		0,10	
1415	510 443,17	2 247 016,00		0,10	
1414	510 439,17	2 247 016,12		0,10	
1413	510 439,04	2 247 011,96		0,10	
1412	510 427,29	2 247 012,33		0,10	
1411	510 427,40	2 247 015,69		0,10	
1410	510 423,40	2 247 015,81		0,10	
1409	510 423,29	2 247 012,46		0,10	
1408	510 422,29	2 247 012,49		0,10	
1407	510 422,17	2 247 008,49		0,10	
1406	510 447,06	2 247 007,70		0,10	
1405	510 469,61	2 247 007,29		0,10	
1404	510 469,21	2 246 985,72		0,10	
1403	510 537,11	2 246 967,47		0,10	
1402	510 531,99	2 246 905,52		0,10	
1401	510 532,19	2 246 872,41		0,10	
1400	510 537,00	2 246 840,95		0,10	
1399	510 544,08	2 246 821,15		0,10	
1398	510 545,52	2 246 817,59		0,10	
1397	510 549,34	2 246 809,15		0,10	
1396	510 556,36	2 246 814,58		0,10	
1395	510 840,25	2 246 556,20		0,10	
1394	510 855,27	2 246 554,35		0,10	
1393	510 854,71	2 246 517,36		0,10	
1392	510 822,42	2 246 536,35		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1391	510 793,34	2 246 554,23	Аналитический метод	0,10	—
1390	510 770,74	2 246 530,48		0,10	
1389	510 762,47	2 246 538,62		0,10	
1388	510 720,38	2 246 579,04		0,10	
1387	510 650,15	2 246 642,25		0,10	
1386	510 583,95	2 246 705,85		0,10	
1385	510 580,82	2 246 704,57		0,10	
1384	510 583,66	2 246 719,24		0,10	
1383	510 579,74	2 246 720,00		0,10	
1382	510 578,98	2 246 716,09		0,10	
1381	510 575,91	2 246 716,68		0,10	
1380	510 575,15	2 246 712,76		0,10	
1379	510 578,21	2 246 712,16		0,10	
1378	510 573,93	2 246 690,09		0,10	
1377	510 571,46	2 246 690,57		0,10	
1376	510 570,70	2 246 686,65		0,10	
1375	510 573,17	2 246 686,17		0,10	
1374	510 567,19	2 246 655,36		0,10	
1373	510 565,04	2 246 655,77		0,10	
1372	510 564,28	2 246 651,85		0,10	
1371	510 566,43	2 246 651,43		0,10	
1370	510 558,31	2 246 609,81		0,10	
1369	510 553,96	2 246 610,66		0,10	
1368	510 553,18	2 246 606,74		0,10	
1367	510 557,54	2 246 605,88		0,10	
1366	510 555,06	2 246 593,15		0,10	
1365	510 551,58	2 246 593,85		0,10	
1364	510 550,80	2 246 589,93		0,10	
1363	510 554,29	2 246 589,23		0,10	
1362	510 553,48	2 246 585,06		0,10	
1361	510 548,62	2 246 561,26		0,10	
1360	510 545,64	2 246 561,88		0,10	
1359	510 544,82	2 246 557,96		0,10	
1358	510 547,82	2 246 557,34		0,10	
1357	510 541,46	2 246 525,65		0,10	
1356	510 537,54	2 246 526,39		0,10	
1355	510 536,80	2 246 522,47		0,10	
1354	510 540,72	2 246 521,72		0,10	
1353	510 535,29	2 246 493,23		0,10	
1352	510 531,85	2 246 493,89		0,10	
1351	510 531,09	2 246 489,97		0,10	
1350	510 534,54	2 246 489,30		0,10	
1349	510 532,37	2 246 477,90		0,10	
1348	510 536,30	2 246 477,15		0,10	
1347	510 536,49	2 246 478,14		0,10	
1346	510 540,05	2 246 477,48		0,10	
1345	510 540,77	2 246 481,42		0,10	
1344	510 537,24	2 246 482,07		0,10	
1343	510 542,05	2 246 507,36		0,10	
1342	510 546,56	2 246 506,70		0,10	
1341	510 547,14	2 246 510,66		0,10	
1340	510 542,80	2 246 511,30		0,10	
1339	510 548,97	2 246 543,01		0,10	
1338	510 553,07	2 246 542,14		0,10	
1337	510 553,91	2 246 546,06		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1336	510 549,77	2 246 546,93	Аналитический метод	0,10	—
1335	510 557,74	2 246 586,03		0,10	
1334	510 562,40	2 246 585,13		0,10	
1333	510 563,16	2 246 589,05		0,10	
1332	510 558,50	2 246 589,96		0,10	
1331	510 561,44	2 246 604,97		0,10	
1330	510 565,91	2 246 604,11		0,10	
1329	510 566,67	2 246 608,03		0,10	
1328	510 562,21	2 246 608,90		0,10	
1327	510 570,51	2 246 651,48		0,10	
1326	510 573,85	2 246 650,83		0,10	
1325	510 574,61	2 246 654,75		0,10	
1324	510 571,27	2 246 655,40		0,10	
1323	510 579,91	2 246 699,88		0,10	
1322	510 583,05	2 246 701,17		0,10	
1321	510 587,75	2 246 696,65		0,10	
1320	510 586,77	2 246 695,62		0,10	
1319	510 589,65	2 246 692,86		0,10	
1318	510 590,64	2 246 693,88		0,10	
1317	510 647,43	2 246 639,32		0,10	
1316	510 652,41	2 246 634,83		0,10	
1315	510 651,88	2 246 634,25		0,10	
1314	510 654,86	2 246 631,57		0,10	
1313	510 655,38	2 246 632,16		0,10	
1312	510 668,27	2 246 620,56		0,10	
1311	510 667,09	2 246 619,25		0,10	
1310	510 670,07	2 246 616,57		0,10	
1309	510 671,24	2 246 617,88		0,10	
1308	510 717,66	2 246 576,10		0,10	
1307	510 738,92	2 246 555,69		0,10	
1306	510 736,22	2 246 552,88		0,10	
1305	510 739,10	2 246 550,10		0,10	
1304	510 741,81	2 246 552,92		0,10	
1303	510 767,13	2 246 528,43		0,10	
1302	510 766,54	2 246 527,84		0,10	
1301	510 769,38	2 246 525,02		0,10	
1300	510 769,98	2 246 525,62		0,10	
1299	510 770,84	2 246 524,78		0,10	
1298	510 794,00	2 246 549,13		0,10	
1297	510 820,36	2 246 532,92		0,10	
1296	510 854,64	2 246 512,76		0,10	
1295	510 854,36	2 246 493,68		0,10	
1294	510 840,71	2 246 459,67		0,10	
1293	510 801,67	2 246 410,72		0,10	
1292	510 789,26	2 246 399,62		0,10	
1291	510 774,74	2 246 391,14		0,10	
1290	510 769,71	2 246 389,10		0,10	
1289	510 767,11	2 246 395,49		0,10	
1288	510 763,41	2 246 393,99		0,10	
1287	510 766,00	2 246 387,60		0,10	
1286	510 752,29	2 246 382,03		0,10	
1285	510 750,01	2 246 387,65		0,10	
1284	510 746,31	2 246 386,15		0,10	
1283	510 748,59	2 246 380,53		0,10	
1282	510 713,16	2 246 366,15		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1281	510 697,81	2 246 353,53	Аналитический метод	0,10	—
1280	510 694,48	2 246 350,11		0,10	
1279	510 663,70	2 246 386,14		0,10	
1278	510 625,35	2 246 379,58		0,10	
1277	510 626,03	2 246 375,64		0,10	
1276	510 662,14	2 246 381,82		0,10	
1275	510 691,68	2 246 347,23		0,10	
1274	510 679,83	2 246 335,05		0,10	
1273	510 677,14	2 246 337,66		0,10	
1272	510 674,36	2 246 334,80		0,10	
1271	510 677,04	2 246 332,18		0,10	
1270	510 663,20	2 246 317,98		0,10	
1269	510 660,12	2 246 320,98		0,10	
1268	510 657,32	2 246 318,12		0,10	
1267	510 660,41	2 246 315,11		0,10	
1266	510 647,13	2 246 301,17		0,10	
1265	510 644,14	2 246 303,98		0,10	
1264	510 641,40	2 246 301,06		0,10	
1263	510 644,39	2 246 298,26		0,10	
1262	510 640,38	2 246 294,00		0,10	
1261	510 638,36	2 246 295,90		0,10	
1260	510 635,62	2 246 293,00		0,10	
1259	510 637,63	2 246 291,09		0,10	
1258	510 635,14	2 246 288,44		0,10	
1257	510 599,47	2 246 268,65		0,10	
1256	510 598,45	2 246 270,49		0,10	
1255	510 594,95	2 246 268,55		0,10	
1254	510 595,97	2 246 266,71		0,10	
1253	510 587,34	2 246 261,85		0,10	
1252	510 584,11	2 246 260,29		0,10	
1251	510 586,25	2 246 256,89		0,10	
1250	510 587,77	2 246 257,62		0,10	
1249	510 590,75	2 246 254,23		0,10	
1248	510 589,38	2 246 253,06		0,10	
1247	510 592,00	2 246 250,02		0,10	
1246	510 593,39	2 246 251,23		0,10	
1245	510 609,97	2 246 232,36		0,10	
1244	510 610,62	2 246 232,00		0,10	
1243	510 610,39	2 246 231,58		0,10	
1242	510 613,50	2 246 228,87		0,10	
1241	510 614,16	2 246 230,05		0,10	
1240	510 641,54	2 246 215,01		0,10	
1239	510 641,09	2 246 214,18		0,10	
1238	510 644,60	2 246 212,27		0,10	
1237	510 645,05	2 246 213,08		0,10	
1236	510 665,32	2 246 201,94		0,10	
1235	510 697,61	2 246 185,91		0,10	
1234	510 733,54	2 246 156,05		0,10	
1233	510 756,43	2 246 136,23		0,10	
1232	510 756,28	2 246 136,06		0,10	
1231	510 759,30	2 246 133,44		0,10	
1230	510 759,45	2 246 133,62		0,10	
1229	510 785,80	2 246 110,97		0,10	
1228	510 783,36	2 246 089,38		0,10	
1227	510 831,03	2 246 064,24		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1226	510 823,25	2 246 037,94	Аналитический метод	0,10	—
1225	510 827,09	2 246 036,80		0,10	
1224	510 834,64	2 246 062,35		0,10	
1223	510 835,42	2 246 061,94		0,10	
1222	510 846,44	2 246 079,56		0,10	
1221	510 864,43	2 246 075,98		0,10	
1220	510 863,13	2 246 069,42		0,10	
1219	510 867,05	2 246 068,64		0,10	
1218	510 868,35	2 246 075,20		0,10	
1217	510 897,17	2 246 069,40		0,10	
1216	510 895,45	2 246 060,99		0,10	
1215	510 899,37	2 246 060,18		0,10	
1214	510 901,11	2 246 068,59		0,10	
1213	510 930,37	2 246 062,58		0,10	
1212	510 975,40	2 246 052,82		0,10	
1211	510 976,97	2 246 060,09		0,10	
1210	510 973,07	2 246 060,93		0,10	
1209	510 972,34	2 246 057,58		0,10	
1208	510 940,47	2 246 064,49		0,10	
1207	510 941,25	2 246 068,09		0,10	
1206	510 937,35	2 246 068,95		0,10	
1205	510 936,56	2 246 065,33		0,10	
1204	510 901,92	2 246 072,50		0,10	
1203	510 902,56	2 246 075,56		0,10	
1202	510 898,63	2 246 076,38		0,10	
1201	510 897,97	2 246 073,31		0,10	
1200	510 874,60	2 246 078,04		0,10	
1199	510 874,75	2 246 078,79		0,10	
1198	510 870,83	2 246 079,59		0,10	
1197	510 870,67	2 246 078,82		0,10	
1196	510 844,52	2 246 084,02		0,10	
1195	510 834,00	2 246 067,20		0,10	
1194	510 787,64	2 246 091,64		0,10	
1193	510 790,02	2 246 112,65		0,10	
1192	510 780,97	2 246 120,29		0,10	
1191	510 736,12	2 246 159,10		0,10	
1190	510 719,44	2 246 172,97		0,10	
1189	510 722,48	2 246 176,62		0,10	
1188	510 719,40	2 246 179,18		0,10	
1187	510 716,36	2 246 175,53		0,10	
1186	510 699,81	2 246 189,29		0,10	
1185	510 667,18	2 246 205,48		0,10	
1184	510 634,68	2 246 223,34		0,10	
1183	510 635,24	2 246 224,37		0,10	
1182	510 631,38	2 246 225,65		0,10	
1181	510 631,17	2 246 225,27		0,10	
1180	510 612,51	2 246 235,52		0,10	
1179	510 591,39	2 246 259,56		0,10	
1178	510 635,88	2 246 284,28		0,10	
1177	510 636,55	2 246 283,45		0,10	
1176	510 639,53	2 246 286,13		0,10	
1175	510 639,03	2 246 286,74		0,10	
1174	510 655,96	2 246 304,71		0,10	
1173	510 656,46	2 246 304,25		0,10	
1172	510 659,20	2 246 307,15		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1171	510 658,71	2 246 307,62	Аналитический метод	0,10	—
1170	510 693,02	2 246 342,86		0,10	
1169	510 693,09	2 246 342,79		0,10	
1168	510 695,89	2 246 345,65		0,10	
1167	510 695,81	2 246 345,73		0,10	
1166	510 700,53	2 246 350,59		0,10	
1165	510 711,63	2 246 359,71		0,10	
1164	510 712,81	2 246 358,28		0,10	
1163	510 715,89	2 246 360,82		0,10	
1162	510 714,72	2 246 362,25		0,10	
1161	510 715,22	2 246 362,67		0,10	
1160	510 763,51	2 246 382,26		0,10	
1159	510 763,93	2 246 381,24		0,10	
1158	510 767,63	2 246 382,74		0,10	
1157	510 767,22	2 246 383,77		0,10	
1156	510 776,50	2 246 387,54		0,10	
1155	510 791,62	2 246 396,36		0,10	
1154	510 804,59	2 246 407,96		0,10	
1153	510 844,21	2 246 457,63		0,10	
1152	510 858,34	2 246 492,88		0,10	
1151	510 859,27	2 246 553,86		0,10	
1150	510 888,01	2 246 550,31		0,10	
1149	510 910,06	2 246 547,22		0,10	
1148	510 933,93	2 246 544,29		0,10	
1147	510 934,42	2 246 548,26		0,10	
1146	510 933,47	2 246 548,38		0,10	
1145	510 935,74	2 246 564,16		0,10	
1144	510 942,58	2 246 563,52		0,10	
1143	510 942,57	2 246 563,35		0,10	
1142	510 946,57	2 246 563,11		0,10	
1141	510 946,58	2 246 563,27		0,10	
1140	510 981,61	2 246 561,21		0,10	
1139	510 981,58	2 246 560,85		0,10	
1138	510 985,58	2 246 560,61		0,10	
1137	510 985,59	2 246 560,90		0,10	
1136	511 029,34	2 246 556,95		0,10	
1135	511 089,19	2 246 553,98		0,10	
1134	511 116,46	2 246 546,96		0,10	
1133	511 116,35	2 246 546,55		0,10	
1132	511 120,23	2 246 545,55		0,10	
1131	511 120,33	2 246 545,96		0,10	
1130	511 135,08	2 246 542,16		0,10	
1129	511 162,80	2 246 532,08		0,10	
1128	511 199,88	2 246 520,01		0,10	
1127	511 199,75	2 246 519,61		0,10	
1126	511 203,55	2 246 518,37		0,10	
1125	511 203,68	2 246 518,78		0,10	
1124	511 218,21	2 246 514,06		0,10	
1123	511 217,89	2 246 513,08		0,10	
1122	511 221,69	2 246 511,84		0,10	
1121	511 223,25	2 246 516,62		0,10	
1120	511 216,45	2 246 518,83		0,10	
1119	511 229,57	2 246 553,94		0,10	
1118	511 244,35	2 246 600,28		0,10	
1117	511 214,34	2 246 611,41		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1116	511 214,40	2 246 611,56	Аналитический метод	0,10	—
1115	511 210,66	2 246 613,00		0,10	
1114	511 210,60	2 246 612,84		0,10	
1113	511 192,68	2 246 619,73		0,10	
1112	511 191,25	2 246 616,00		0,10	
1111	511 212,90	2 246 607,67		0,10	
1110	511 239,37	2 246 597,86		0,10	
1109	511 230,52	2 246 570,08		0,10	
1108	511 182,57	2 246 586,66		0,10	
1107	511 180,98	2 246 582,05		0,10	
1106	511 184,76	2 246 580,75		0,10	
1105	511 185,05	2 246 581,58		0,10	
1104	511 199,60	2 246 576,54		0,10	
1103	511 199,21	2 246 575,40		0,10	
1102	511 202,99	2 246 574,10		0,10	
1101	511 203,38	2 246 575,24		0,10	
1100	511 217,99	2 246 570,18		0,10	
1099	511 217,46	2 246 568,65		0,10	
1098	511 221,24	2 246 567,33		0,10	
1097	511 221,77	2 246 568,87		0,10	
1096	511 229,30	2 246 566,27		0,10	
1095	511 225,79	2 246 555,24		0,10	
1094	511 212,65	2 246 520,07		0,10	
1093	511 164,87	2 246 535,59		0,10	
1092	511 137,05	2 246 545,78		0,10	
1091	511 134,15	2 246 546,57		0,10	
1090	511 158,69	2 246 611,82		0,10	
1089	511 168,83	2 246 640,64		0,10	
1088	511 174,98	2 246 638,39		0,10	
1087	511 178,09	2 246 648,00		0,10	
1086	511 187,37	2 246 673,69		0,10	
1085	511 202,90	2 246 712,90		0,10	
1084	511 199,35	2 246 714,31		0,10	
1083	511 207,24	2 246 732,78		0,10	
1082	511 236,10	2 246 807,63		0,10	
1081	511 251,86	2 246 801,61		0,10	
1080	511 267,61	2 246 845,24		0,10	
1079	511 271,73	2 246 843,65		0,10	
1078	511 269,87	2 246 838,81		0,10	
1077	511 273,61	2 246 837,37		0,10	
1076	511 275,47	2 246 842,22		0,10	
1075	511 293,21	2 246 835,40		0,10	
1074	511 286,94	2 246 819,61		0,10	
1073	511 281,66	2 246 805,19		0,10	
1072	511 286,38	2 246 803,46		0,10	
1071	511 287,75	2 246 807,22		0,10	
1070	511 286,80	2 246 807,57		0,10	
1069	511 289,35	2 246 814,46		0,10	
1068	511 317,34	2 246 804,21		0,10	
1067	511 324,58	2 246 801,76		0,10	
1066	511 322,11	2 246 794,46		0,10	
1065	511 325,89	2 246 793,18		0,10	
1064	511 329,66	2 246 804,26		0,10	
1063	511 318,67	2 246 807,99		0,10	
1062	511 290,74	2 246 818,21		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1061	511 304,10	2 246 852,62	Аналитический метод	0,10	—
1060	511 355,36	2 246 836,67		0,10	
1059	511 352,89	2 246 828,75		0,10	
1058	511 356,76	2 246 827,58		0,10	
1057	511 360,36	2 246 839,31		0,10	
1056	511 324,32	2 246 850,52		0,10	
1055	511 326,32	2 246 856,94		0,10	
1054	511 322,50	2 246 858,14		0,10	
1053	511 320,50	2 246 851,71		0,10	
1052	511 301,71	2 246 857,56		0,10	
1051	511 294,64	2 246 839,14		0,10	
1050	511 277,50	2 246 845,73		0,10	
1049	511 279,40	2 246 851,34		0,10	
1048	511 275,62	2 246 852,62		0,10	
1047	511 273,76	2 246 847,17		0,10	
1046	511 268,97	2 246 849,01		0,10	
1045	511 277,23	2 246 870,67		0,10	
1044	511 307,71	2 246 963,10		0,10	
1043	511 323,68	2 247 009,06		0,10	
1042	511 354,05	2 247 024,82		0,10	
1041	511 370,44	2 247 035,84		0,10	
1040	511 402,58	2 247 030,11		0,10	
1039	511 411,05	2 247 028,38		0,10	
1038	511 410,03	2 247 023,35		0,10	
1037	511 413,95	2 247 022,55		0,10	
1036	511 414,97	2 247 027,58		0,10	
1035	511 443,18	2 247 021,81		0,10	
1034	511 442,06	2 247 015,76		0,10	
1033	511 446,00	2 247 015,04		0,10	
1032	511 447,11	2 247 021,06		0,10	
1031	511 522,17	2 247 007,26		0,10	
1030	511 521,31	2 247 002,60		0,10	
1029	511 525,25	2 247 001,88		0,10	
1028	511 526,10	2 247 006,54		0,10	
1027	511 557,66	2 247 000,76		0,10	
1026	511 564,18	2 247 001,60		0,10	
1025	511 564,63	2 246 998,18		0,10	
1024	511 568,65	2 246 998,22		0,10	
1023	511 568,14	2 247 002,11		0,10	
1022	511 583,62	2 247 004,11		0,10	
1021	511 583,90	2 247 001,94		0,10	
1020	511 587,83	2 247 002,64		0,10	
1019	511 587,58	2 247 004,63		0,10	
1018	511 624,30	2 247 009,38		0,10	
1017	511 624,42	2 247 008,50		0,10	
1016	511 628,38	2 247 009,02		0,10	
1015	511 628,27	2 247 009,89		0,10	
1014	511 631,60	2 247 010,32		0,10	
1013	511 631,09	2 247 014,29		0,10	
1012	511 557,76	2 247 004,80		0,10	
1011	511 553,83	2 247 005,53		0,10	
1010	511 554,39	2 247 008,54		0,10	
1009	511 550,45	2 247 009,26		0,10	
1008	511 549,90	2 247 006,25		0,10	
1007	511 470,69	2 247 020,79		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1006	511 470,84	2 247 021,58	Аналитический метод	0,10	—
1005	511 466,90	2 247 022,30		0,10	
1004	511 466,76	2 247 021,52		0,10	
1003	511 445,54	2 247 025,41		0,10	
1002	511 428,12	2 247 028,97		0,10	
1001	511 428,35	2 247 030,09		0,10	
1000	511 424,43	2 247 030,89		0,10	
999	511 424,20	2 247 029,77		0,10	
998	511 403,34	2 247 034,03		0,10	
997	511 369,54	2 247 040,06		0,10	
996	511 352,01	2 247 028,26		0,10	
995	511 320,42	2 247 011,88		0,10	
994	511 303,93	2 246 964,38		0,10	
993	511 277,47	2 246 884,15		0,10	
992	511 263,28	2 246 891,09		0,10	
991	511 186,57	2 246 940,35		0,10	
990	511 172,58	2 246 948,44		0,10	
989	511 144,82	2 247 004,85		0,10	
988	511 120,40	2 247 000,25		0,10	
987	511 120,14	2 247 001,29		0,10	
986	511 116,26	2 247 000,35		0,10	
985	511 116,46	2 246 999,51		0,10	
984	511 095,76	2 246 995,62		0,10	
983	511 058,91	2 246 989,39		0,10	
982	511 052,81	2 246 969,73		0,10	
981	511 059,69	2 246 908,32		0,10	
980	511 049,05	2 246 881,41		0,10	
979	511 010,12	2 246 897,45		0,10	
978	510 918,45	2 246 933,05		0,10	
977	510 911,63	2 246 930,62		0,10	
976	510 910,28	2 246 963,33		0,10	
975	510 906,39	2 247 145,50		0,10	
974	510 913,00	2 247 154,82		0,10	
973	510 915,38	2 247 156,11		0,10	
972	510 932,23	2 247 154,54		0,10	
971	510 992,93	2 247 150,51		0,10	
970	510 996,80	2 247 150,42		0,10	
969	511 039,95	2 247 151,44		0,10	
968	511 061,25	2 247 152,27		0,10	
967	511 082,30	2 247 153,73		0,10	
966	511 083,36	2 247 138,44		0,10	
965	511 069,78	2 247 136,71		0,10	
964	511 070,28	2 247 132,74		0,10	
963	511 089,75	2 247 135,16		0,10	
962	511 089,29	2 247 139,15		0,10	
961	511 087,34	2 247 138,92		0,10	
960	511 086,29	2 247 154,00		0,10	
959	511 113,72	2 247 155,90		0,10	
958	511 113,16	2 247 167,45		0,10	
957	511 116,26	2 247 167,62		0,10	
956	511 116,04	2 247 171,62		0,10	
955	511 109,14	2 247 171,24		0,10	
954	511 105,62	2 247 211,67		0,10	
953	511 112,45	2 247 212,05		0,10	
952	511 112,23	2 247 216,05		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
951	511 101,28	2 247 215,43	Аналитический метод	0,10	—
950	511 101,87	2 247 208,59		0,10	
949	511 091,54	2 247 208,02		0,10	
948	511 091,32	2 247 212,07		0,10	
947	511 087,32	2 247 211,85		0,10	
946	511 087,55	2 247 207,80		0,10	
945	511 071,00	2 247 206,89		0,10	
944	511 070,79	2 247 210,76		0,10	
943	511 066,79	2 247 210,54		0,10	
942	511 067,24	2 247 202,67		0,10	
941	511 102,22	2 247 204,61		0,10	
940	511 105,14	2 247 171,02		0,10	
939	511 104,05	2 247 170,96		0,10	
938	511 104,27	2 247 166,96		0,10	
937	511 109,16	2 247 167,23		0,10	
936	511 109,54	2 247 159,62		0,10	
935	511 061,03	2 247 156,27		0,10	
934	511 039,82	2 247 155,44		0,10	
933	510 996,93	2 247 154,43		0,10	
932	510 996,93	2 247 196,94		0,10	
931	511 038,28	2 247 200,53		0,10	
930	511 037,64	2 247 207,80		0,10	
929	511 033,66	2 247 207,46		0,10	
928	511 033,94	2 247 204,17		0,10	
927	511 024,96	2 247 203,39		0,10	
926	511 024,69	2 247 206,45		0,10	
925	511 020,71	2 247 206,11		0,10	
924	511 020,97	2 247 203,05		0,10	
923	511 012,30	2 247 202,29		0,10	
922	511 012,02	2 247 205,51		0,10	
921	511 008,04	2 247 205,17		0,10	
920	511 008,32	2 247 201,94		0,10	
919	510 992,93	2 247 200,60		0,10	
918	510 992,93	2 247 154,52		0,10	
917	510 932,55	2 247 158,52		0,10	
916	510 914,54	2 247 160,21		0,10	
915	510 910,28	2 247 157,88		0,10	
914	510 902,37	2 247 146,74		0,10	
913	510 906,28	2 246 963,21		0,10	
912	510 907,81	2 246 926,19		0,10	
911	510 892,75	2 246 925,32		0,10	
910	510 679,10	2 246 906,39		0,10	
909	510 673,29	2 246 911,65		0,10	
908	510 657,85	2 246 932,48		0,10	
907	510 654,63	2 246 930,10		0,10	
906	510 661,94	2 246 920,23		0,10	
905	510 658,92	2 246 917,62		0,10	
904	510 665,16	2 246 910,43		0,10	
903	510 668,76	2 246 906,65		0,10	
902	510 550,90	2 246 815,41		0,10	
901	510 548,45	2 246 820,84		0,10	
900	510 541,10	2 246 841,58		0,10	
899	510 541,86	2 246 841,69		0,10	
898	510 541,26	2 246 845,65		0,10	
897	510 540,35	2 246 845,51		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
896	510 536,19	2 246 872,73	Аналитический метод	0,10	—
895	510 536,17	2 246 875,75		0,10	
894	510 537,81	2 246 875,76		0,10	
893	510 537,79	2 246 879,76		0,10	
892	510 536,15	2 246 879,75		0,10	
891	510 535,99	2 246 905,36		0,10	
890	510 542,11	2 246 979,44		0,10	
889	510 544,53	2 247 002,19		0,10	
888	510 548,04	2 247 030,56		0,10	
887	510 548,71	2 247 030,47		0,10	
886	510 549,19	2 247 034,45		0,10	
885	510 548,53	2 247 034,53		0,10	
884	510 552,41	2 247 065,91		0,10	
883	510 552,81	2 247 065,86		0,10	
882	510 553,25	2 247 069,84		0,10	
881	510 552,89	2 247 069,88		0,10	
880	510 564,06	2 247 183,68		0,10	
879	510 566,25	2 247 253,77		0,10	
878	510 561,35	2 247 317,74		0,10	
877	510 535,89	2 247 381,32		0,10	
876	510 519,68	2 247 416,55		0,10	
875	510 523,36	2 247 418,64		0,10	
874	510 511,49	2 247 443,49		0,10	
873	510 506,55	2 247 455,13		0,10	
872	510 503,69	2 247 453,78		0,10	
871	510 479,53	2 247 511,72		0,10	
870	510 491,30	2 247 519,93		0,10	
869	510 495,46	2 247 513,97		0,10	
868	510 498,74	2 247 516,27		0,10	
867	510 494,58	2 247 522,22		0,10	
866	510 499,41	2 247 525,59		0,10	
865	510 503,57	2 247 519,63		0,10	
864	510 506,85	2 247 521,93		0,10	
863	510 502,69	2 247 527,88		0,10	
862	510 520,60	2 247 540,40		0,10	
861	510 524,85	2 247 534,61		0,10	
860	510 528,07	2 247 536,97		0,10	
859	510 523,82	2 247 542,76		0,10	
858	510 535,28	2 247 551,15		0,10	
857	510 569,88	2 247 490,96		0,10	
856	510 520,95	2 247 467,86		0,10	
855	510 522,91	2 247 463,69		0,10	
854	510 526,53	2 247 465,39		0,10	
853	510 526,27	2 247 465,94		0,10	
852	510 627,77	2 247 513,88		0,10	
851	510 627,93	2 247 513,52		0,10	
850	510 631,55	2 247 515,24		0,10	
849	510 631,38	2 247 515,58		0,10	
848	510 639,34	2 247 519,34		0,10	
847	510 698,55	2 247 557,94		0,10	
846	510 698,98	2 247 557,28		0,10	
845	510 702,32	2 247 559,48		0,10	
844	510 701,90	2 247 560,12		0,10	
843	510 711,75	2 247 566,73		0,10	
842	510 711,97	2 247 566,41		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
841	510 715,25	2 247 568,71	Аналитический метод	0,10	—
840	510 715,02	2 247 569,03		0,10	
839	510 731,32	2 247 580,42		0,10	
838	510 772,43	2 247 536,12		0,10	
837	510 801,92	2 247 515,90		0,10	
836	510 816,26	2 247 510,22		0,10	
835	510 833,31	2 247 499,47		0,10	
834	510 841,15	2 247 488,87		0,10	
833	510 882,37	2 247 480,58		0,10	
832	510 903,85	2 247 461,11		0,10	
831	510 914,92	2 247 441,42		0,10	
830	510 924,03	2 247 414,35		0,10	
829	510 927,81	2 247 415,64		0,10	
828	510 918,60	2 247 443,06		0,10	
827	510 907,01	2 247 463,63		0,10	
826	510 884,23	2 247 484,28		0,10	
825	510 843,45	2 247 492,49		0,10	
824	510 836,07	2 247 502,45		0,10	
823	510 818,08	2 247 513,80		0,10	
822	510 803,80	2 247 519,46		0,10	
821	510 803,20	2 247 519,87		0,10	
820	510 849,22	2 247 545,76		0,10	
819	510 841,16	2 247 561,10		0,10	
818	510 842,12	2 247 561,61		0,10	
817	510 840,24	2 247 565,15		0,10	
816	510 839,30	2 247 564,65		0,10	
815	510 836,57	2 247 569,85		0,10	
814	510 839,07	2 247 570,99		0,10	
813	510 837,43	2 247 574,63		0,10	
812	510 836,22	2 247 574,09		0,10	
811	510 835,54	2 247 575,85		0,10	
810	510 829,99	2 247 587,80		0,10	
809	510 832,04	2 247 588,73		0,10	
808	510 830,38	2 247 592,37		0,10	
807	510 828,34	2 247 591,44		0,10	
806	510 817,00	2 247 616,42		0,10	
805	510 818,37	2 247 617,05		0,10	
804	510 816,71	2 247 620,69		0,10	
803	510 815,35	2 247 620,07		0,10	
802	510 783,35	2 247 690,55		0,10	
801	510 799,89	2 247 698,47		0,10	
800	510 800,78	2 247 696,63		0,10	
799	510 804,38	2 247 698,35		0,10	
798	510 803,50	2 247 700,20		0,10	
797	510 822,78	2 247 709,42		0,10	
796	510 814,23	2 247 735,72		0,10	
795	510 813,13	2 247 739,56		0,10	
794	510 809,19	2 247 738,43		0,10	
793	510 817,90	2 247 711,52		0,10	
792	510 774,24	2 247 690,63		0,10	
791	510 774,24	2 247 687,15		0,10	
790	510 760,80	2 247 680,90		0,10	
789	510 747,57	2 247 715,98		0,10	
788	510 743,54	2 247 714,19		0,10	
787	510 745,16	2 247 710,53		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
786	510 745,33	2 247 710,60	Аналитический метод	0,10	—
785	510 757,16	2 247 679,21		0,10	
784	510 707,60	2 247 656,34		0,10	
783	510 706,36	2 247 655,63		0,10	
782	510 705,14	2 247 657,95		0,10	
781	510 700,88	2 247 658,90		0,10	
780	510 703,75	2 247 661,26		0,10	
779	510 700,77	2 247 675,63		0,10	
778	510 690,91	2 247 709,53		0,10	
777	510 682,26	2 247 744,99		0,10	
776	510 691,71	2 247 747,74		0,10	
775	510 699,79	2 247 771,55		0,10	
774	510 688,86	2 247 815,70		0,10	
773	510 676,27	2 247 876,68		0,10	
772	510 678,65	2 247 877,14		0,10	
771	510 677,88	2 247 881,07		0,10	
770	510 675,46	2 247 880,59		0,10	
769	510 664,48	2 247 933,73		0,10	
768	510 697,93	2 247 941,52		0,10	
767	510 741,39	2 247 950,98		0,10	
766	510 751,86	2 247 944,29		0,10	
765	510 796,66	2 247 957,69		0,10	
764	510 796,93	2 247 956,74		0,10	
763	510 800,77	2 247 957,85		0,10	
762	510 803,08	2 247 958,72		0,10	
761	510 825,44	2 247 876,03		0,10	
760	510 829,31	2 247 877,07		0,10	
759	510 825,96	2 247 889,42		0,10	
758	510 826,39	2 247 889,54		0,10	
757	510 825,35	2 247 893,40		0,10	
756	510 824,92	2 247 893,29		0,10	
755	510 817,49	2 247 920,75		0,10	
754	510 819,07	2 247 921,18		0,10	
753	510 818,03	2 247 925,04		0,10	
752	510 816,45	2 247 924,61		0,10	
751	510 806,84	2 247 960,13		0,10	
750	510 820,10	2 247 965,14		0,10	
749	510 820,56	2 247 963,92		0,10	
748	510 824,30	2 247 965,32		0,10	
747	510 823,84	2 247 966,55		0,10	
746	510 833,57	2 247 970,22		0,10	
745	510 922,50	2 247 999,49		0,10	
744	510 923,07	2 247 997,73		0,10	
743	510 926,87	2 247 998,97		0,10	
742	510 926,31	2 248 000,72		0,10	
741	510 951,45	2 248 008,85		0,10	
740	510 953,82	2 248 001,07		0,10	
739	510 955,09	2 248 001,47		0,10	
738	510 963,05	2 247 976,04		0,10	
737	510 972,06	2 247 943,73		0,10	
736	510 963,90	2 247 941,45		0,10	
735	510 964,98	2 247 937,59		0,10	
734	510 973,14	2 247 939,87		0,10	
733	510 975,13	2 247 932,73		0,10	
732	510 967,65	2 247 930,64		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
731	510 968,73	2 247 926,78	Аналитический метод	0,10	—
730	510 976,21	2 247 928,88		0,10	
729	510 981,86	2 247 908,29		0,10	
728	510 975,69	2 247 906,76		0,10	
727	510 976,65	2 247 902,88		0,10	
726	510 982,82	2 247 904,41		0,10	
725	510 996,85	2 247 847,62		0,10	
724	510 998,88	2 247 840,95		0,10	
723	510 969,90	2 247 834,60		0,10	
722	510 929,19	2 247 823,07		0,10	
721	510 873,59	2 247 808,20		0,10	
720	510 873,05	2 247 810,29		0,10	
719	510 869,17	2 247 809,29		0,10	
718	510 869,73	2 247 807,16		0,10	
717	510 867,18	2 247 806,48		0,10	
716	510 866,82	2 247 808,01		0,10	
715	510 862,92	2 247 807,09		0,10	
714	510 863,31	2 247 805,45		0,10	
713	510 857,18	2 247 803,81		0,10	
712	510 856,97	2 247 804,57		0,10	
711	510 853,11	2 247 803,51		0,10	
710	510 854,36	2 247 798,91		0,10	
709	510 934,26	2 247 820,29		0,10	
708	510 970,51	2 247 830,64		0,10	
707	511 000,05	2 247 837,12		0,10	
706	511 007,05	2 247 811,68		0,10	
705	510 951,33	2 247 798,98		0,10	
704	510 899,44	2 247 785,78		0,10	
703	510 901,13	2 247 779,10		0,10	
702	510 905,01	2 247 780,08		0,10	
701	510 904,30	2 247 782,88		0,10	
700	510 952,27	2 247 795,10		0,10	
699	511 008,13	2 247 807,76		0,10	
698	511 097,69	2 247 829,28		0,10	
697	511 160,14	2 247 840,87		0,10	
696	511 220,50	2 247 850,59		0,10	
695	511 233,54	2 247 852,13		0,10	
694	511 283,25	2 247 858,53		0,10	
693	511 307,26	2 247 850,37		0,10	
692	511 322,24	2 247 843,07		0,10	
691	511 325,55	2 247 840,82		0,10	
690	511 325,88	2 247 841,31		0,10	
689	511 332,36	2 247 838,15		0,10	
688	511 344,24	2 247 831,55		0,10	
687	511 330,72	2 247 758,84		0,10	
686	511 338,03	2 247 757,56		0,10	
685	511 336,55	2 247 749,60		0,10	
684	511 351,14	2 247 736,42		0,10	
683	511 342,66	2 247 696,96		0,10	
682	511 346,58	2 247 696,12		0,10	
681	511 355,54	2 247 737,84		0,10	
680	511 340,89	2 247 751,06		0,10	
679	511 342,71	2 247 760,80		0,10	
678	511 335,40	2 247 762,08		0,10	
677	511 348,01	2 247 829,92		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
676	511 364,12	2 247 826,56	Аналитический метод	0,10	—
675	511 362,51	2 247 819,04		0,10	
674	511 366,43	2 247 818,20		0,10	
673	511 368,03	2 247 825,75		0,10	
672	511 379,00	2 247 823,47		0,10	
671	511 393,79	2 247 822,19		0,10	
670	511 392,76	2 247 810,12		0,10	
669	511 396,74	2 247 809,78		0,10	
668	511 397,77	2 247 821,85		0,10	
667	511 418,13	2 247 820,10		0,10	
666	511 416,71	2 247 803,61		0,10	
665	511 420,69	2 247 803,27		0,10	
664	511 422,11	2 247 819,76		0,10	
663	511 447,01	2 247 817,50		0,10	
662	511 445,51	2 247 801,87		0,10	
661	511 449,49	2 247 801,49		0,10	
660	511 450,99	2 247 817,12		0,10	
659	511 522,26	2 247 810,25		0,10	
658	511 521,59	2 247 802,95		0,10	
657	511 525,57	2 247 802,59		0,10	
656	511 526,24	2 247 809,86		0,10	
655	511 544,14	2 247 808,12		0,10	
654	511 560,68	2 247 805,95		0,10	
653	511 559,63	2 247 797,98		0,10	
652	511 563,61	2 247 797,58		0,10	
651	511 564,64	2 247 805,43		0,10	
650	511 584,39	2 247 802,83		0,10	
649	511 583,44	2 247 795,62		0,10	
648	511 587,40	2 247 795,10		0,10	
647	511 588,36	2 247 802,31		0,10	
646	511 606,20	2 247 799,96		0,10	
645	511 615,24	2 247 798,38		0,10	
644	511 607,85	2 247 682,24		0,10	
643	511 603,09	2 247 676,00		0,10	
642	511 593,65	2 247 664,83		0,10	
641	511 593,25	2 247 665,31		0,10	
640	511 582,77	2 247 656,46		0,10	
639	511 560,66	2 247 633,48		0,10	
638	511 530,53	2 247 590,98		0,10	
637	511 517,45	2 247 530,48		0,10	
636	511 504,66	2 247 473,49		0,10	
635	511 502,15	2 247 450,10		0,10	
634	511 506,86	2 247 418,99		0,10	
633	511 507,00	2 247 415,76		0,10	
632	511 511,96	2 247 415,98		0,10	
631	511 511,78	2 247 419,98		0,10	
630	511 510,76	2 247 419,93		0,10	
629	511 507,59	2 247 440,93		0,10	
628	511 509,40	2 247 441,05		0,10	
627	511 509,12	2 247 445,05		0,10	
626	511 506,99	2 247 444,89		0,10	
625	511 506,19	2 247 450,18		0,10	
624	511 508,62	2 247 472,83		0,10	
623	511 509,78	2 247 478,03		0,10	
622	511 511,97	2 247 477,62		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
621	511 512,71	2 247 481,56	Аналитический метод	0,10	—
620	511 510,66	2 247 481,94		0,10	
619	511 518,81	2 247 518,27		0,10	
618	511 520,84	2 247 517,95		0,10	
617	511 521,48	2 247 521,89		0,10	
616	511 519,69	2 247 522,18		0,10	
615	511 522,89	2 247 536,74		0,10	
614	511 524,32	2 247 536,44		0,10	
613	511 525,16	2 247 540,34		0,10	
612	511 523,74	2 247 540,65		0,10	
611	511 530,29	2 247 570,96		0,10	
610	511 531,01	2 247 570,80		0,10	
609	511 531,85	2 247 574,72		0,10	
608	511 531,14	2 247 574,87		0,10	
607	511 534,27	2 247 589,34		0,10	
606	511 541,37	2 247 599,35		0,10	
605	511 541,70	2 247 599,13		0,10	
604	511 543,98	2 247 602,41		0,10	
603	511 543,69	2 247 602,62		0,10	
602	511 551,31	2 247 613,36		0,10	
601	511 552,61	2 247 612,44		0,10	
600	511 554,93	2 247 615,70		0,10	
599	511 553,62	2 247 616,63		0,10	
598	511 563,76	2 247 630,92		0,10	
597	511 566,99	2 247 634,28		0,10	
596	511 568,92	2 247 632,42		0,10	
595	511 571,70	2 247 635,30		0,10	
594	511 569,76	2 247 637,16		0,10	
593	511 585,51	2 247 653,54		0,10	
592	511 592,24	2 247 659,22		0,10	
591	511 593,37	2 247 658,26		0,10	
590	511 606,21	2 247 673,50		0,10	
589	511 607,97	2 247 675,81		0,10	
588	511 608,36	2 247 675,51		0,10	
587	511 610,78	2 247 678,69		0,10	
586	511 610,39	2 247 678,99		0,10	
585	511 611,77	2 247 680,80		0,10	
584	511 612,81	2 247 698,36		0,10	
583	511 614,87	2 247 697,21		0,10	
582	511 615,01	2 247 701,72		0,10	
581	511 613,09	2 247 702,78		0,10	
580	511 618,47	2 247 786,36		0,10	
579	511 620,97	2 247 786,19		0,10	
578	511 621,23	2 247 790,19		0,10	
577	511 618,73	2 247 790,35		0,10	
576	511 619,20	2 247 797,68		0,10	
575	511 651,27	2 247 792,15		0,10	
574	511 650,49	2 247 786,96		0,10	
573	511 654,45	2 247 786,36		0,10	
572	511 655,23	2 247 791,56		0,10	
571	511 697,65	2 247 785,23		0,10	
570	511 692,50	2 247 758,54		0,10	
569	511 690,53	2 247 758,92		0,10	
568	511 689,77	2 247 755,00		0,10	
567	511 691,75	2 247 754,62		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
566	511 691,56	2 247 753,63	Аналитический метод	0,10	—
565	511 695,49	2 247 752,88		0,10	
564	511 701,61	2 247 784,65		0,10	
563	511 708,00	2 247 783,71		0,10	
562	511 708,79	2 247 790,36		0,10	
561	511 768,80	2 247 783,06		0,10	
560	511 794,99	2 247 780,67		0,10	
559	511 793,08	2 247 759,95		0,10	
558	511 797,08	2 247 759,87		0,10	
557	511 798,98	2 247 780,29		0,10	
556	511 817,43	2 247 778,61		0,10	
555	511 823,02	2 247 778,33		0,10	
554	511 822,05	2 247 759,45		0,10	
553	511 826,05	2 247 759,25		0,10	
552	511 827,01	2 247 778,13		0,10	
551	511 861,39	2 247 776,46		0,10	
550	511 860,48	2 247 757,91		0,10	
549	511 864,48	2 247 757,71		0,10	
548	511 865,38	2 247 776,26		0,10	
547	511 872,39	2 247 775,92		0,10	
546	511 871,52	2 247 758,08		0,10	
545	511 875,52	2 247 757,88		0,10	
544	511 876,38	2 247 775,72		0,10	
543	511 892,60	2 247 774,92		0,10	
542	511 924,18	2 247 772,32		0,10	
541	511 923,71	2 247 761,87		0,10	
540	511 920,33	2 247 762,02		0,10	
539	511 919,78	2 247 756,76		0,10	
538	511 943,41	2 247 756,03		0,10	
537	511 943,40	2 247 755,65		0,10	
536	511 947,40	2 247 755,51		0,10	
535	511 947,41	2 247 755,91		0,10	
534	511 960,56	2 247 755,49		0,10	
533	511 976,59	2 247 755,40		0,10	
532	511 976,59	2 247 755,12		0,10	
531	511 980,59	2 247 755,06		0,10	
530	511 980,59	2 247 755,38		0,10	
529	511 992,58	2 247 755,31		0,10	
528	511 992,58	2 247 754,60		0,10	
527	511 996,58	2 247 754,58		0,10	
526	511 996,58	2 247 755,29		0,10	
525	512 006,45	2 247 755,14		0,10	
524	512 006,43	2 247 754,30		0,10	
523	512 010,43	2 247 754,18		0,10	
522	512 010,45	2 247 755,04		0,10	
521	512 044,70	2 247 754,15		0,10	
520	512 044,66	2 247 752,65		0,10	
519	512 048,66	2 247 752,55		0,10	
518	512 048,70	2 247 754,04		0,10	
517	512 122,88	2 247 752,11		0,10	
516	512 122,83	2 247 750,43		0,10	
515	512 126,86	2 247 750,32		0,10	
514	512 126,94	2 247 752,01		0,10	
513	512 169,82	2 247 750,90		0,10	
512	512 169,92	2 247 754,90		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
511	512 168,92	2 247 754,92	Аналитический метод	0,10	—
510	512 169,36	2 247 771,43		0,10	
509	512 165,36	2 247 771,53		0,10	
508	512 164,92	2 247 755,03		0,10	
507	512 127,04	2 247 756,01		0,10	
506	512 127,45	2 247 772,09		0,10	
505	512 123,44	2 247 772,19		0,10	
504	512 122,99	2 247 756,11		0,10	
503	512 113,16	2 247 756,37		0,10	
502	512 113,58	2 247 772,63		0,10	
501	512 109,58	2 247 772,73		0,10	
500	512 109,16	2 247 756,47		0,10	
499	512 064,62	2 247 757,63		0,10	
498	512 064,96	2 247 770,81		0,10	
497	512 064,83	2 247 824,46		0,10	
496	512 124,67	2 247 822,93		0,10	
495	512 124,77	2 247 826,93		0,10	
494	512 058,01	2 247 828,64		0,10	
493	512 057,91	2 247 824,64		0,10	
492	512 060,83	2 247 824,57		0,10	
491	512 060,96	2 247 770,85		0,10	
490	512 060,62	2 247 757,73		0,10	
489	512 001,96	2 247 759,26		0,10	
488	511 960,64	2 247 759,49		0,10	
487	511 927,66	2 247 760,53		0,10	
486	511 928,34	2 247 775,98		0,10	
485	511 892,86	2 247 778,92		0,10	
484	511 817,71	2 247 782,61		0,10	
483	511 769,30	2 247 787,09		0,10	
482	511 761,66	2 247 787,97		0,10	
481	511 757,72	2 247 877,62		0,10	
480	511 757,72	2 247 894,46		0,10	
479	511 814,57	2 247 888,05		0,10	
478	511 854,58	2 247 883,88		0,10	
477	511 855,25	2 247 887,93		0,10	
476	511 815,00	2 247 892,03		0,10	
475	511 753,72	2 247 898,94		0,10	
474	511 753,72	2 247 889,55		0,10	
473	511 740,75	2 247 890,79		0,10	
472	511 740,28	2 247 969,27		0,10	
471	511 737,37	2 247 990,98		0,10	
470	511 731,53	2 248 006,27		0,10	
469	511 728,69	2 248 005,17		0,10	
468	511 718,15	2 248 032,59		0,10	
467	511 723,27	2 248 034,36		0,10	
466	511 723,62	2 248 033,40		0,10	
465	511 727,38	2 248 034,76		0,10	
464	511 726,55	2 248 037,03		0,10	
463	511 729,17	2 248 037,99		0,10	
462	511 727,81	2 248 041,75		0,10	
461	511 725,19	2 248 040,79		0,10	
460	511 720,05	2 248 054,85		0,10	
459	511 722,84	2 248 055,86		0,10	
458	511 721,48	2 248 059,62		0,10	
457	511 718,68	2 248 058,60		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
456	511 713,22	2 248 073,52	Аналитический метод	0,10	—
455	511 715,93	2 248 074,52		0,10	
454	511 714,55	2 248 078,28		0,10	
453	511 711,85	2 248 077,28		0,10	
452	511 706,90	2 248 090,81		0,10	
451	511 709,83	2 248 091,89		0,10	
450	511 708,45	2 248 095,65		0,10	
449	511 705,49	2 248 094,56		0,10	
448	511 697,23	2 248 115,99		0,10	
447	511 700,93	2 248 117,42		0,10	
446	511 699,49	2 248 121,16		0,10	
445	511 695,79	2 248 119,73		0,10	
444	511 694,69	2 248 122,57		0,10	
443	511 691,82	2 248 128,41		0,10	
442	511 764,95	2 248 164,99		0,10	
441	511 770,85	2 248 149,53		0,10	
440	511 769,42	2 248 148,98		0,10	
439	511 770,84	2 248 145,24		0,10	
438	511 772,28	2 248 145,79		0,10	
437	511 778,26	2 248 130,08		0,10	
436	511 776,90	2 248 129,56		0,10	
435	511 778,32	2 248 125,82		0,10	
434	511 779,68	2 248 126,34		0,10	
433	511 785,45	2 248 111,15		0,10	
432	511 784,05	2 248 110,61		0,10	
431	511 785,47	2 248 106,87		0,10	
430	511 786,88	2 248 107,41		0,10	
429	511 790,47	2 248 098,01		0,10	
428	511 788,42	2 248 097,23		0,10	
427	511 789,86	2 248 093,49		0,10	
426	511 791,90	2 248 094,28		0,10	
425	511 799,82	2 248 073,57		0,10	
424	511 797,46	2 248 072,67		0,10	
423	511 798,88	2 248 068,93		0,10	
422	511 801,24	2 248 069,83		0,10	
421	511 813,77	2 248 037,12		0,10	
420	511 822,79	2 248 040,57		0,10	
419	511 832,13	2 248 016,13		0,10	
418	511 835,87	2 248 017,57		0,10	
417	511 825,10	2 248 045,74		0,10	
416	511 816,07	2 248 042,28		0,10	
415	511 812,92	2 248 050,52		0,10	
414	511 820,66	2 248 053,48		0,10	
413	511 819,24	2 248 057,22		0,10	
412	511 811,49	2 248 054,26		0,10	
411	511 802,02	2 248 079,01		0,10	
410	511 809,99	2 248 082,05		0,10	
409	511 808,57	2 248 085,79		0,10	
408	511 800,59	2 248 082,74		0,10	
407	511 792,92	2 248 102,81		0,10	
406	511 800,84	2 248 105,83		0,10	
405	511 799,42	2 248 109,57		0,10	
404	511 791,49	2 248 106,54		0,10	
403	511 777,30	2 248 143,85		0,10	
402	511 785,36	2 248 146,93		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
401	511 783,94	2 248 150,67	Аналитический метод	0,10	—
400	511 775,87	2 248 147,58		0,10	
399	511 768,55	2 248 166,78		0,10	
398	511 775,82	2 248 170,39		0,10	
397	511 775,77	2 248 170,79		0,10	
396	511 799,86	2 248 176,50		0,10	
395	511 804,20	2 248 165,36		0,10	
394	511 807,25	2 248 155,44		0,10	
393	511 811,79	2 248 156,79		0,10	
392	511 816,57	2 248 140,72		0,10	
391	511 821,66	2 248 142,41		0,10	
390	511 820,40	2 248 146,21		0,10	
389	511 819,23	2 248 145,82		0,10	
388	511 815,62	2 248 157,93		0,10	
387	511 839,27	2 248 164,98		0,10	
386	511 854,68	2 248 169,21		0,10	
385	511 859,17	2 248 152,88		0,10	
384	511 864,30	2 248 154,58		0,10	
383	511 863,04	2 248 158,38		0,10	
382	511 861,91	2 248 158,00		0,10	
381	511 858,54	2 248 170,27		0,10	
380	511 863,97	2 248 171,76		0,10	
379	511 928,36	2 248 192,15		0,10	
378	511 940,68	2 248 197,04		0,10	
377	511 929,40	2 248 225,01		0,10	
376	511 964,08	2 248 238,17		0,10	
375	511 958,52	2 248 253,68		0,10	
374	511 988,72	2 248 266,06		0,10	
373	512 018,69	2 248 280,58		0,10	
372	512 041,78	2 248 294,40		0,10	
371	512 070,54	2 248 315,12		0,10	
370	512 114,65	2 248 345,13		0,10	
369	512 151,96	2 248 370,74		0,10	
368	512 183,08	2 248 401,86		0,10	
367	512 194,33	2 248 418,16		0,10	
366	512 195,00	2 248 419,81		0,10	
365	512 204,03	2 248 450,83		0,10	
364	512 208,60	2 248 473,14		0,10	
363	512 215,94	2 248 507,15		0,10	
362	512 212,03	2 248 508,00		0,10	
361	512 211,82	2 248 507,02		0,10	
360	512 205,23	2 248 508,44		0,10	
359	512 204,39	2 248 504,54		0,10	
358	512 210,97	2 248 503,11		0,10	
357	512 206,22	2 248 481,11		0,10	
356	512 200,38	2 248 482,37		0,10	
355	512 199,54	2 248 478,45		0,10	
354	512 205,38	2 248 477,20		0,10	
353	512 201,72	2 248 459,47		0,10	
352	512 195,79	2 248 460,68		0,10	
351	512 194,99	2 248 456,76		0,10	
350	512 200,92	2 248 455,55		0,10	
349	512 200,15	2 248 451,79		0,10	
348	512 192,29	2 248 424,79		0,10	
347	512 187,76	2 248 426,11		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
346	512 186,64	2 248 422,27	Аналитический метод	0,10	—
345	512 191,14	2 248 420,95		0,10	
344	512 190,79	2 248 420,06		0,10	
343	512 182,16	2 248 407,57		0,10	
342	512 179,08	2 248 409,71		0,10	
341	512 176,80	2 248 406,41		0,10	
340	512 179,86	2 248 404,30		0,10	
339	512 156,04	2 248 380,47		0,10	
338	512 153,09	2 248 383,44		0,10	
337	512 150,25	2 248 380,62		0,10	
336	512 153,21	2 248 377,64		0,10	
335	512 149,40	2 248 373,82		0,10	
334	512 115,64	2 248 350,68		0,10	
333	512 114,14	2 248 352,84		0,10	
332	512 110,86	2 248 350,54		0,10	
331	512 112,34	2 248 348,42		0,10	
330	512 073,66	2 248 322,08		0,10	
329	512 039,59	2 248 367,79		0,10	
328	512 019,79	2 248 393,22		0,10	
327	512 023,81	2 248 396,29		0,10	
326	512 024,72	2 248 395,09		0,10	
325	512 027,90	2 248 397,52		0,10	
324	512 026,98	2 248 398,72		0,10	
323	512 083,02	2 248 441,58		0,10	
322	512 083,72	2 248 440,67		0,10	
321	512 086,90	2 248 443,09		0,10	
320	512 086,20	2 248 444,00		0,10	
319	512 098,96	2 248 454,72		0,10	
318	512 099,78	2 248 453,67		0,10	
317	512 102,92	2 248 456,15		0,10	
316	512 102,02	2 248 457,30		0,10	
315	512 118,84	2 248 471,48		0,10	
314	512 126,80	2 248 506,12		0,10	
313	512 128,17	2 248 505,81		0,10	
312	512 129,07	2 248 509,71		0,10	
311	512 127,69	2 248 510,02		0,10	
310	512 135,37	2 248 543,48		0,10	
309	512 136,92	2 248 543,12		0,10	
308	512 137,82	2 248 547,02		0,10	
307	512 132,37	2 248 548,26		0,10	
306	512 130,98	2 248 542,22		0,10	
305	512 127,89	2 248 542,93		0,10	
304	512 126,99	2 248 539,03		0,10	
303	512 130,08	2 248 538,32		0,10	
302	512 121,03	2 248 498,89		0,10	
301	512 118,18	2 248 499,53		0,10	
300	512 117,09	2 248 495,69		0,10	
299	512 120,13	2 248 494,99		0,10	
298	512 115,24	2 248 473,68		0,10	
297	512 113,85	2 248 472,50		0,10	
296	512 063,83	2 248 515,77		0,10	
295	512 064,23	2 248 516,23		0,10	
294	512 061,21	2 248 518,85		0,10	
293	512 058,19	2 248 515,37		0,10	
292	512 110,75	2 248 469,89		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
291	512 101,05	2 248 461,71	Аналитический метод	0,10	—
290	512 097,43	2 248 466,23		0,10	
289	512 094,31	2 248 463,73		0,10	
288	512 097,99	2 248 459,13		0,10	
287	512 083,48	2 248 446,96		0,10	
286	512 080,64	2 248 450,69		0,10	
285	512 077,63	2 248 448,03		0,10	
284	512 080,31	2 248 444,53		0,10	
283	512 054,81	2 248 425,04		0,10	
282	512 052,86	2 248 427,59		0,10	
281	512 049,68	2 248 425,17		0,10	
280	512 051,64	2 248 422,61		0,10	
279	512 040,04	2 248 413,74		0,10	
278	512 037,40	2 248 417,20		0,10	
277	512 034,22	2 248 414,76		0,10	
276	512 036,87	2 248 411,31		0,10	
275	512 019,06	2 248 397,70		0,10	
274	512 013,67	2 248 404,66		0,10	
273	511 980,80	2 248 444,14		0,10	
272	511 972,94	2 248 437,60		0,10	
271	511 976,17	2 248 435,07		0,10	
270	511 980,28	2 248 438,50		0,10	
269	512 010,55	2 248 402,16		0,10	
268	512 013,19	2 248 398,75		0,10	
267	512 008,53	2 248 395,15		0,10	
266	512 007,00	2 248 397,17		0,10	
265	512 003,99	2 248 394,49		0,10	
264	512 005,37	2 248 392,70		0,10	
263	511 952,18	2 248 351,51		0,10	
262	511 950,19	2 248 350,61		0,10	
261	511 949,68	2 248 351,72		0,10	
260	511 946,04	2 248 350,06		0,10	
259	511 946,55	2 248 348,95		0,10	
258	511 904,99	2 248 329,99		0,10	
257	511 901,21	2 248 328,66		0,10	
256	511 869,79	2 248 319,68		0,10	
255	511 869,11	2 248 319,54		0,10	
254	511 869,01	2 248 320,06		0,10	
253	511 865,09	2 248 319,30		0,10	
252	511 865,19	2 248 318,78		0,10	
251	511 842,19	2 248 314,30		0,10	
250	511 835,85	2 248 344,58		0,10	
249	511 752,16	2 248 324,77		0,10	
248	511 751,64	2 248 327,79		0,10	
247	511 716,24	2 248 319,18		0,10	
246	511 709,21	2 248 348,07		0,10	
245	511 705,33	2 248 347,13		0,10	
244	511 712,35	2 248 318,24		0,10	
243	511 677,70	2 248 309,54		0,10	
242	511 674,50	2 248 322,29		0,10	
241	511 670,62	2 248 321,31		0,10	
240	511 673,82	2 248 308,57		0,10	
239	511 602,30	2 248 290,28		0,10	
238	511 561,78	2 248 280,37		0,10	
237	511 486,76	2 248 264,35		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
236	511 401,22	2 248 244,23	Аналитический метод	0,10	—
235	511 394,94	2 248 242,63		0,10	
234	511 392,96	2 248 250,42		0,10	
233	511 389,08	2 248 249,44		0,10	
232	511 391,07	2 248 241,64		0,10	
231	511 357,37	2 248 233,07		0,10	
230	511 320,43	2 248 223,25		0,10	
229	511 318,92	2 248 228,94		0,10	
228	511 315,05	2 248 227,92		0,10	
227	511 316,54	2 248 222,22		0,10	
226	511 279,13	2 248 212,31		0,10	
225	511 277,79	2 248 217,23		0,10	
224	511 273,93	2 248 216,17		0,10	
223	511 275,27	2 248 211,28		0,10	
222	511 233,33	2 248 200,16		0,10	
221	511 227,45	2 248 198,41		0,10	
220	511 226,37	2 248 202,05		0,10	
219	511 222,53	2 248 200,91		0,10	
218	511 223,61	2 248 197,27		0,10	
217	511 172,46	2 248 182,08		0,10	
216	511 168,92	2 248 193,96		0,10	
215	511 110,08	2 248 178,99		0,10	
214	511 108,53	2 248 185,33		0,10	
213	511 104,65	2 248 184,39		0,10	
212	511 106,19	2 248 178,03		0,10	
211	511 060,37	2 248 166,81		0,10	
210	511 058,88	2 248 172,75		0,10	
209	511 055,00	2 248 171,77		0,10	
208	511 056,48	2 248 165,86		0,10	
207	510 983,98	2 248 148,09		0,10	
206	510 927,83	2 248 134,78		0,10	
205	510 925,49	2 248 141,82		0,10	
204	510 903,51	2 248 185,24		0,10	
203	510 879,82	2 248 225,94		0,10	
202	510 850,89	2 248 272,98		0,10	
201	510 808,18	2 248 337,76		0,10	
200	510 783,72	2 248 372,43		0,10	
199	510 779,08	2 248 369,26		0,10	
198	510 781,34	2 248 365,96		0,10	
197	510 782,72	2 248 366,91		0,10	
196	510 792,27	2 248 353,37		0,10	
195	510 790,83	2 248 352,31		0,10	
194	510 793,21	2 248 349,09		0,10	
193	510 794,58	2 248 350,10		0,10	
192	510 801,88	2 248 339,75		0,10	
191	510 801,04	2 248 339,13		0,10	
190	510 803,42	2 248 335,91		0,10	
189	510 804,19	2 248 336,48		0,10	
188	510 815,02	2 248 320,12		0,10	
187	510 812,12	2 248 318,21		0,10	
186	510 814,32	2 248 314,87		0,10	
185	510 817,22	2 248 316,78		0,10	
184	510 832,92	2 248 292,97		0,10	
183	510 829,67	2 248 290,83		0,10	
182	510 831,87	2 248 287,49		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
181	510 835,12	2 248 289,63	Аналитический метод	0,10	—
180	510 839,28	2 248 283,32		0,10	
179	510 716,61	2 248 236,69		0,10	
178	510 713,42	2 248 256,07		0,10	
177	510 708,34	2 248 283,49		0,10	
176	510 709,05	2 248 283,62		0,10	
175	510 708,31	2 248 287,56		0,10	
174	510 707,61	2 248 287,42		0,10	
173	510 705,08	2 248 301,03		0,10	
172	510 705,94	2 248 301,19		0,10	
171	510 705,20	2 248 305,13		0,10	
170	510 704,35	2 248 304,97		0,10	
169	510 697,26	2 248 342,64		0,10	
168	510 696,82	2 248 346,63		0,10	
167	510 689,88	2 248 359,14		0,10	
166	510 685,65	2 248 367,29		0,10	
165	510 683,50	2 248 375,10		0,10	
164	510 679,64	2 248 374,04		0,10	
163	510 681,91	2 248 365,83		0,10	
162	510 686,36	2 248 357,24		0,10	
161	510 692,72	2 248 345,77		0,10	
160	510 693,01	2 248 343,41		0,10	
159	510 690,75	2 248 344,06		0,10	
158	510 659,83	2 248 354,88		0,10	
157	510 644,97	2 248 354,54		0,10	
156	510 583,78	2 248 356,58		0,10	
155	510 554,05	2 248 358,17		0,10	
154	510 552,46	2 248 364,20		0,10	
153	510 540,90	2 248 403,82		0,10	
152	510 537,05	2 248 402,68		0,10	
151	510 547,10	2 248 368,29		0,10	
150	510 543,47	2 248 367,23		0,10	
149	510 544,59	2 248 363,39		0,10	
148	510 548,22	2 248 364,45		0,10	
147	510 550,31	2 248 356,67		0,10	
146	510 546,83	2 248 352,05		0,10	
145	510 548,01	2 248 350,24		0,10	
144	510 550,47	2 248 350,19		0,10	
143	510 553,45	2 248 354,20		0,10	
142	510 562,50	2 248 353,71		0,10	
141	510 562,42	2 248 352,24		0,10	
140	510 566,42	2 248 352,02		0,10	
139	510 566,50	2 248 353,50		0,10	
138	510 583,61	2 248 352,58		0,10	
137	510 592,54	2 248 352,28		0,10	
136	510 592,50	2 248 351,17		0,10	
135	510 596,50	2 248 351,03		0,10	
134	510 596,54	2 248 352,15		0,10	
133	510 644,95	2 248 350,54		0,10	
132	510 659,19	2 248 350,86		0,10	
131	510 689,53	2 248 340,24		0,10	
130	510 693,86	2 248 339,00		0,10	
129	510 709,38	2 248 255,99		0,10	
128	510 715,33	2 248 219,80		0,10	
127	510 715,17	2 248 219,77		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
126	510 712,75	2 248 226,15	Аналитический метод	0,10	—
125	510 704,91	2 248 225,37		0,10	
124	510 704,52	2 248 229,14		0,10	
123	510 700,54	2 248 228,72		0,10	
122	510 700,93	2 248 224,97		0,10	
121	510 643,46	2 248 219,20		0,10	
120	510 630,22	2 248 217,57		0,10	
119	510 629,34	2 248 224,77		0,10	
118	510 625,36	2 248 224,29		0,10	
117	510 626,25	2 248 217,08		0,10	
116	510 608,26	2 248 214,87		0,10	
115	510 603,98	2 248 214,49		0,10	
114	510 603,32	2 248 221,93		0,10	
113	510 599,34	2 248 221,57		0,10	
112	510 600,00	2 248 214,15		0,10	
111	510 568,36	2 248 211,33		0,10	
110	510 567,75	2 248 218,13		0,10	
109	510 563,77	2 248 217,77		0,10	
108	510 564,37	2 248 210,98		0,10	
107	510 551,77	2 248 209,86		0,10	
106	510 551,17	2 248 216,51		0,10	
105	510 547,19	2 248 216,15		0,10	
104	510 547,79	2 248 209,50		0,10	
103	510 545,32	2 248 209,28		0,10	
102	510 543,72	2 248 226,77		0,10	
101	510 539,74	2 248 226,41		0,10	
100	510 541,34	2 248 208,92		0,10	
99	510 533,86	2 248 208,24		0,10	
98	510 533,32	2 248 214,16		0,10	
97	510 529,34	2 248 213,80		0,10	
96	510 529,88	2 248 207,88		0,10	
95	510 518,39	2 248 206,85		0,10	
94	510 517,78	2 248 213,65		0,10	
93	510 513,80	2 248 213,29		0,10	
92	510 514,41	2 248 206,49		0,10	
91	510 489,41	2 248 204,12		0,10	
90	510 488,81	2 248 210,41		0,10	
89	510 484,83	2 248 210,03		0,10	
88	510 485,43	2 248 203,75		0,10	
87	510 431,81	2 248 198,67		0,10	
86	510 430,59	2 248 207,44		0,10	
85	510 431,08	2 248 207,51		0,10	
84	510 430,54	2 248 211,47		0,10	
83	510 430,05	2 248 211,40		0,10	
82	510 426,16	2 248 239,51		0,10	
81	510 427,23	2 248 239,66		0,10	
80	510 426,69	2 248 243,62		0,10	
79	510 425,61	2 248 243,47		0,10	
78	510 422,13	2 248 268,60		0,10	
77	510 422,87	2 248 268,73		0,10	
76	510 422,23	2 248 272,67		0,10	
75	510 421,53	2 248 272,56		0,10	
74	510 415,75	2 248 308,38		0,10	
73	510 416,64	2 248 308,53		0,10	
72	510 416,00	2 248 312,47		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
71	510 415,12	2 248 312,33	Аналитический метод	0,10	—
70	510 412,95	2 248 325,75		0,10	
69	510 413,60	2 248 325,86		0,10	
68	510 412,96	2 248 329,80		0,10	
67	510 412,32	2 248 329,70		0,10	
66	510 409,83	2 248 344,90		0,10	
65	510 410,82	2 248 345,07		0,10	
64	510 410,12	2 248 349,01		0,10	
63	510 409,14	2 248 348,84		0,10	
62	510 408,58	2 248 352,00		0,10	
61	510 409,03	2 248 352,08		0,10	
60	510 408,31	2 248 356,02		0,10	
59	510 407,89	2 248 355,94		0,10	
58	510 406,94	2 248 361,37		0,10	
57	510 407,78	2 248 361,50		0,10	
56	510 407,18	2 248 365,46		0,10	
55	510 406,25	2 248 365,31		0,10	
54	510 402,21	2 248 388,39		0,10	
53	510 404,24	2 248 388,75		0,10	
52	510 403,56	2 248 392,69		0,10	
51	510 401,52	2 248 392,33		0,10	
50	510 399,05	2 248 406,46		0,10	
49	510 401,58	2 248 406,76		0,10	
48	510 401,10	2 248 410,74		0,10	
47	510 398,53	2 248 410,43		0,10	
46	510 396,72	2 248 425,56		0,10	
45	510 402,95	2 248 426,26		0,10	
44	510 402,51	2 248 430,24		0,10	
43	510 396,24	2 248 429,53		0,10	
42	510 394,34	2 248 445,41		0,10	
41	510 401,09	2 248 446,22		0,10	
40	510 400,61	2 248 450,20		0,10	
39	510 393,86	2 248 449,39		0,10	
38	510 391,69	2 248 467,50		0,10	
37	510 394,60	2 248 482,53		0,10	
36	510 390,68	2 248 483,29		0,10	
35	510 387,65	2 248 467,64		0,10	
34	510 395,03	2 248 405,97		0,10	
33	510 406,37	2 248 341,47		0,10	
32	510 417,98	2 248 269,40		0,10	
31	510 427,82	2 248 198,29		0,10	
30	510 417,65	2 248 197,29		0,10	
29	510 401,68	2 248 275,95		0,10	
28	510 398,37	2 248 293,42		0,10	
27	510 401,14	2 248 293,97		0,10	
26	510 395,00	2 248 324,67		0,10	
25	510 382,87	2 248 366,72		0,10	
24	510 377,21	2 248 365,08		0,10	
23	510 378,33	2 248 361,24		0,10	
22	510 380,13	2 248 361,76		0,10	
21	510 391,12	2 248 323,73		0,10	
20	510 395,03	2 248 304,16		0,10	
19	510 394,11	2 248 303,98		0,10	
18	510 394,89	2 248 300,06		0,10	
17	510 395,81	2 248 300,24		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
16	510 396,44	2 248 297,11	Аналитический метод	0,10	—
15	510 393,71	2 248 296,56		0,10	
14	510 396,65	2 248 281,04		0,10	
13	510 413,65	2 248 196,87		0,10	
12	510 407,70	2 248 196,25		0,10	
11	510 347,76	2 248 193,90		0,10	
10	510 307,86	2 248 201,33		0,10	
9	510 307,56	2 248 204,69		0,10	
8	510 306,56	2 248 226,73		0,10	
7	510 306,78	2 248 230,72		0,10	
6	510 306,21	2 248 230,76		0,10	
5	510 301,01	2 248 310,87		0,10	
4	510 297,01	2 248 310,61		0,10	
3	510 302,18	2 248 230,98		0,10	
2	510 297,59	2 248 231,24		0,10	
1	510 278,64	2 248 201,51		0,10	
Вырез 1 из 13					
1713	511 076,45	2 246 870,12	Аналитический метод	0,10	—
1714	511 104,82	2 246 858,45		0,10	
1715	511 105,38	2 246 859,99		0,10	
1716	511 202,55	2 246 824,86		0,10	
1717	511 229,51	2 246 814,79		0,10	
1718	511 235,72	2 246 812,06		0,10	
1719	511 249,48	2 246 806,81		0,10	
1720	511 266,39	2 246 853,63		0,10	
1721	511 273,47	2 246 872,01		0,10	
1722	511 276,20	2 246 880,31		0,10	
1723	511 261,32	2 246 887,59		0,10	
1724	511 184,49	2 246 936,93		0,10	
1725	511 169,52	2 246 945,58		0,10	
1726	511 153,90	2 246 977,34		0,10	
1727	511 149,90	2 246 976,84		0,10	
1728	511 148,64	2 246 980,73		0,10	
1729	511 152,03	2 246 981,14		0,10	
1730	511 142,58	2 247 000,35		0,10	
1731	511 098,54	2 246 992,06		0,10	
1732	511 103,03	2 246 973,09		0,10	
1733	511 098,96	2 246 972,68		0,10	
1734	511 094,60	2 246 991,37		0,10	
1735	511 062,01	2 246 985,85		0,10	
1736	511 056,87	2 246 969,35		0,10	
1737	511 063,77	2 246 907,78		0,10	
1738	511 052,74	2 246 879,89		0,10	
1713	511 076,45	2 246 870,12		0,10	
Вырез 2 из 13					
1739	510 943,17	2 246 567,49	Аналитический метод	0,10	—
1740	510 985,83	2 246 564,97		0,10	
1741	511 030,65	2 246 560,85		0,10	
1742	511 089,79	2 246 557,96		0,10	
1743	511 130,25	2 246 547,57		0,10	
1744	511 153,53	2 246 609,48		0,10	
1745	511 149,77	2 246 610,90		0,10	
1746	511 151,17	2 246 614,64		0,10	
1747	511 154,92	2 246 613,23		0,10	
1748	511 159,31	2 246 625,67		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1749	511 155,64	2 246 626,96	Аналитический метод	0,10	—
1750	511 156,96	2 246 630,74		0,10	
1751	511 160,64	2 246 629,44		0,10	
1752	511 166,41	2 246 645,80		0,10	
1753	511 172,46	2 246 643,57		0,10	
1754	511 174,31	2 246 649,30		0,10	
1755	511 183,82	2 246 675,58		0,10	
1756	511 182,86	2 246 675,94		0,10	
1757	511 184,28	2 246 679,68		0,10	
1758	511 185,29	2 246 679,30		0,10	
1759	511 197,71	2 246 710,66		0,10	
1760	511 194,05	2 246 712,11		0,10	
1761	511 203,54	2 246 734,28		0,10	
1762	511 221,96	2 246 782,26		0,10	
1763	511 221,69	2 246 782,37		0,10	
1764	511 223,09	2 246 786,11		0,10	
1765	511 223,40	2 246 786,00		0,10	
1766	511 232,40	2 246 809,15		0,10	
1767	511 228,01	2 246 811,09		0,10	
1768	511 201,17	2 246 821,10		0,10	
1769	511 107,78	2 246 854,87		0,10	
1770	511 102,27	2 246 839,62		0,10	
1771	511 102,95	2 246 839,39		0,10	
1772	511 101,63	2 246 835,61		0,10	
1773	511 100,93	2 246 835,85		0,10	
1774	511 090,73	2 246 806,48		0,10	
1775	511 090,94	2 246 806,41		0,10	
1776	511 089,62	2 246 802,63		0,10	
1777	511 089,42	2 246 802,70		0,10	
1778	511 077,21	2 246 768,09		0,10	
1779	511 077,95	2 246 767,78		0,10	
1780	511 076,40	2 246 764,09		0,10	
1781	511 075,88	2 246 764,31		0,10	
1782	511 066,90	2 246 738,98		0,10	
1783	511 063,37	2 246 728,36		0,10	
1784	511 063,58	2 246 728,29		0,10	
1785	511 062,29	2 246 724,50		0,10	
1786	511 062,11	2 246 724,56		0,10	
1787	511 052,27	2 246 694,97		0,10	
1788	511 064,02	2 246 690,16		0,10	
1789	511 075,40	2 246 685,80		0,10	
1790	511 080,61	2 246 659,53		0,10	
1791	511 077,41	2 246 655,48		0,10	
1792	511 071,92	2 246 682,86		0,10	
1793	511 057,02	2 246 688,71		0,10	
1794	511 039,85	2 246 633,94		0,10	
1795	511 018,95	2 246 641,26		0,10	
1796	511 013,52	2 246 626,02		0,10	
1797	510 958,39	2 246 646,52	0,10		
1798	510 948,14	2 246 612,05	0,10		
1799	510 933,45	2 246 568,39	0,10		
1739	510 943,17	2 246 567,49	0,10		
Вырез 3 из 13					
1800	511 754,03	2 248 313,91	Аналитический метод	0,10	—
1801	511 762,10	2 248 267,17		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1802	511 763,23	2 248 267,36	Аналитический метод	0,10	—
1803	511 763,91	2 248 263,42		0,10	
1804	511 762,75	2 248 263,22		0,10	
1805	511 772,92	2 248 191,01		0,10	
1806	511 793,08	2 248 198,10		0,10	
1807	511 792,10	2 248 200,91		0,10	
1808	511 795,88	2 248 202,23		0,10	
1809	511 796,86	2 248 199,43		0,10	
1810	511 816,25	2 248 206,25		0,10	
1811	511 815,36	2 248 208,77		0,10	
1812	511 819,14	2 248 210,09		0,10	
1813	511 820,02	2 248 207,58		0,10	
1814	511 820,96	2 248 207,91		0,10	
1815	511 822,29	2 248 204,14		0,10	
1816	511 773,49	2 248 186,97		0,10	
1817	511 775,20	2 248 174,77		0,10	
1818	511 796,33	2 248 179,86		0,10	
1819	511 802,36	2 248 181,10		0,10	
1820	511 807,98	2 248 166,68		0,10	
1821	511 809,91	2 248 160,40		0,10	
1822	511 819,48	2 248 163,25		0,10	
1823	511 818,46	2 248 166,67		0,10	
1824	511 822,30	2 248 167,81		0,10	
1825	511 823,32	2 248 164,40		0,10	
1826	511 834,79	2 248 167,82		0,10	
1827	511 833,76	2 248 171,27		0,10	
1828	511 837,60	2 248 172,41		0,10	
1829	511 838,63	2 248 168,95		0,10	
1830	511 859,05	2 248 174,56		0,10	
1831	511 857,87	2 248 178,87		0,10	
1832	511 861,73	2 248 179,93		0,10	
1833	511 862,91	2 248 175,63		0,10	
1834	511 874,23	2 248 179,18		0,10	
1835	511 872,85	2 248 183,58		0,10	
1836	511 876,67	2 248 184,78		0,10	
1837	511 878,05	2 248 180,37		0,10	
1838	511 927,02	2 248 195,91		0,10	
1839	511 935,46	2 248 199,28		0,10	
1840	511 924,16	2 248 227,31		0,10	
1841	511 958,98	2 248 240,51		0,10	
1842	511 954,81	2 248 252,16		0,10	
1843	511 908,35	2 248 233,11		0,10	
1844	511 906,83	2 248 236,81		0,10	
1845	511 907,75	2 248 237,19		0,10	
1846	511 906,03	2 248 241,33		0,10	
1847	511 909,73	2 248 242,87		0,10	
1848	511 911,45	2 248 238,71		0,10	
1849	511 930,58	2 248 246,55		0,10	
1850	511 928,72	2 248 251,07		0,10	
1851	511 932,47	2 248 252,50		0,10	
1852	511 934,28	2 248 248,07		0,10	
1853	511 953,43	2 248 256,01		0,10	
1854	511 956,12	2 248 256,97		0,10	
1855	511 954,06	2 248 261,99		0,10	
1856	511 957,76	2 248 263,51		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1857	511 959,80	2 248 258,53	Аналитический метод	0,10	—
1858	511 987,08	2 248 269,72		0,10	
1859	512 002,22	2 248 277,05		0,10	
1860	512 001,17	2 248 279,15		0,10	
1861	512 004,75	2 248 280,93		0,10	
1862	512 005,82	2 248 278,79		0,10	
1863	512 016,79	2 248 284,10		0,10	
1864	512 026,42	2 248 289,87		0,10	
1865	512 024,67	2 248 292,78		0,10	
1866	512 028,11	2 248 294,84		0,10	
1867	512 029,85	2 248 291,92		0,10	
1868	512 039,58	2 248 297,74		0,10	
1869	512 062,72	2 248 314,42		0,10	
1870	512 060,34	2 248 317,72		0,10	
1871	512 063,58	2 248 320,06		0,10	
1872	512 065,97	2 248 316,76		0,10	
1873	512 070,35	2 248 319,83		0,10	
1874	512 036,41	2 248 365,37		0,10	
1875	512 029,26	2 248 374,54		0,10	
1876	512 026,80	2 248 372,62		0,10	
1877	512 024,34	2 248 375,78		0,10	
1878	512 026,81	2 248 377,70		0,10	
1879	512 013,91	2 248 394,25		0,10	
1880	511 985,99	2 248 372,64		0,10	
1881	511 990,77	2 248 366,46		0,10	
1882	511 987,61	2 248 364,02		0,10	
1883	511 982,83	2 248 370,19		0,10	
1884	511 957,96	2 248 350,93		0,10	
1885	511 961,67	2 248 346,13		0,10	
1886	511 958,51	2 248 343,69		0,10	
1887	511 954,80	2 248 348,48		0,10	
1888	511 954,26	2 248 348,07		0,10	
1889	511 935,69	2 248 339,59		0,10	
1890	511 938,64	2 248 333,13		0,10	
1891	511 935,00	2 248 331,47		0,10	
1892	511 932,05	2 248 337,93		0,10	
1893	511 908,96	2 248 327,40		0,10	
1894	511 911,34	2 248 322,18		0,10	
1895	511 907,70	2 248 320,52		0,10	
1896	511 905,35	2 248 325,68		0,10	
1897	511 876,79	2 248 317,52		0,10	
1898	511 878,90	2 248 310,14		0,10	
1899	511 875,06	2 248 309,04		0,10	
1900	511 872,95	2 248 316,42		0,10	
1901	511 870,73	2 248 315,78		0,10	
1902	511 859,03	2 248 313,50		0,10	
1903	511 861,17	2 248 302,47		0,10	
1904	511 857,25	2 248 301,71		0,10	
1905	511 855,10	2 248 312,74		0,10	
1906	511 850,09	2 248 311,76		0,10	
1907	511 843,98	2 248 286,78		0,10	
1908	511 844,12	2 248 275,05		0,10	
1909	511 838,09	2 248 274,60		0,10	
1910	511 837,79	2 248 278,58		0,10	
1911	511 840,08	2 248 278,75		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1912	511 839,98	2 248 287,24	Аналитический метод	0,10	—
1913	511 845,77	2 248 310,92		0,10	
1914	511 839,09	2 248 309,62		0,10	
1915	511 832,77	2 248 339,74		0,10	
1916	511 817,25	2 248 336,07		0,10	
1917	511 818,71	2 248 329,91		0,10	
1918	511 814,81	2 248 328,99		0,10	
1919	511 813,35	2 248 335,14		0,10	
1920	511 796,55	2 248 331,17		0,10	
1921	511 797,66	2 248 326,46		0,10	
1922	511 793,76	2 248 325,54		0,10	
1923	511 792,65	2 248 330,24		0,10	
1924	511 752,84	2 248 320,82		0,10	
1800	511 754,03	2 248 313,91		0,10	
Вырез 4 из 13					
1925	510 573,51	2 247 492,68	Аналитический метод	0,10	—
1926	510 637,38	2 247 522,84		0,10	
1927	510 705,43	2 247 567,20		0,10	
1928	510 719,58	2 247 577,10		0,10	
1929	510 718,43	2 247 578,74		0,10	
1930	510 721,71	2 247 581,04		0,10	
1931	510 722,86	2 247 579,39		0,10	
1932	510 731,88	2 247 585,70		0,10	
1933	510 738,49	2 247 578,58		0,10	
1934	510 741,94	2 247 580,95		0,10	
1935	510 744,20	2 247 577,65		0,10	
1936	510 741,24	2 247 575,61		0,10	
1937	510 747,91	2 247 568,42		0,10	
1938	510 750,93	2 247 570,61		0,10	
1939	510 753,27	2 247 567,37		0,10	
1940	510 750,65	2 247 565,47		0,10	
1941	510 759,21	2 247 556,25		0,10	
1942	510 762,07	2 247 558,01		0,10	
1943	510 764,17	2 247 554,61		0,10	
1944	510 761,98	2 247 553,26		0,10	
1945	510 774,34	2 247 539,94		0,10	
1946	510 775,96	2 247 540,98		0,10	
1947	510 778,12	2 247 537,62		0,10	
1948	510 777,64	2 247 537,30		0,10	
1949	510 799,51	2 247 522,38		0,10	
1950	510 843,88	2 247 547,34		0,10	
1951	510 828,47	2 247 576,68		0,10	
1952	510 830,23	2 247 577,60		0,10	
1953	510 818,04	2 247 604,46		0,10	
1954	510 815,08	2 247 603,14		0,10	
1955	510 813,44	2 247 606,78		0,10	
1956	510 816,38	2 247 608,10		0,10	
1957	510 779,74	2 247 688,83		0,10	
1958	510 778,24	2 247 688,11		0,10	
1959	510 778,24	2 247 684,59		0,10	
1960	510 752,08	2 247 672,44		0,10	
1961	510 752,39	2 247 671,78		0,10	
1962	510 748,82	2 247 669,99		0,10	
1963	510 748,46	2 247 670,76		0,10	
1964	510 709,44	2 247 652,78		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1965	510 704,74	2 247 650,09	Аналитический метод	0,10	—
1966	510 703,71	2 247 652,06		0,10	
1967	510 700,50	2 247 650,46		0,10	
1968	510 699,76	2 247 651,96		0,10	
1969	510 693,61	2 247 648,91		0,10	
1970	510 692,37	2 247 651,88		0,10	
1971	510 688,36	2 247 649,55		0,10	
1972	510 689,99	2 247 646,61		0,10	
1973	510 686,49	2 247 644,67		0,10	
1974	510 684,86	2 247 647,61		0,10	
1975	510 669,46	2 247 639,08		0,10	
1976	510 670,76	2 247 636,78		0,10	
1977	510 665,60	2 247 633,83		0,10	
1978	510 664,28	2 247 636,21		0,10	
1979	510 656,57	2 247 631,95		0,10	
1980	510 652,15	2 247 629,06		0,10	
1981	510 655,87	2 247 623,35		0,10	
1982	510 652,53	2 247 621,17		0,10	
1983	510 648,80	2 247 626,87		0,10	
1984	510 637,22	2 247 619,30		0,10	
1985	510 640,76	2 247 613,85		0,10	
1986	510 637,40	2 247 611,67		0,10	
1987	510 633,87	2 247 617,11		0,10	
1988	510 614,92	2 247 604,73		0,10	
1989	510 619,11	2 247 598,30		0,10	
1990	510 615,77	2 247 596,12		0,10	
1991	510 611,57	2 247 602,54		0,10	
1992	510 603,52	2 247 597,28		0,10	
1993	510 607,65	2 247 590,95		0,10	
1994	510 604,30	2 247 588,76		0,10	
1995	510 600,17	2 247 595,09		0,10	
1996	510 583,72	2 247 584,32		0,10	
1997	510 588,14	2 247 577,79		0,10	
1998	510 584,82	2 247 575,55		0,10	
1999	510 580,40	2 247 582,08		0,10	
2000	510 571,03	2 247 575,75		0,10	
2001	510 575,04	2 247 569,89		0,10	
2002	510 571,74	2 247 567,63		0,10	
2003	510 567,72	2 247 573,51		0,10	
2004	510 556,67	2 247 566,04		0,10	
2005	510 558,91	2 247 562,73		0,10	
2006	510 555,59	2 247 560,49		0,10	
2007	510 553,35	2 247 563,80		0,10	
2008	510 543,01	2 247 556,81		0,10	
2009	510 538,52	2 247 553,53		0,10	
1925	510 573,51	2 247 492,68		0,10	
Вырез 5 из 13					
2010	510 960,62	2 247 997,21	Аналитический метод	0,10	—
2011	510 967,15	2 247 976,25		0,10	
2012	510 977,89	2 247 937,74		0,10	
2013	510 978,43	2 247 937,89		0,10	
2014	510 979,51	2 247 933,98		0,10	
2015	510 979,00	2 247 933,82		0,10	
2016	510 984,60	2 247 913,68		0,10	
2017	510 984,93	2 247 913,76		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2018	510 985,87	2 247 909,88	Аналитический метод	0,10	—
2019	510 985,61	2 247 909,81		0,10	
2020	510 992,77	2 247 880,82		0,10	
2021	510 993,03	2 247 880,88		0,10	
2022	510 993,99	2 247 877,00		0,10	
2023	510 993,73	2 247 876,94		0,10	
2024	511 000,71	2 247 848,68		0,10	
2025	511 002,80	2 247 841,81		0,10	
2026	511 097,77	2 247 862,67		0,10	
2027	511 098,51	2 247 857,60		0,10	
2028	511 100,75	2 247 858,06		0,10	
2029	511 100,45	2 247 859,97		0,10	
2030	511 104,41	2 247 860,59		0,10	
2031	511 104,70	2 247 858,68		0,10	
2032	511 144,08	2 247 864,77		0,10	
2033	511 143,76	2 247 866,86		0,10	
2034	511 147,72	2 247 867,46		0,10	
2035	511 148,03	2 247 865,38		0,10	
2036	511 174,54	2 247 869,48		0,10	
2037	511 173,94	2 247 873,16		0,10	
2038	511 177,88	2 247 873,80		0,10	
2039	511 178,49	2 247 870,09		0,10	
2040	511 207,86	2 247 874,63		0,10	
2041	511 207,14	2 247 879,35		0,10	
2042	511 211,10	2 247 879,95		0,10	
2043	511 211,82	2 247 875,24		0,10	
2044	511 229,23	2 247 877,87		0,10	
2045	511 228,52	2 247 882,40		0,10	
2046	511 232,48	2 247 883,02		0,10	
2047	511 233,19	2 247 878,47		0,10	
2048	511 258,37	2 247 882,28		0,10	
2049	511 257,57	2 247 887,30		0,10	
2050	511 261,51	2 247 887,94		0,10	
2051	511 262,33	2 247 882,88		0,10	
2052	511 273,24	2 247 884,53		0,10	
2053	511 272,32	2 247 890,31		0,10	
2054	511 276,26	2 247 890,95		0,10	
2055	511 277,19	2 247 885,13		0,10	
2056	511 293,36	2 247 887,26		0,10	
2057	511 292,55	2 247 893,42		0,10	
2058	511 296,51	2 247 893,94		0,10	
2059	511 297,32	2 247 887,77		0,10	
2060	511 305,89	2 247 888,86		0,10	
2061	511 305,09	2 247 896,08		0,10	
2062	511 363,82	2 247 903,35		0,10	
2063	511 362,67	2 247 955,72		0,10	
2064	511 360,64	2 247 995,31		0,10	
2065	511 365,11	2 247 996,00		0,10	
2066	511 364,64	2 247 999,83		0,10	
2067	511 355,49	2 247 998,96		0,10	
2068	511 355,11	2 248 002,94		0,10	
2069	511 364,38	2 248 003,82		0,10	
2070	511 363,07	2 248 017,88		0,10	
2071	511 329,67	2 248 012,66		0,10	
2072	511 329,99	2 248 010,64		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2073	511 326,03	2 248 010,02	Аналитический метод	0,10	—
2074	511 325,71	2 248 012,05		0,10	
2075	511 302,34	2 248 008,40		0,10	
2076	511 302,70	2 248 005,95		0,10	
2077	511 298,74	2 248 005,37		0,10	
2078	511 298,39	2 248 007,78		0,10	
2079	511 284,88	2 248 005,68		0,10	
2080	511 285,24	2 248 003,42		0,10	
2081	511 281,28	2 248 002,80		0,10	
2082	511 280,93	2 248 005,06		0,10	
2083	511 272,23	2 248 003,70		0,10	
2084	511 272,66	2 248 001,00		0,10	
2085	511 268,70	2 248 000,38		0,10	
2086	511 268,27	2 248 003,09		0,10	
2087	511 255,69	2 248 001,00		0,10	
2088	511 256,12	2 247 998,38		0,10	
2089	511 252,18	2 247 997,72		0,10	
2090	511 251,74	2 248 000,34		0,10	
2091	511 229,66	2 247 996,68		0,10	
2092	511 230,11	2 247 993,97		0,10	
2093	511 226,17	2 247 993,31		0,10	
2094	511 225,72	2 247 996,02		0,10	
2095	511 219,31	2 247 994,96		0,10	
2096	511 219,57	2 247 993,35		0,10	
2097	511 215,63	2 247 992,69		0,10	
2098	511 215,36	2 247 994,30		0,10	
2099	511 192,65	2 247 990,53		0,10	
2100	511 192,94	2 247 988,77		0,10	
2101	511 189,00	2 247 988,11		0,10	
2102	511 188,70	2 247 989,88		0,10	
2103	511 182,68	2 247 988,88		0,10	
2104	511 183,11	2 247 986,26		0,10	
2105	511 179,17	2 247 985,60		0,10	
2106	511 178,73	2 247 988,23		0,10	
2107	511 165,33	2 247 986,00		0,10	
2108	511 165,71	2 247 983,72		0,10	
2109	511 161,77	2 247 983,06		0,10	
2110	511 161,39	2 247 985,35		0,10	
2111	511 128,86	2 247 979,95		0,10	
2112	511 129,24	2 247 977,59		0,10	
2113	511 125,30	2 247 976,95		0,10	
2114	511 124,91	2 247 979,29		0,10	
2115	511 112,59	2 247 977,24		0,10	
2116	511 112,96	2 247 975,02		0,10	
2117	511 109,02	2 247 974,36		0,10	
2118	511 108,65	2 247 976,59		0,10	
2119	511 096,42	2 247 974,49		0,10	
2120	511 096,70	2 247 972,84		0,10	
2121	511 092,76	2 247 972,18		0,10	
2122	511 092,48	2 247 973,81		0,10	
2123	511 070,72	2 247 970,06		0,10	
2124	511 071,01	2 247 968,36		0,10	
2125	511 067,07	2 247 967,68		0,10	
2126	511 066,78	2 247 969,38		0,10	
2127	511 055,69	2 247 967,48		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2128	511 056,08	2 247 965,23	Аналитический метод	0,10	—
2129	511 052,14	2 247 964,55		0,10	
2130	511 051,75	2 247 966,80		0,10	
2131	511 050,77	2 247 966,63		0,10	
2132	511 050,09	2 247 970,57		0,10	
2133	511 107,67	2 247 980,48		0,10	
2134	511 267,63	2 248 007,03		0,10	
2135	511 362,70	2 248 021,87		0,10	
2136	511 359,25	2 248 058,78		0,10	
2137	511 355,31	2 248 092,79		0,10	
2138	511 337,26	2 248 089,07		0,10	
2139	511 339,06	2 248 080,34		0,10	
2140	511 335,14	2 248 079,54		0,10	
2141	511 333,34	2 248 088,27		0,10	
2142	511 313,19	2 248 084,12		0,10	
2143	511 314,82	2 248 076,18		0,10	
2144	511 310,90	2 248 075,38		0,10	
2145	511 309,27	2 248 083,32		0,10	
2146	511 297,43	2 248 080,88		0,10	
2147	511 298,97	2 248 073,38		0,10	
2148	511 295,05	2 248 072,58		0,10	
2149	511 293,51	2 248 080,08		0,10	
2150	511 273,52	2 248 075,96		0,10	
2151	511 274,86	2 248 069,36		0,10	
2152	511 270,94	2 248 068,56		0,10	
2153	511 269,60	2 248 075,16		0,10	
2154	511 243,60	2 248 069,85		0,10	
2155	511 244,71	2 248 064,41		0,10	
2156	511 240,79	2 248 063,61		0,10	
2157	511 239,68	2 248 069,05		0,10	
2158	511 220,96	2 248 065,23		0,10	
2159	511 221,91	2 248 060,57		0,10	
2160	511 217,99	2 248 059,77		0,10	
2161	511 217,04	2 248 064,43		0,10	
2162	511 178,06	2 248 056,44		0,10	
2163	511 178,82	2 248 052,92		0,10	
2164	511 174,90	2 248 052,08		0,10	
2165	511 174,16	2 248 055,60		0,10	
2166	511 150,52	2 248 050,48		0,10	
2167	511 151,20	2 248 047,33		0,10	
2168	511 147,28	2 248 046,49		0,10	
2169	511 146,61	2 248 049,63		0,10	
2170	511 125,25	2 248 045,00		0,10	
2171	511 125,64	2 248 043,16		0,10	
2172	511 121,72	2 248 042,30		0,10	
2173	511 121,31	2 248 044,14		0,10	
2174	511 083,90	2 248 036,03		0,10	
2175	511 083,94	2 248 035,84		0,10	
2176	511 080,04	2 248 034,98		0,10	
2177	511 079,99	2 248 035,18		0,10	
2178	511 055,30	2 248 029,83		0,10	
2179	511 055,37	2 248 029,47		0,10	
2180	511 051,47	2 248 028,63		0,10	
2181	511 051,39	2 248 028,98		0,10	
2182	511 024,74	2 248 023,20		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2183	510 958,92	2 248 002,66	Аналитический метод	0,10	—
2010	510 960,62	2 247 997,21		0,10	
Вырез 6 из 13					
2184	511 334,35	2 247 841,67	Аналитический метод	0,10	—
2185	511 345,02	2 247 835,70		0,10	
2186	511 345,45	2 247 838,05		0,10	
2187	511 330,50	2 247 848,09		0,10	
2188	511 328,17	2 247 844,67		0,10	
2184	511 334,35	2 247 841,67		0,10	
Вырез 7 из 13					
2189	511 010,95	2 247 812,61	Аналитический метод	0,10	—
2190	511 096,85	2 247 833,20		0,10	
2191	511 159,46	2 247 844,81		0,10	
2192	511 219,94	2 247 854,55		0,10	
2193	511 233,04	2 247 856,09		0,10	
2194	511 273,16	2 247 861,37		0,10	
2195	511 283,69	2 247 862,61		0,10	
2196	511 308,78	2 247 854,07		0,10	
2197	511 324,53	2 247 846,43		0,10	
2198	511 326,92	2 247 849,94		0,10	
2199	511 315,62	2 247 855,28		0,10	
2200	511 317,96	2 247 893,69		0,10	
2201	511 309,49	2 247 892,64		0,10	
2202	511 310,31	2 247 885,38		0,10	
2203	511 280,84	2 247 881,64		0,10	
2204	511 210,44	2 247 870,98		0,10	
2205	511 101,69	2 247 854,17		0,10	
2206	511 095,17	2 247 852,82		0,10	
2207	511 094,43	2 247 857,83		0,10	
2208	511 003,97	2 247 837,97		0,10	
2189	511 010,95	2 247 812,61		0,10	
Вырез 8 из 13					
2209	511 197,42	2 248 064,51	Аналитический метод	0,10	—
2210	511 212,46	2 248 067,58		0,10	
2211	511 208,38	2 248 087,57		0,10	
2212	511 212,30	2 248 088,37		0,10	
2213	511 216,38	2 248 068,38		0,10	
2214	511 231,54	2 248 071,47		0,10	
2215	511 227,63	2 248 090,63		0,10	
2216	511 231,55	2 248 091,43		0,10	
2217	511 235,46	2 248 072,27		0,10	
2218	511 259,60	2 248 077,20		0,10	
2219	511 255,48	2 248 097,35		0,10	
2220	511 259,40	2 248 098,15		0,10	
2221	511 263,52	2 248 078,00		0,10	
2222	511 355,26	2 248 096,85		0,10	
2223	511 351,04	2 248 117,55		0,10	
2224	511 354,96	2 248 118,35		0,10	
2225	511 359,18	2 248 097,66		0,10	
2226	511 413,30	2 248 108,73		0,10	
2227	511 408,42	2 248 132,62		0,10	
2228	511 412,34	2 248 133,42		0,10	
2229	511 417,22	2 248 109,53		0,10	
2230	511 475,18	2 248 120,73		0,10	
2231	511 469,89	2 248 148,14		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2232	511 473,81	2 248 148,90	Аналитический метод	0,10	—
2233	511 479,10	2 248 121,49		0,10	
2234	511 497,31	2 248 125,00		0,10	
2235	511 491,80	2 248 153,58		0,10	
2236	511 495,72	2 248 154,34		0,10	
2237	511 501,23	2 248 125,76		0,10	
2238	511 518,27	2 248 129,04		0,10	
2239	511 512,48	2 248 159,04		0,10	
2240	511 516,40	2 248 159,80		0,10	
2241	511 522,20	2 248 129,79		0,10	
2242	511 535,02	2 248 132,31		0,10	
2243	511 529,11	2 248 161,88		0,10	
2244	511 533,03	2 248 162,66		0,10	
2245	511 538,95	2 248 133,08		0,10	
2246	511 561,67	2 248 137,63		0,10	
2247	511 555,43	2 248 168,84		0,10	
2248	511 559,35	2 248 169,62		0,10	
2249	511 565,59	2 248 138,41		0,10	
2250	511 594,83	2 248 144,25		0,10	
2251	511 630,67	2 248 151,08		0,10	
2252	511 626,51	2 248 185,74		0,10	
2253	511 630,49	2 248 186,22		0,10	
2254	511 631,30	2 248 179,45		0,10	
2255	511 688,17	2 248 191,19		0,10	
2256	511 686,32	2 248 200,30		0,10	
2257	511 690,24	2 248 201,10		0,10	
2258	511 692,09	2 248 192,00		0,10	
2259	511 731,24	2 248 200,07		0,10	
2260	511 728,99	2 248 210,98		0,10	
2261	511 732,91	2 248 211,78		0,10	
2262	511 735,96	2 248 196,97		0,10	
2263	511 631,78	2 248 175,47		0,10	
2264	511 634,61	2 248 151,83		0,10	
2265	511 637,73	2 248 152,42		0,10	
2266	511 639,70	2 248 139,37		0,10	
2267	511 652,46	2 248 141,29		0,10	
2268	511 683,39	2 248 145,52		0,10	
2269	511 689,79	2 248 132,53		0,10	
2270	511 690,26	2 248 132,10		0,10	
2271	511 771,46	2 248 172,69		0,10	
2272	511 761,56	2 248 243,00		0,10	
2273	511 759,09	2 248 242,65		0,10	
2274	511 758,53	2 248 246,61		0,10	
2275	511 761,00	2 248 246,96		0,10	
2276	511 758,74	2 248 263,07		0,10	
2277	511 748,42	2 248 322,89		0,10	
2278	511 729,37	2 248 318,26		0,10	
2279	511 731,08	2 248 311,21		0,10	
2280	511 727,20	2 248 310,27		0,10	
2281	511 725,48	2 248 317,31		0,10	
2282	511 710,41	2 248 313,64		0,10	
2283	511 711,60	2 248 308,88		0,10	
2284	511 707,72	2 248 307,90		0,10	
2285	511 706,53	2 248 312,67		0,10	
2286	511 679,78	2 248 305,94		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2287	511 680,88	2 248 301,55	Аналитический метод	0,10	—
2288	511 677,00	2 248 300,57		0,10	
2289	511 675,90	2 248 304,96		0,10	
2290	511 650,75	2 248 298,63		0,10	
2291	511 651,91	2 248 294,14		0,10	
2292	511 648,03	2 248 293,14		0,10	
2293	511 646,87	2 248 297,64		0,10	
2294	511 632,07	2 248 293,82		0,10	
2295	511 633,00	2 248 290,14		0,10	
2296	511 629,12	2 248 289,16		0,10	
2297	511 628,20	2 248 292,83		0,10	
2298	511 606,17	2 248 287,14		0,10	
2299	511 606,97	2 248 284,00		0,10	
2300	511 603,09	2 248 283,02		0,10	
2301	511 602,29	2 248 286,16		0,10	
2302	511 578,56	2 248 280,35		0,10	
2303	511 579,49	2 248 276,56		0,10	
2304	511 575,61	2 248 275,60		0,10	
2305	511 574,67	2 248 279,40		0,10	
2306	511 562,68	2 248 276,47		0,10	
2307	511 551,28	2 248 274,04		0,10	
2308	511 551,93	2 248 271,03		0,10	
2309	511 548,01	2 248 270,19		0,10	
2310	511 547,37	2 248 273,20		0,10	
2311	511 532,11	2 248 269,94		0,10	
2312	511 533,10	2 248 265,37		0,10	
2313	511 529,20	2 248 264,52		0,10	
2314	511 528,20	2 248 269,11		0,10	
2315	511 514,32	2 248 266,15		0,10	
2316	511 515,45	2 248 260,83		0,10	
2317	511 511,57	2 248 259,90		0,10	
2318	511 510,41	2 248 265,31		0,10	
2319	511 485,51	2 248 259,95		0,10	
2320	511 486,92	2 248 254,06		0,10	
2321	511 483,04	2 248 253,12		0,10	
2322	511 481,62	2 248 259,03		0,10	
2323	511 461,99	2 248 254,42		0,10	
2324	511 463,45	2 248 248,22		0,10	
2325	511 459,55	2 248 247,30		0,10	
2326	511 458,10	2 248 253,50		0,10	
2327	511 437,77	2 248 248,72		0,10	
2328	511 439,19	2 248 242,68		0,10	
2329	511 435,29	2 248 241,76		0,10	
2330	511 433,88	2 248 247,80		0,10	
2331	511 414,92	2 248 243,34		0,10	
2332	511 416,34	2 248 237,32		0,10	
2333	511 412,44	2 248 236,40		0,10	
2334	511 411,03	2 248 242,43		0,10	
2335	511 402,21	2 248 240,35		0,10	
2336	511 403,67	2 248 234,65		0,10	
2337	511 399,79	2 248 233,67		0,10	
2338	511 398,34	2 248 239,37		0,10	
2339	511 378,17	2 248 234,22		0,10	
2340	511 379,66	2 248 228,31		0,10	
2341	511 375,78	2 248 227,33		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2342	511 374,29	2 248 233,23	Аналитический метод	0,10	—
2343	511 358,43	2 248 229,18		0,10	
2344	511 360,02	2 248 223,36		0,10	
2345	511 356,16	2 248 222,30		0,10	
2346	511 354,56	2 248 228,17		0,10	
2347	511 334,86	2 248 222,94		0,10	
2348	511 336,36	2 248 217,40		0,10	
2349	511 332,50	2 248 216,36		0,10	
2350	511 331,00	2 248 221,92		0,10	
2351	511 317,57	2 248 218,36		0,10	
2352	511 319,03	2 248 212,80		0,10	
2353	511 315,17	2 248 211,78		0,10	
2354	511 313,70	2 248 217,33		0,10	
2355	511 287,00	2 248 210,25		0,10	
2356	511 288,30	2 248 205,34		0,10	
2357	511 284,44	2 248 204,32		0,10	
2358	511 283,13	2 248 209,22		0,10	
2359	511 271,16	2 248 206,03		0,10	
2360	511 272,49	2 248 201,10		0,10	
2361	511 268,63	2 248 200,06		0,10	
2362	511 267,29	2 248 205,01		0,10	
2363	511 245,63	2 248 199,27		0,10	
2364	511 246,87	2 248 194,56		0,10	
2365	511 243,01	2 248 193,54		0,10	
2366	511 241,76	2 248 198,25		0,10	
2367	511 229,43	2 248 194,82		0,10	
2368	511 230,64	2 248 190,75		0,10	
2369	511 226,77	2 248 189,77		0,10	
2370	511 225,59	2 248 193,68		0,10	
2371	511 208,43	2 248 188,59		0,10	
2372	511 209,40	2 248 185,37		0,10	
2373	511 205,58	2 248 184,21		0,10	
2374	511 204,60	2 248 187,45		0,10	
2375	511 188,77	2 248 182,75		0,10	
2376	511 189,59	2 248 179,97		0,10	
2377	511 185,75	2 248 178,83		0,10	
2378	511 184,93	2 248 181,61	0,10		
2379	511 172,86	2 248 178,02	0,10		
2209	511 197,42	2 248 064,51	0,10		
Вырез 9 из 13					
2380	511 329,51	2 247 853,18	Аналитический метод	0,10	—
2381	511 329,69	2 247 853,46		0,10	
2382	511 332,15	2 247 851,89		0,10	
2383	511 349,87	2 247 839,91		0,10	
2384	511 348,74	2 247 833,85		0,10	
2385	511 379,58	2 247 827,43		0,10	
2386	511 388,11	2 247 826,70		0,10	
2387	511 388,41	2 247 830,19		0,10	
2388	511 392,39	2 247 829,85		0,10	
2389	511 392,09	2 247 826,36		0,10	
2390	511 415,68	2 247 824,33		0,10	
2391	511 415,80	2 247 825,78		0,10	
2392	511 419,78	2 247 825,44		0,10	
2393	511 419,66	2 247 823,99		0,10	
2394	511 435,98	2 247 822,58		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2395	511 436,01	2 247 822,90	Аналитический метод	0,10	—
2396	511 439,99	2 247 822,54		0,10	
2397	511 439,96	2 247 822,19		0,10	
2398	511 464,06	2 247 819,89		0,10	
2399	511 464,37	2 247 823,16		0,10	
2400	511 468,35	2 247 822,78		0,10	
2401	511 468,04	2 247 819,51		0,10	
2402	511 483,83	2 247 817,99		0,10	
2403	511 489,99	2 247 893,45		0,10	
2404	511 492,87	2 247 895,33		0,10	
2405	511 495,05	2 247 891,97		0,10	
2406	511 493,81	2 247 891,17		0,10	
2407	511 487,81	2 247 817,61		0,10	
2408	511 530,96	2 247 813,43		0,10	
2409	511 531,30	2 247 816,91		0,10	
2410	511 535,28	2 247 816,53		0,10	
2411	511 534,94	2 247 813,04		0,10	
2412	511 545,05	2 247 812,04		0,10	
2413	511 545,48	2 247 815,32		0,10	
2414	511 549,44	2 247 814,80		0,10	
2415	511 549,01	2 247 811,52		0,10	
2416	511 580,09	2 247 807,44		0,10	
2417	511 580,71	2 247 812,20		0,10	
2418	511 584,67	2 247 811,68		0,10	
2419	511 584,05	2 247 806,91		0,10	
2420	511 606,92	2 247 803,90		0,10	
2421	511 607,73	2 247 808,38		0,10	
2422	511 611,68	2 247 807,68		0,10	
2423	511 610,89	2 247 803,20		0,10	
2424	511 635,32	2 247 798,91		0,10	
2425	511 636,25	2 247 804,18		0,10	
2426	511 640,19	2 247 803,48		0,10	
2427	511 639,26	2 247 798,22		0,10	
2428	511 647,77	2 247 796,72		0,10	
2429	511 659,37	2 247 794,99		0,10	
2430	511 660,15	2 247 800,20		0,10	
2431	511 664,11	2 247 799,60		0,10	
2432	511 663,33	2 247 794,40		0,10	
2433	511 684,21	2 247 791,26		0,10	
2434	511 685,01	2 247 796,58		0,10	
2435	511 688,95	2 247 795,85		0,10	
2436	511 688,17	2 247 790,68		0,10	
2437	511 704,52	2 247 788,27		0,10	
2438	511 705,29	2 247 794,82		0,10	
2439	511 741,23	2 247 790,47		0,10	
2440	511 741,25	2 247 790,65		0,10	
2441	511 745,23	2 247 790,17		0,10	
2442	511 745,20	2 247 789,99		0,10	
2443	511 757,64	2 247 788,46		0,10	
2444	511 753,72	2 247 877,54		0,10	
2445	511 753,72	2 247 885,54		0,10	
2446	511 744,79	2 247 886,31		0,10	
2447	511 706,65	2 247 890,59		0,10	
2448	511 678,86	2 247 894,18		0,10	
2449	511 668,89	2 247 895,90		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2450	511 668,97	2 247 907,71	Аналитический метод	0,10	—
2451	511 607,20	2 247 908,03		0,10	
2452	511 577,75	2 247 908,03		0,10	
2453	511 584,53	2 247 954,70		0,10	
2454	511 588,49	2 247 954,12		0,10	
2455	511 582,37	2 247 912,03		0,10	
2456	511 671,20	2 247 911,70		0,10	
2457	511 667,34	2 247 928,62		0,10	
2458	511 665,03	2 247 928,11		0,10	
2459	511 664,15	2 247 932,01		0,10	
2460	511 666,45	2 247 932,52		0,10	
2461	511 663,00	2 247 947,67		0,10	
2462	511 657,88	2 247 968,95		0,10	
2463	511 655,10	2 247 968,31		0,10	
2464	511 654,20	2 247 972,21		0,10	
2465	511 656,94	2 247 972,84		0,10	
2466	511 652,06	2 247 993,10		0,10	
2467	511 646,93	2 248 012,22		0,10	
2468	511 644,81	2 248 017,86		0,10	
2469	511 633,12	2 248 029,96		0,10	
2470	511 625,27	2 248 038,78		0,10	
2471	511 618,60	2 248 046,76		0,10	
2472	511 616,87	2 248 044,69		0,10	
2473	511 618,44	2 248 043,38		0,10	
2474	511 615,88	2 248 040,30		0,10	
2475	511 614,30	2 248 041,62		0,10	
2476	511 597,51	2 248 021,51		0,10	
2477	511 599,47	2 248 019,88		0,10	
2478	511 596,91	2 248 016,80		0,10	
2479	511 591,87	2 248 021,01		0,10	
2480	511 615,37	2 248 049,14		0,10	
2481	511 606,41	2 248 060,21		0,10	
2482	511 547,26	2 247 983,46		0,10	
2483	511 524,69	2 247 955,81		0,10	
2484	511 526,06	2 247 954,11		0,10	
2485	511 508,59	2 247 939,99		0,10	
2486	511 507,93	2 247 940,81		0,10	
2487	511 497,12	2 247 932,51		0,10	
2488	511 480,59	2 247 924,98		0,10	
2489	511 408,94	2 247 907,56		0,10	
2490	511 405,03	2 247 906,73	0,10		
2491	511 374,99	2 247 900,68	0,10		
2492	511 344,60	2 247 896,96	0,10		
2493	511 345,97	2 247 886,02	0,10		
2494	511 342,01	2 247 885,52	0,10		
2495	511 340,63	2 247 896,48	0,10		
2496	511 322,00	2 247 894,18	0,10		
2497	511 319,78	2 247 857,74	0,10		
2380	511 329,51	2 247 853,18	0,10		
Вырез 10 из 13					
2498	511 628,30	2 248 041,40	Аналитический метод	0,10	—
2499	511 636,06	2 248 032,68		0,10	
2500	511 646,78	2 248 021,58		0,10	
2501	511 648,74	2 248 022,32		0,10	
2502	511 650,16	2 248 018,58		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2503	511 648,98	2 248 018,14	Аналитический метод	0,10	—
2504	511 650,75	2 248 013,44		0,10	
2505	511 652,95	2 248 005,21		0,10	
2506	511 654,18	2 248 005,54		0,10	
2507	511 655,22	2 248 001,68		0,10	
2508	511 653,99	2 248 001,35		0,10	
2509	511 655,94	2 247 994,08		0,10	
2510	511 658,17	2 247 984,84		0,10	
2511	511 660,01	2 247 985,29		0,10	
2512	511 660,97	2 247 981,41		0,10	
2513	511 659,12	2 247 980,95		0,10	
2514	511 662,85	2 247 965,36		0,10	
2515	511 665,43	2 247 965,98		0,10	
2516	511 666,37	2 247 962,10		0,10	
2517	511 663,79	2 247 961,47		0,10	
2518	511 668,78	2 247 940,34		0,10	
2519	511 671,77	2 247 941,02		0,10	
2520	511 672,65	2 247 937,12		0,10	
2521	511 669,67	2 247 936,44		0,10	
2522	511 673,23	2 247 920,79		0,10	
2523	511 676,42	2 247 921,54		0,10	
2524	511 677,32	2 247 917,64		0,10	
2525	511 674,12	2 247 916,89		0,10	
2526	511 676,22	2 247 907,68		0,10	
2527	511 672,97	2 247 907,69		0,10	
2528	511 672,91	2 247 899,26		0,10	
2529	511 679,46	2 247 898,14		0,10	
2530	511 707,13	2 247 894,57		0,10	
2531	511 736,75	2 247 891,24		0,10	
2532	511 736,28	2 247 968,99		0,10	
2533	511 733,65	2 247 988,64		0,10	
2534	511 731,12	2 247 987,68		0,10	
2535	511 712,94	2 248 035,06		0,10	
2536	511 721,90	2 248 038,13		0,10	
2537	511 718,85	2 248 046,46		0,10	
2538	511 711,71	2 248 043,85		0,10	
2539	511 710,33	2 248 047,61		0,10	
2540	511 717,48	2 248 050,22		0,10	
2541	511 713,81	2 248 060,26		0,10	
2542	511 707,22	2 248 057,85		0,10	
2543	511 705,84	2 248 061,61		0,10	
2544	511 712,44	2 248 064,02		0,10	
2545	511 702,50	2 248 091,20		0,10	
2546	511 691,03	2 248 120,97		0,10	
2547	511 687,73	2 248 127,69		0,10	
2548	511 671,86	2 248 110,04		0,10	
2549	511 673,27	2 248 108,77		0,10	
2550	511 670,59	2 248 105,79		0,10	
2551	511 669,18	2 248 107,06		0,10	
2552	511 666,34	2 248 103,90		0,10	
2553	511 660,02	2 248 096,34		0,10	
2554	511 661,74	2 248 094,89		0,10	
2555	511 659,18	2 248 091,83		0,10	
2556	511 657,46	2 248 093,27		0,10	
2557	511 643,69	2 248 076,79		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2558	511 645,43	2 248 075,33	Аналитический метод	0,10	—
2559	511 642,87	2 248 072,27		0,10	
2560	511 641,12	2 248 073,72		0,10	
2561	511 630,24	2 248 060,70		0,10	
2562	511 632,01	2 248 059,22		0,10	
2563	511 629,45	2 248 056,16		0,10	
2564	511 627,68	2 248 057,63		0,10	
2565	511 621,20	2 248 049,88		0,10	
2498	511 628,30	2 248 041,40		0,10	
Вырез 11 из 13					
2566	511 363,23	2 248 059,20	Аналитический метод	0,10	—
2567	511 367,45	2 248 014,02		0,10	
2568	511 368,50	2 248 014,11		0,10	
2569	511 368,86	2 248 010,13		0,10	
2570	511 367,82	2 248 010,03		0,10	
2571	511 368,65	2 248 001,12		0,10	
2572	511 421,99	2 248 010,77		0,10	
2573	511 422,71	2 248 006,83		0,10	
2574	511 420,27	2 248 006,39		0,10	
2575	511 421,10	2 248 001,38		0,10	
2576	511 417,16	2 248 000,72		0,10	
2577	511 416,33	2 248 005,68		0,10	
2578	511 369,03	2 247 997,12		0,10	
2579	511 369,45	2 247 992,62		0,10	
2580	511 364,82	2 247 991,91		0,10	
2581	511 366,67	2 247 955,86		0,10	
2582	511 367,81	2 247 903,84		0,10	
2583	511 374,35	2 247 904,64		0,10	
2584	511 408,11	2 247 911,49		0,10	
2585	511 479,27	2 247 928,78		0,10	
2586	511 495,04	2 247 935,97		0,10	
2587	511 507,34	2 247 945,39		0,10	
2588	511 511,05	2 247 947,12		0,10	
2589	511 520,44	2 247 954,71		0,10	
2590	511 519,55	2 247 955,81		0,10	
2591	511 544,07	2 247 985,93		0,10	
2592	511 570,94	2 248 020,75		0,10	
2593	511 570,53	2 248 021,07		0,10	
2594	511 572,97	2 248 024,23		0,10	
2595	511 573,39	2 248 023,91		0,10	
2596	511 582,32	2 248 035,51		0,10	
2597	511 582,02	2 248 035,73		0,10	
2598	511 584,42	2 248 038,93		0,10	
2599	511 584,76	2 248 038,67		0,10	
2600	511 606,33	2 248 066,67		0,10	
2601	511 617,99	2 248 052,27		0,10	
2602	511 663,32	2 248 106,52		0,10	
2603	511 685,81	2 248 131,54		0,10	
2604	511 681,07	2 248 141,16		0,10	
2605	511 653,03	2 248 137,33		0,10	
2606	511 640,34	2 248 135,42		0,10	
2607	511 641,16	2 248 130,63		0,10	
2608	511 637,25	2 248 129,96		0,10	
2609	511 636,33	2 248 134,81		0,10	
2610	511 634,39	2 248 147,72		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2611	511 620,42	2 248 145,06	Аналитический метод	0,10	—
2612	511 623,29	2 248 130,70		0,10	
2613	511 619,37	2 248 129,92		0,10	
2614	511 616,49	2 248 144,31		0,10	
2615	511 595,59	2 248 140,33		0,10	
2616	511 538,29	2 248 128,87		0,10	
2617	511 540,80	2 248 116,31		0,10	
2618	511 536,88	2 248 115,53		0,10	
2619	511 534,37	2 248 128,09		0,10	
2620	511 522,58	2 248 125,79		0,10	
2621	511 524,87	2 248 113,77		0,10	
2622	511 520,95	2 248 113,02		0,10	
2623	511 518,65	2 248 125,03		0,10	
2624	511 501,14	2 248 121,66		0,10	
2625	511 503,58	2 248 108,99		0,10	
2626	511 499,66	2 248 108,23		0,10	
2627	511 497,22	2 248 120,90		0,10	
2628	511 474,66	2 248 116,55		0,10	
2629	511 477,31	2 248 102,80		0,10	
2630	511 473,39	2 248 102,04		0,10	
2631	511 470,74	2 248 115,80		0,10	
2632	511 461,13	2 248 113,95		0,10	
2633	511 463,71	2 248 100,59		0,10	
2634	511 459,79	2 248 099,83		0,10	
2635	511 457,21	2 248 113,19		0,10	
2636	511 441,27	2 248 110,12		0,10	
2637	511 443,64	2 248 097,81		0,10	
2638	511 439,72	2 248 097,05		0,10	
2639	511 437,34	2 248 109,36		0,10	
2640	511 422,15	2 248 106,44		0,10	
2641	511 424,65	2 248 094,19		0,10	
2642	511 420,73	2 248 093,39		0,10	
2643	511 418,23	2 248 105,65		0,10	
2644	511 393,67	2 248 100,62		0,10	
2645	511 396,00	2 248 089,25		0,10	
2646	511 392,08	2 248 088,45		0,10	
2647	511 389,75	2 248 099,82		0,10	
2648	511 372,64	2 248 096,33		0,10	
2649	511 374,82	2 248 085,68		0,10	
2650	511 370,90	2 248 084,88		0,10	
2651	511 368,72	2 248 095,53		0,10	
2652	511 359,25	2 248 093,59		0,10	
2566	511 363,23	2 248 059,20		0,10	
Вырез 12 из 13					
2653	510 725,80	2 248 191,79	Аналитический метод	0,10	—
2654	510 732,47	2 248 194,32		0,10	
2655	510 733,89	2 248 190,58		0,10	
2656	510 727,22	2 248 188,05		0,10	
2657	510 734,01	2 248 170,17		0,10	
2658	510 742,34	2 248 173,34		0,10	
2659	510 743,76	2 248 169,60		0,10	
2660	510 735,43	2 248 166,43		0,10	
2661	510 745,78	2 248 139,18		0,10	
2662	510 757,31	2 248 142,87		0,10	
2663	510 758,57	2 248 139,05		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2664	510 747,06	2 248 135,26	Аналитический метод	0,10	—
2665	510 751,29	2 248 122,39		0,10	
2666	510 763,33	2 248 126,34		0,10	
2667	510 764,57	2 248 122,54		0,10	
2668	510 752,53	2 248 118,59		0,10	
2669	510 761,83	2 248 090,27		0,10	
2670	510 770,74	2 248 093,18		0,10	
2671	510 771,98	2 248 089,38		0,10	
2672	510 763,08	2 248 086,47		0,10	
2673	510 773,43	2 248 054,91		0,10	
2674	510 776,51	2 248 044,01		0,10	
2675	510 788,12	2 248 047,28		0,10	
2676	510 789,20	2 248 043,42		0,10	
2677	510 777,59	2 248 040,16		0,10	
2678	510 781,58	2 248 025,99		0,10	
2679	510 793,52	2 248 029,35		0,10	
2680	510 794,60	2 248 025,51		0,10	
2681	510 782,67	2 248 022,14		0,10	
2682	510 784,95	2 248 014,06		0,10	
2683	510 796,92	2 248 017,43		0,10	
2684	510 798,00	2 248 013,57		0,10	
2685	510 786,03	2 248 010,21		0,10	
2686	510 791,65	2 247 990,25		0,10	
2687	510 802,64	2 247 993,34		0,10	
2688	510 803,72	2 247 989,48		0,10	
2689	510 792,73	2 247 986,40		0,10	
2690	510 799,68	2 247 961,71		0,10	
2691	510 832,23	2 247 974,00		0,10	
2692	510 906,64	2 247 998,53		0,10	
2693	510 905,62	2 248 001,61		0,10	
2694	510 909,42	2 248 002,87		0,10	
2695	510 910,44	2 247 999,78		0,10	
2696	510 954,09	2 248 013,91		0,10	
2697	510 956,48	2 248 006,09		0,10	
2698	510 973,94	2 248 011,54		0,10	
2699	510 970,05	2 248 023,91		0,10	
2700	510 973,87	2 248 025,11		0,10	
2701	510 977,75	2 248 012,73		0,10	
2702	511 021,88	2 248 026,50		0,10	
2703	511 019,02	2 248 039,59		0,10	
2704	511 022,92	2 248 040,45		0,10	
2705	511 025,76	2 248 027,52		0,10	
2706	511 048,59	2 248 032,47		0,10	
2707	511 044,97	2 248 049,21		0,10	
2708	511 048,87	2 248 050,05		0,10	
2709	511 052,50	2 248 033,32		0,10	
2710	511 072,37	2 248 037,63		0,10	
2711	511 068,47	2 248 055,52		0,10	
2712	511 072,37	2 248 056,38		0,10	
2713	511 076,28	2 248 038,48		0,10	
2714	511 100,76	2 248 043,79		0,10	
2715	511 096,46	2 248 063,64		0,10	
2716	511 100,36	2 248 064,48		0,10	
2717	511 104,67	2 248 044,64		0,10	
2718	511 120,46	2 248 048,06		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2719	511 116,15	2 248 068,02	Аналитический метод	0,10	—
2720	511 120,07	2 248 068,87		0,10	
2721	511 124,40	2 248 048,91		0,10	
2722	511 147,40	2 248 053,90		0,10	
2723	511 143,25	2 248 073,05		0,10	
2724	511 147,15	2 248 073,89		0,10	
2725	511 151,31	2 248 054,75		0,10	
2726	511 177,59	2 248 060,44		0,10	
2727	511 173,57	2 248 080,15		0,10	
2728	511 177,49	2 248 080,95		0,10	
2729	511 181,51	2 248 061,26		0,10	
2730	511 193,50	2 248 063,71		0,10	
2731	511 169,00	2 248 176,94		0,10	
2732	511 162,03	2 248 175,44		0,10	
2733	511 161,19	2 248 179,36		0,10	
2734	511 168,62	2 248 180,95		0,10	
2735	511 166,18	2 248 189,16		0,10	
2736	511 104,88	2 248 173,59		0,10	
2737	511 105,19	2 248 172,31		0,10	
2738	511 101,31	2 248 171,35		0,10	
2739	511 100,99	2 248 172,64		0,10	
2740	511 056,86	2 248 161,83		0,10	
2741	511 057,22	2 248 160,35		0,10	
2742	511 053,34	2 248 159,39		0,10	
2743	511 052,97	2 248 160,88		0,10	
2744	510 984,92	2 248 144,21		0,10	
2745	510 929,09	2 248 130,97		0,10	
2746	510 938,29	2 248 103,25		0,10	
2747	510 941,81	2 248 104,37		0,10	
2748	510 943,03	2 248 100,57		0,10	
2749	510 939,55	2 248 099,45		0,10	
2750	510 939,77	2 248 098,76		0,10	
2751	510 933,86	2 248 095,81		0,10	
2752	510 933,33	2 248 100,09		0,10	
2753	510 934,89	2 248 100,80		0,10	
2754	510 932,93	2 248 106,68		0,10	
2755	510 932,43	2 248 106,51		0,10	
2756	510 931,17	2 248 110,31		0,10	
2757	510 931,68	2 248 110,47		0,10	
2758	510 921,79	2 248 140,28		0,10	
2759	510 917,72	2 248 148,36		0,10	
2760	510 917,17	2 248 148,08		0,10	
2761	510 915,37	2 248 151,66		0,10	
2762	510 915,92	2 248 151,93		0,10	
2763	510 901,80	2 248 179,96		0,10	
2764	510 901,39	2 248 179,75		0,10	
2765	510 899,13	2 248 183,11		0,10	
2766	510 899,90	2 248 183,48		0,10	
2767	510 887,16	2 248 205,38		0,10	
2768	510 886,62	2 248 205,07		0,10	
2769	510 884,60	2 248 208,52		0,10	
2770	510 885,14	2 248 208,84		0,10	
2771	510 879,03	2 248 219,34		0,10	
2772	510 877,91	2 248 218,69		0,10	
2773	510 875,91	2 248 222,15		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2774	510 877,02	2 248 222,80	Аналитический метод	0,10	—
2775	510 865,67	2 248 241,30		0,10	
2776	510 864,53	2 248 240,60		0,10	
2777	510 862,43	2 248 244,00		0,10	
2778	510 863,58	2 248 244,71		0,10	
2779	510 847,51	2 248 270,83		0,10	
2780	510 841,54	2 248 279,90		0,10	
2781	510 831,03	2 248 275,91		0,10	
2782	510 831,32	2 248 275,13		0,10	
2783	510 827,58	2 248 273,71		0,10	
2784	510 827,29	2 248 274,49		0,10	
2785	510 779,03	2 248 256,14		0,10	
2786	510 799,04	2 248 212,63		0,10	
2787	510 799,53	2 248 212,86		0,10	
2788	510 801,21	2 248 209,22		0,10	
2789	510 800,71	2 248 208,99		0,10	
2790	510 807,86	2 248 193,42		0,10	
2791	510 836,62	2 248 127,54		0,10	
2792	510 836,93	2 248 127,67		0,10	
2793	510 838,49	2 248 123,99		0,10	
2794	510 838,18	2 248 123,86		0,10	
2795	510 859,05	2 248 074,42		0,10	
2796	510 855,37	2 248 072,86		0,10	
2797	510 833,12	2 248 125,55		0,10	
2798	510 804,09	2 248 192,05		0,10	
2799	510 775,29	2 248 254,72		0,10	
2800	510 717,27	2 248 232,66		0,10	
2801	510 719,89	2 248 216,74		0,10	
2802	510 716,60	2 248 215,99		0,10	
2653	510 725,80	2 248 191,79		0,10	
Вырез 13 из 13					
2803	510 842,01	2 246 560,02	Аналитический метод	0,10	—
2804	510 888,53	2 246 554,27		0,10	
2805	510 910,58	2 246 551,18		0,10	
2806	510 929,50	2 246 548,86		0,10	
2807	510 931,75	2 246 564,53		0,10	
2808	510 928,05	2 246 564,87		0,10	
2809	510 930,87	2 246 573,26		0,10	
2810	510 928,02	2 246 574,21		0,10	
2811	510 929,28	2 246 578,01		0,10	
2812	510 932,15	2 246 577,05		0,10	
2813	510 936,98	2 246 591,41		0,10	
2814	510 933,91	2 246 592,44		0,10	
2815	510 935,19	2 246 596,23		0,10	
2816	510 938,25	2 246 595,20		0,10	
2817	510 943,08	2 246 609,53		0,10	
2818	510 940,08	2 246 610,54		0,10	
2819	510 941,36	2 246 614,33		0,10	
2820	510 944,32	2 246 613,33		0,10	
2821	510 954,63	2 246 647,92		0,10	
2822	510 945,46	2 246 651,33		0,10	
2823	510 946,92	2 246 655,28		0,10	
2824	510 950,68	2 246 653,90		0,10	
2825	510 950,60	2 246 653,69		0,10	
2826	510 983,53	2 246 641,44		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2827	510 983,60	2 246 641,64	Аналитический метод	0,10	—
2828	510 987,36	2 246 640,26		0,10	
2829	510 987,28	2 246 640,05		0,10	
2830	511 001,47	2 246 634,77		0,10	
2831	511 001,59	2 246 635,08		0,10	
2832	511 005,33	2 246 633,68		0,10	
2833	511 005,22	2 246 633,37		0,10	
2834	511 011,12	2 246 631,18		0,10	
2835	511 015,83	2 246 644,44		0,10	
2836	511 025,23	2 246 674,16		0,10	
2837	510 960,48	2 246 694,67		0,10	
2838	510 962,12	2 246 699,88		0,10	
2839	510 965,94	2 246 698,67		0,10	
2840	510 965,50	2 246 697,27		0,10	
2841	510 979,93	2 246 692,70		0,10	
2842	510 980,25	2 246 693,72		0,10	
2843	510 984,07	2 246 692,50		0,10	
2844	510 983,74	2 246 691,49		0,10	
2845	510 998,46	2 246 686,83		0,10	
2846	510 998,60	2 246 687,28		0,10	
2847	511 002,42	2 246 686,06		0,10	
2848	511 002,28	2 246 685,62		0,10	
2849	511 030,25	2 246 676,76		0,10	
2850	511 020,22	2 246 645,05		0,10	
2851	511 037,27	2 246 639,08		0,10	
2852	511 053,30	2 246 690,23		0,10	
2853	511 047,29	2 246 692,69		0,10	
2854	511 063,12	2 246 740,28		0,10	
2855	511 072,18	2 246 765,86		0,10	
2856	511 040,27	2 246 779,19		0,10	
2857	511 043,23	2 246 787,64		0,10	
2858	511 031,00	2 246 793,19		0,10	
2859	511 008,52	2 246 801,29		0,10	
2860	511 009,88	2 246 805,05		0,10	
2861	511 030,01	2 246 797,80		0,10	
2862	511 032,41	2 246 805,59		0,10	
2863	511 036,23	2 246 804,41		0,10	
2864	511 033,74	2 246 796,34		0,10	
2865	511 048,21	2 246 789,76		0,10	
2866	511 045,29	2 246 781,43		0,10	
2867	511 073,52	2 246 769,63		0,10	
2868	511 082,77	2 246 795,77		0,10	
2869	511 098,47	2 246 840,95		0,10	
2870	511 103,45	2 246 854,68		0,10	
2871	511 008,64	2 246 893,73		0,10	
2872	510 918,39	2 246 928,79		0,10	
2873	510 911,81	2 246 926,44		0,10	
2874	510 911,99	2 246 922,43		0,10	
2875	510 893,05	2 246 921,34		0,10	
2876	510 683,15	2 246 902,73		0,10	
2877	510 752,29	2 246 840,19		0,10	
2878	510 751,61	2 246 837,95		0,10	
2879	510 750,60	2 246 828,61		0,10	
2880	510 763,23	2 246 839,24		0,10	
2881	510 765,81	2 246 836,18		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2882	510 748,33	2 246 821,47	Аналитический метод	0,10	—
2883	510 745,95	2 246 822,74		0,10	
2884	510 747,73	2 246 838,93		0,10	
2885	510 677,72	2 246 902,25		0,10	
2886	510 668,57	2 246 901,44		0,10	
2887	510 559,57	2 246 817,07		0,10	
2803	510 842,01	2 246 560,02		0,10	
2888	510 122,55	2 246 199,91	Аналитический метод	0,10	—
2889	510 119,85	2 246 203,18		0,10	
2890	510 167,97	2 246 238,46		0,10	
2891	510 191,22	2 246 253,63		0,10	
2892	510 237,43	2 246 267,46		0,10	
2893	510 242,35	2 246 260,83		0,10	
2894	510 252,52	2 246 268,37		0,10	
2895	510 304,20	2 246 198,91		0,10	
2896	510 297,30	2 246 193,78		0,10	
2897	510 294,92	2 246 196,98		0,10	
2898	510 298,60	2 246 199,73		0,10	
2899	510 281,66	2 246 222,50		0,10	
2900	510 280,74	2 246 221,83		0,10	
2901	510 278,38	2 246 225,05		0,10	
2902	510 279,27	2 246 225,71		0,10	
2903	510 251,70	2 246 262,77		0,10	
2904	510 241,53	2 246 255,23		0,10	
2905	510 235,89	2 246 262,82		0,10	
2906	510 192,92	2 246 249,97		0,10	
2907	510 178,04	2 246 240,25		0,10	
2908	510 178,87	2 246 239,16		0,10	
2909	510 175,69	2 246 236,74		0,10	
2910	510 174,68	2 246 238,06		0,10	
2911	510 170,25	2 246 235,16		0,10	
2912	510 125,63	2 246 202,46		0,10	
2913	510 144,35	2 246 179,86		0,10	
2914	510 145,39	2 246 180,73		0,10	
2915	510 147,95	2 246 177,65		0,10	
2916	510 146,90	2 246 176,78		0,10	
2917	510 151,46	2 246 171,28		0,10	
2918	510 152,87	2 246 172,45		0,10	
2919	510 155,43	2 246 169,37		0,10	
2920	510 154,01	2 246 168,20		0,10	
2921	510 175,15	2 246 142,64		0,10	
2922	510 176,82	2 246 144,01		0,10	
2923	510 179,36	2 246 140,93		0,10	
2924	510 177,71	2 246 139,56		0,10	
2925	510 195,30	2 246 118,31		0,10	
2926	510 197,17	2 246 119,87		0,10	
2927	510 199,73	2 246 116,79		0,10	
2928	510 197,85	2 246 115,23		0,10	
2929	510 199,88	2 246 112,78		0,10	
2930	510 239,25	2 246 145,37		0,10	
2931	510 241,79	2 246 142,33		0,10	
2932	510 202,43	2 246 109,70		0,10	
2933	510 226,45	2 246 080,68		0,10	
2934	510 228,80	2 246 082,63		0,10	
2935	510 231,36	2 246 079,55		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2936	510 229,00	2 246 077,60	Аналитический метод	0,10	—
2937	510 234,31	2 246 071,19		0,10	
2938	510 236,45	2 246 072,97		0,10	
2939	510 239,01	2 246 069,89		0,10	
2940	510 236,86	2 246 068,11		0,10	
2941	510 241,86	2 246 062,06		0,10	
2942	510 244,14	2 246 063,89		0,10	
2943	510 246,70	2 246 060,78		0,10	
2944	510 244,45	2 246 058,92		0,10	
2945	510 261,69	2 246 038,10		0,10	
2946	510 264,32	2 246 040,27		0,10	
2947	510 266,86	2 246 037,19		0,10	
2948	510 264,24	2 246 035,01		0,10	
2949	510 270,34	2 246 027,64		0,10	
2950	510 273,46	2 246 030,21		0,10	
2951	510 276,00	2 246 027,13		0,10	
2952	510 272,89	2 246 024,56		0,10	
2953	510 290,02	2 246 003,86		0,10	
2954	510 291,51	2 246 005,08		0,10	
2955	510 294,05	2 246 001,98		0,10	
2956	510 292,57	2 246 000,77		0,10	
2957	510 308,37	2 245 981,68		0,10	
2958	510 311,09	2 245 983,93		0,10	
2959	510 313,63	2 245 980,85		0,10	
2960	510 310,92	2 245 978,60		0,10	
2961	510 326,07	2 245 960,20		0,10	
2962	510 328,33	2 245 962,05		0,10	
2963	510 330,87	2 245 958,97		0,10	
2964	510 328,60	2 245 957,09		0,10	
2965	510 344,20	2 245 937,91		0,10	
2966	510 347,18	2 245 940,34		0,10	
2967	510 349,70	2 245 937,24		0,10	
2968	510 346,72	2 245 934,81		0,10	
2969	510 355,83	2 245 923,61		0,10	
2970	510 359,37	2 245 917,91		0,10	
2971	510 363,22	2 245 920,30		0,10	
2972	510 365,33	2 245 916,90		0,10	
2973	510 361,48	2 245 914,52		0,10	
2974	510 380,75	2 245 883,47		0,10	
2975	510 385,13	2 245 886,19		0,10	
2976	510 387,23	2 245 882,79		0,10	
2977	510 382,86	2 245 880,08		0,10	
2978	510 391,73	2 245 865,77		0,10	
2979	510 396,73	2 245 854,36		0,10	
2980	510 402,18	2 245 856,74		0,10	
2981	510 403,78	2 245 853,08		0,10	
2982	510 398,34	2 245 850,70		0,10	
2983	510 429,12	2 245 780,40		0,10	
2984	510 455,21	2 245 795,88		0,10	
2985	510 458,55	2 245 798,14		0,10	
2986	510 460,80	2 245 794,81		0,10	
2987	510 458,01	2 245 792,89		0,10	
2988	510 451,63	2 245 789,10		0,10	
2989	510 452,08	2 245 788,34		0,10	
2990	510 448,64	2 245 786,30		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2991	510 448,19	2 245 787,06	Аналитический метод	0,10	—
2992	510 431,29	2 245 777,04		0,10	
2993	510 447,49	2 245 746,87		0,10	
2994	510 445,86	2 245 745,99		0,10	
2995	510 471,83	2 245 697,63		0,10	
2996	510 473,00	2 245 698,25		0,10	
2997	510 474,88	2 245 694,73		0,10	
2998	510 473,72	2 245 694,11		0,10	
2999	510 485,42	2 245 672,14		0,10	
3000	510 486,54	2 245 672,71		0,10	
3001	510 488,38	2 245 669,17		0,10	
3002	510 487,28	2 245 668,59		0,10	
3003	510 495,28	2 245 653,30		0,10	
3004	510 496,05	2 245 653,70		0,10	
3005	510 497,84	2 245 650,13		0,10	
3006	510 497,14	2 245 649,76		0,10	
3007	510 503,46	2 245 637,68		0,10	
3008	510 504,20	2 245 638,09		0,10	
3009	510 506,12	2 245 634,57		0,10	
3010	510 505,31	2 245 634,13		0,10	
3011	510 518,22	2 245 609,51		0,10	
3012	510 518,99	2 245 609,92		0,10	
3013	510 520,87	2 245 606,40		0,10	
3014	510 520,12	2 245 605,99		0,10	
3015	510 535,73	2 245 577,10		0,10	
3016	510 536,24	2 245 577,38		0,10	
3017	510 538,16	2 245 573,86		0,10	
3018	510 537,63	2 245 573,58		0,10	
3019	510 548,59	2 245 553,27		0,10	
3020	510 548,80	2 245 553,38		0,10	
3021	510 550,70	2 245 549,86		0,10	
3022	510 550,49	2 245 549,75		0,10	
3023	510 581,45	2 245 492,39		0,10	
3024	510 584,18	2 245 488,55		0,10	
3025	510 587,98	2 245 491,26		0,10	
3026	510 590,30	2 245 488,00		0,10	
3027	510 586,50	2 245 485,30		0,10	
3028	510 613,87	2 245 446,87		0,10	
3029	510 618,03	2 245 449,84		0,10	
3030	510 620,35	2 245 446,58		0,10	
3031	510 616,19	2 245 443,61		0,10	
3032	510 620,67	2 245 437,32		0,10	
3033	510 626,06	2 245 441,19		0,10	
3034	510 628,38	2 245 437,93		0,10	
3035	510 622,99	2 245 434,07		0,10	
3036	510 633,64	2 245 419,10		0,10	
3037	510 639,48	2 245 411,90		0,10	
3038	510 644,80	2 245 416,21		0,10	
3039	510 647,32	2 245 413,11		0,10	
3040	510 641,99	2 245 408,79		0,10	
3041	510 655,97	2 245 391,53		0,10	
3042	510 661,36	2 245 395,89		0,10	
3043	510 663,88	2 245 392,79		0,10	
3044	510 658,49	2 245 388,42		0,10	
3045	510 669,87	2 245 374,37		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3046	510 675,32	2 245 378,79	Аналитический метод	0,10	—
3047	510 677,84	2 245 375,69		0,10	
3048	510 672,38	2 245 371,26		0,10	
3049	510 689,17	2 245 350,55		0,10	
3050	510 695,31	2 245 355,52		0,10	
3051	510 697,83	2 245 352,42		0,10	
3052	510 691,69	2 245 347,44		0,10	
3053	510 706,02	2 245 329,77		0,10	
3054	510 713,09	2 245 335,49		0,10	
3055	510 715,61	2 245 332,37		0,10	
3056	510 708,54	2 245 326,66		0,10	
3057	510 721,29	2 245 310,94		0,10	
3058	510 728,83	2 245 317,06		0,10	
3059	510 731,35	2 245 313,96		0,10	
3060	510 723,81	2 245 307,83		0,10	
3061	510 739,27	2 245 288,92		0,10	
3062	510 745,10	2 245 293,73		0,10	
3063	510 747,64	2 245 290,65		0,10	
3064	510 741,82	2 245 285,84		0,10	
3065	510 742,14	2 245 285,45		0,10	
3066	510 748,25	2 245 290,49		0,10	
3067	510 750,79	2 245 287,41		0,10	
3068	510 744,68	2 245 282,37		0,10	
3069	510 760,51	2 245 263,18		0,10	
3070	510 765,80	2 245 267,57		0,10	
3071	510 768,36	2 245 264,49		0,10	
3072	510 763,06	2 245 260,09		0,10	
3073	510 769,52	2 245 252,26		0,10	
3074	510 778,25	2 245 241,07		0,10	
3075	510 783,18	2 245 244,93		0,10	
3076	510 785,64	2 245 241,79		0,10	
3077	510 779,91	2 245 237,28		0,10	
3078	510 784,04	2 245 231,97		0,10	
3079	510 780,88	2 245 229,51		0,10	
3080	510 773,26	2 245 239,32		0,10	
3081	510 774,08	2 245 239,91		0,10	
3082	510 766,40	2 245 249,76		0,10	
3083	510 729,00	2 245 295,08		0,10	
3084	510 630,46	2 245 416,68		0,10	
3085	510 584,63	2 245 481,03		0,10	
3086	510 564,10	2 245 466,41		0,10	
3087	510 592,19	2 245 428,62		0,10	
3088	510 700,47	2 245 290,60		0,10	
3089	510 754,39	2 245 220,94		0,10	
3090	510 751,22	2 245 218,49		0,10	
3091	510 750,62	2 245 219,27		0,10	
3092	510 748,81	2 245 217,86		0,10	
3093	510 746,35	2 245 221,00		0,10	
3094	510 748,17	2 245 222,44		0,10	
3095	510 730,62	2 245 245,12		0,10	
3096	510 729,33	2 245 244,14		0,10	
3097	510 726,91	2 245 247,32		0,10	
3098	510 728,17	2 245 248,28		0,10	
3099	510 719,82	2 245 259,06		0,10	
3100	510 719,07	2 245 258,46		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3101	510 716,59	2 245 261,60	Аналитический метод	0,10	—
3102	510 717,37	2 245 262,22		0,10	
3103	510 702,73	2 245 281,14		0,10	
3104	510 702,42	2 245 280,89		0,10	
3105	510 699,96	2 245 284,05		0,10	
3106	510 700,29	2 245 284,30		0,10	
3107	510 690,88	2 245 296,34		0,10	
3108	510 690,22	2 245 295,83		0,10	
3109	510 687,76	2 245 298,97		0,10	
3110	510 688,41	2 245 299,49		0,10	
3111	510 612,81	2 245 395,85		0,10	
3112	510 608,02	2 245 392,08		0,10	
3113	510 605,54	2 245 395,22		0,10	
3114	510 610,35	2 245 399,00		0,10	
3115	510 590,84	2 245 423,86		0,10	
3116	510 585,82	2 245 419,94		0,10	
3117	510 583,36	2 245 423,08		0,10	
3118	510 588,39	2 245 427,03		0,10	
3119	510 558,46	2 245 467,29		0,10	
3120	510 582,31	2 245 484,29		0,10	
3121	510 578,05	2 245 490,27		0,10	
3122	510 537,78	2 245 564,87		0,10	
3123	510 524,21	2 245 557,57		0,10	
3124	510 522,31	2 245 561,09		0,10	
3125	510 535,88	2 245 568,39		0,10	
3126	510 521,90	2 245 594,28		0,10	
3127	510 506,09	2 245 585,74		0,10	
3128	510 504,19	2 245 589,26		0,10	
3129	510 520,00	2 245 597,80		0,10	
3130	510 506,35	2 245 623,52		0,10	
3131	510 494,76	2 245 617,45		0,10	
3132	510 492,90	2 245 620,99		0,10	
3133	510 504,50	2 245 627,07		0,10	
3134	510 491,82	2 245 651,29		0,10	
3135	510 479,71	2 245 644,96		0,10	
3136	510 477,85	2 245 648,50		0,10	
3137	510 489,95	2 245 654,83		0,10	
3138	510 482,33	2 245 669,43		0,10	
3139	510 470,06	2 245 663,01		0,10	
3140	510 468,20	2 245 666,55		0,10	
3141	510 480,47	2 245 672,97		0,10	
3142	510 440,44	2 245 747,61		0,10	
3143	510 442,07	2 245 748,49		0,10	
3144	510 427,84	2 245 775,00		0,10	
3145	510 427,26	2 245 774,66		0,10	
3146	510 424,19	2 245 781,68		0,10	
3147	510 415,52	2 245 777,89		0,10	
3148	510 413,92	2 245 781,55		0,10	
3149	510 422,58	2 245 785,35		0,10	
3150	510 406,41	2 245 822,29		0,10	
3151	510 404,40	2 245 821,41		0,10	
3152	510 402,80	2 245 825,07		0,10	
3153	510 404,81	2 245 825,95		0,10	
3154	510 397,39	2 245 842,89		0,10	
3155	510 395,72	2 245 842,16		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3156	510 394,12	2 245 845,82	Аналитический метод	0,10	—
3157	510 395,78	2 245 846,55		0,10	
3158	510 388,19	2 245 863,91		0,10	
3159	510 385,35	2 245 868,47		0,10	
3160	510 381,52	2 245 866,08		0,10	
3161	510 379,40	2 245 869,48		0,10	
3162	510 383,24	2 245 871,87		0,10	
3163	510 367,36	2 245 897,45		0,10	
3164	510 362,59	2 245 894,46		0,10	
3165	510 360,47	2 245 897,86		0,10	
3166	510 365,25	2 245 900,85		0,10	
3167	510 360,40	2 245 908,66		0,10	
3168	510 354,27	2 245 904,86		0,10	
3169	510 352,17	2 245 908,26		0,10	
3170	510 358,29	2 245 912,06		0,10	
3171	510 352,57	2 245 921,29		0,10	
3172	510 344,80	2 245 930,84		0,10	
3173	510 339,61	2 245 926,61		0,10	
3174	510 337,09	2 245 929,71		0,10	
3175	510 342,28	2 245 933,94		0,10	
3176	510 312,70	2 245 970,17		0,10	
3177	510 306,16	2 245 964,69		0,10	
3178	510 303,60	2 245 967,75		0,10	
3179	510 310,15	2 245 973,25		0,10	
3180	510 290,06	2 245 997,53		0,10	
3181	510 282,55	2 245 991,33		0,10	
3182	510 280,01	2 245 994,41		0,10	
3183	510 287,52	2 246 000,62		0,10	
3184	510 257,84	2 246 036,47		0,10	
3185	510 249,72	2 246 029,76		0,10	
3186	510 247,18	2 246 032,84		0,10	
3187	510 255,29	2 246 039,55		0,10	
3188	510 238,77	2 246 059,51		0,10	
3189	510 230,85	2 246 052,97		0,10	
3190	510 228,31	2 246 056,05		0,10	
3191	510 236,22	2 246 062,59		0,10	
3192	510 220,05	2 246 082,12		0,10	
3193	510 212,53	2 246 075,89		0,10	
3194	510 209,97	2 246 078,97		0,10	
3195	510 217,50	2 246 085,20		0,10	
3196	510 205,65	2 246 099,52		0,10	
3197	510 198,15	2 246 093,27		0,10	
3198	510 195,59	2 246 096,35		0,10	
3199	510 203,10	2 246 102,60		0,10	
3200	510 195,48	2 246 111,81		0,10	
3201	510 187,18	2 246 104,94		0,10	
3202	510 184,63	2 246 108,02		0,10	
3203	510 192,93	2 246 114,89		0,10	
3204	510 169,16	2 246 143,60		0,10	
3205	510 159,57	2 246 135,66		0,10	
3206	510 157,01	2 246 138,74		0,10	
3207	510 166,61	2 246 146,68		0,10	
3208	510 160,24	2 246 154,38		0,10	
3209	510 151,16	2 246 146,92		0,10	
3210	510 148,62	2 246 150,00		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3211	510 157,69	2 246 157,47	Аналитический метод	0,10	—
3212	510 140,35	2 246 178,41		0,10	
3213	510 135,69	2 246 174,56		0,10	
3214	510 133,14	2 246 177,64		0,10	
3215	510 137,80	2 246 181,49		0,10	
3216	510 125,11	2 246 196,82		0,10	
3217	510 113,25	2 246 187,01		0,10	
3218	510 110,69	2 246 190,09		0,10	
2888	510 122,55	2 246 199,91		0,10	
3219	509 022,33	2 245 938,26	Аналитический метод	0,10	—
3220	509 056,83	2 246 003,16		0,10	
3221	509 060,36	2 246 001,29		0,10	
3222	509 013,11	2 245 912,40		0,10	
3223	509 130,65	2 245 836,85		0,10	
3224	509 135,94	2 245 845,30		0,10	
3225	509 139,55	2 245 843,10		0,10	
3226	509 116,18	2 245 803,79		0,10	
3227	509 112,74	2 245 805,83		0,10	
3228	509 128,99	2 245 833,16		0,10	
3229	509 007,85	2 245 911,02		0,10	
3219	509 022,33	2 245 938,26	Аналитический метод	0,10	—
3230	507 410,41	2 246 529,88		0,10	
4729	507 408,31	2 246 522,61		0,10	
4728	507 575,87	2 246 474,48		0,10	
4727	507 632,53	2 246 459,88		0,10	
4726	507 677,87	2 246 448,60		0,10	
4725	507 664,30	2 246 395,73		0,10	
4724	507 566,06	2 246 428,68		0,10	
4723	507 564,79	2 246 424,89		0,10	
4722	507 855,95	2 246 327,24		0,10	
4721	507 856,86	2 246 329,86		0,10	
4720	507 880,67	2 246 321,76		0,10	
4719	507 880,24	2 246 320,47		0,10	
4718	507 884,02	2 246 319,19		0,10	
4717	507 884,46	2 246 320,47		0,10	
4716	507 961,93	2 246 294,07		0,10	
4715	507 961,74	2 246 293,53		0,10	
4714	507 965,52	2 246 292,23		0,10	
4713	507 965,71	2 246 292,77		0,10	
4712	508 036,97	2 246 268,28		0,10	
4711	508 039,22	2 246 274,67		0,10	
4710	508 062,51	2 246 264,70		0,10	
4709	508 060,92	2 246 260,99		0,10	
4708	508 064,60	2 246 259,41		0,10	
4707	508 067,77	2 246 266,80		0,10	
4706	508 036,86	2 246 280,03		0,10	
4705	508 034,51	2 246 273,36		0,10	
4704	508 031,70	2 246 274,32		0,10	
4703	508 037,01	2 246 289,77		0,10	
4702	508 033,23	2 246 291,07		0,10	
4701	508 027,92	2 246 275,62		0,10	
4700	507 953,22	2 246 301,29		0,10	
4699	507 858,41	2 246 333,56		0,10	
4698	507 892,93	2 246 405,17		0,10	
4697	507 903,83	2 246 400,89		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4696	507 912,45	2 246 420,69	Аналитический метод	0,10	—
4695	507 928,51	2 246 413,69		0,10	
4694	507 930,11	2 246 417,35		0,10	
4693	507 914,05	2 246 424,35		0,10	
4692	507 956,39	2 246 521,54		0,10	
4691	507 985,19	2 246 514,27		0,10	
4690	507 981,48	2 246 499,57		0,10	
4689	507 985,27	2 246 498,25		0,10	
4688	507 989,07	2 246 513,29		0,10	
4687	508 018,64	2 246 505,83		0,10	
4686	508 071,27	2 246 496,71		0,10	
4685	508 237,41	2 246 538,74		0,10	
4684	508 350,80	2 246 613,84		0,10	
4683	508 361,55	2 246 608,35		0,10	
4682	508 372,11	2 246 602,03		0,10	
4681	508 344,14	2 246 573,00		0,10	
4680	508 347,02	2 246 570,22		0,10	
4679	508 375,64	2 246 599,92		0,10	
4678	508 403,97	2 246 582,96		0,10	
4677	508 724,68	2 246 358,82		0,10	
4676	508 694,26	2 246 310,57		0,10	
4675	508 684,84	2 246 294,22		0,10	
4674	508 665,33	2 246 256,16		0,10	
4673	508 687,62	2 246 244,05		0,10	
4672	508 682,00	2 246 233,63		0,10	
4671	508 679,67	2 246 234,89		0,10	
4670	508 677,77	2 246 231,37		0,10	
4669	508 680,09	2 246 230,11		0,10	
4668	508 674,62	2 246 220,03		0,10	
4667	508 672,03	2 246 221,49		0,10	
4666	508 670,07	2 246 218,01		0,10	
4665	508 672,65	2 246 216,54		0,10	
4664	508 667,00	2 246 206,56		0,10	
4663	508 664,10	2 246 208,19		0,10	
4662	508 662,14	2 246 204,71		0,10	
4661	508 665,03	2 246 203,08		0,10	
4660	508 659,47	2 246 193,27		0,10	
4659	508 656,09	2 246 195,19		0,10	
4658	508 654,11	2 246 191,71		0,10	
4657	508 657,50	2 246 189,79		0,10	
4656	508 651,89	2 246 179,87		0,10	
4655	508 648,69	2 246 181,67		0,10	
4654	508 646,72	2 246 178,19		0,10	
4653	508 649,91	2 246 176,38		0,10	
4652	508 644,40	2 246 166,32		0,10	
4651	508 641,87	2 246 167,69		0,10	
4650	508 639,97	2 246 164,17		0,10	
4649	508 642,49	2 246 162,80		0,10	
4648	508 636,98	2 246 152,63		0,10	
4647	508 634,49	2 246 154,09		0,10	
4646	508 632,58	2 246 150,64		0,10	
4645	508 635,11	2 246 149,24		0,10	
4644	508 629,71	2 246 139,47		0,10	
4643	508 626,93	2 246 141,01		0,10	
4642	508 624,99	2 246 137,51		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4641	508 627,75	2 246 135,98	Аналитический метод	0,10	—
4640	508 601,47	2 246 088,41		0,10	
4639	508 587,61	2 246 063,99		0,10	
4638	508 585,04	2 246 065,45		0,10	
4637	508 583,06	2 246 061,97		0,10	
4636	508 585,64	2 246 060,51		0,10	
4635	508 580,01	2 246 050,58		0,10	
4634	508 577,18	2 246 052,18		0,10	
4633	508 575,20	2 246 048,70		0,10	
4632	508 578,03	2 246 047,10		0,10	
4631	508 572,50	2 246 037,34		0,10	
4630	508 569,11	2 246 039,26		0,10	
4629	508 567,13	2 246 035,78		0,10	
4628	508 570,53	2 246 033,86		0,10	
4627	508 564,92	2 246 023,95		0,10	
4626	508 562,28	2 246 025,44		0,10	
4625	508 560,30	2 246 021,96		0,10	
4624	508 562,94	2 246 020,46		0,10	
4623	508 557,33	2 246 010,54		0,10	
4622	508 554,76	2 246 011,99		0,10	
4621	508 552,80	2 246 008,51		0,10	
4620	508 555,37	2 246 007,06		0,10	
4619	508 549,79	2 245 997,13		0,10	
4618	508 547,15	2 245 998,61		0,10	
4617	508 545,19	2 245 995,13		0,10	
4616	508 547,83	2 245 993,64		0,10	
4615	508 542,16	2 245 983,55		0,10	
4614	508 539,67	2 245 984,95		0,10	
4613	508 537,71	2 245 981,47		0,10	
4612	508 540,21	2 245 980,07		0,10	
4611	508 534,76	2 245 970,38		0,10	
4610	508 532,13	2 245 971,86		0,10	
4609	508 529,39	2 245 967,42		0,10	
4608	508 522,51	2 245 939,46		0,10	
4607	508 489,45	2 245 920,06		0,10	
4606	508 490,17	2 245 918,84		0,10	
4605	508 479,92	2 245 912,36		0,10	
4604	508 446,70	2 245 860,73		0,10	
4603	508 421,01	2 245 885,49		0,10	
4602	508 418,23	2 245 882,61		0,10	
4601	508 447,42	2 245 854,47		0,10	
4600	508 482,80	2 245 909,46		0,10	
4599	508 525,99	2 245 936,86		0,10	
4598	508 533,06	2 245 965,61		0,10	
4597	508 535,80	2 245 964,07		0,10	
4596	508 546,93	2 245 983,87		0,10	
4595	508 582,45	2 245 962,84		0,10	
4594	508 609,08	2 245 947,36		0,10	
4593	508 636,97	2 245 931,44		0,10	
4592	508 674,74	2 245 908,98		0,10	
4591	508 671,33	2 245 903,24		0,10	
4590	508 684,50	2 245 895,61		0,10	
4589	508 663,43	2 245 859,28		0,10	
4588	508 648,43	2 245 832,67		0,10	
4587	508 624,40	2 245 788,49		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4586	508 649,20	2 245 773,91	Аналитический метод	0,10	—
4585	508 674,74	2 245 759,71		0,10	
4584	508 685,12	2 245 777,20		0,10	
4583	508 695,46	2 245 770,96		0,10	
4582	508 690,94	2 245 763,24		0,10	
4581	508 694,40	2 245 761,22		0,10	
4580	508 698,90	2 245 768,93		0,10	
4579	508 708,39	2 245 763,38		0,10	
4578	508 703,85	2 245 755,62		0,10	
4577	508 707,31	2 245 753,60		0,10	
4576	508 711,85	2 245 761,37		0,10	
4575	508 722,17	2 245 755,33		0,10	
4574	508 717,29	2 245 746,97		0,10	
4573	508 720,75	2 245 744,95		0,10	
4572	508 725,63	2 245 753,31		0,10	
4571	508 735,40	2 245 747,60		0,10	
4570	508 730,64	2 245 739,81		0,10	
4569	508 734,06	2 245 737,73		0,10	
4568	508 738,82	2 245 745,53		0,10	
4567	508 749,05	2 245 739,28		0,10	
4566	508 744,33	2 245 731,55		0,10	
4565	508 747,75	2 245 729,47		0,10	
4564	508 752,47	2 245 737,20		0,10	
4563	508 762,26	2 245 731,22		0,10	
4562	508 757,34	2 245 723,83		0,10	
4561	508 760,68	2 245 721,61		0,10	
4560	508 765,60	2 245 729,03		0,10	
4559	508 778,40	2 245 720,53		0,10	
4558	508 777,48	2 245 718,94		0,10	
4557	508 780,94	2 245 716,94		0,10	
4556	508 781,44	2 245 717,80		0,10	
4555	508 784,38	2 245 716,12		0,10	
4554	508 786,38	2 245 719,58		0,10	
4553	508 783,44	2 245 721,27		0,10	
4552	508 789,10	2 245 731,12		0,10	
4551	508 791,94	2 245 729,49		0,10	
4550	508 793,94	2 245 732,95		0,10	
4549	508 791,10	2 245 734,59		0,10	
4548	508 796,76	2 245 744,43		0,10	
4547	508 799,50	2 245 742,83		0,10	
4546	508 801,52	2 245 746,29		0,10	
4545	508 798,77	2 245 747,89		0,10	
4544	508 804,47	2 245 757,70		0,10	
4543	508 807,16	2 245 756,13		0,10	
4542	508 809,18	2 245 759,59		0,10	
4541	508 806,47	2 245 761,16		0,10	
4540	508 812,19	2 245 771,00		0,10	
4539	508 814,87	2 245 769,44		0,10	
4538	508 816,94	2 245 772,90		0,10	
4537	508 814,24	2 245 774,51		0,10	
4536	508 820,15	2 245 784,32		0,10	
4535	508 822,63	2 245 782,89		0,10	
4534	508 824,65	2 245 786,35		0,10	
4533	508 822,18	2 245 787,79		0,10	
4532	508 839,18	2 245 816,89		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4531	508 842,24	2 245 815,10	Аналитический метод	0,10	—
4530	508 844,26	2 245 818,56		0,10	
4529	508 841,19	2 245 820,35		0,10	
4528	508 848,95	2 245 833,62		0,10	
4527	508 851,82	2 245 831,89		0,10	
4526	508 853,88	2 245 835,33		0,10	
4525	508 850,99	2 245 837,06		0,10	
4524	508 858,85	2 245 850,17		0,10	
4523	508 861,74	2 245 848,43		0,10	
4522	508 863,80	2 245 851,87		0,10	
4521	508 860,91	2 245 853,60		0,10	
4520	508 866,14	2 245 862,33		0,10	
4519	508 868,89	2 245 860,67		0,10	
4518	508 870,95	2 245 864,11		0,10	
4517	508 868,19	2 245 865,76		0,10	
4516	508 876,05	2 245 878,87		0,10	
4515	508 878,56	2 245 877,37		0,10	
4514	508 880,62	2 245 880,81		0,10	
4513	508 878,11	2 245 882,31		0,10	
4512	508 885,94	2 245 895,37		0,10	
4511	508 888,29	2 245 893,95		0,10	
4510	508 890,35	2 245 897,39		0,10	
4509	508 884,56	2 245 900,85		0,10	
4508	508 845,51	2 245 835,68		0,10	
4507	508 834,69	2 245 817,16		0,10	
4506	508 800,32	2 245 836,09		0,10	
4505	508 839,34	2 245 900,32		0,10	
4504	508 840,07	2 245 899,87		0,10	
4503	508 844,72	2 245 908,21		0,10	
4502	508 841,22	2 245 910,17		0,10	
4501	508 838,59	2 245 905,49		0,10	
4500	508 835,08	2 245 907,61		0,10	
4499	508 847,67	2 245 930,11		0,10	
4498	508 900,46	2 245 903,35		0,10	
4497	508 911,35	2 245 922,27		0,10	
4496	508 906,57	2 245 925,03		0,10	
4495	508 904,57	2 245 921,57		0,10	
4494	508 905,89	2 245 920,81		0,10	
4493	508 898,88	2 245 908,63		0,10	
4492	508 866,30	2 245 925,09		0,10	
4491	508 870,13	2 245 932,61		0,10	
4490	508 875,64	2 245 942,39		0,10	
4489	508 877,95	2 245 947,07		0,10	
4488	508 882,34	2 245 944,64		0,10	
4487	508 887,85	2 245 954,09		0,10	
4486	508 883,74	2 245 956,38		0,10	
4485	508 882,09	2 245 953,44		0,10	
4484	508 882,66	2 245 953,13		0,10	
4483	508 880,86	2 245 950,04		0,10	
4482	508 879,77	2 245 950,73		0,10	
4481	508 876,19	2 245 952,51		0,10	
4480	508 872,10	2 245 944,26		0,10	
4479	508 866,61	2 245 934,50		0,10	
4478	508 862,74	2 245 926,91		0,10	
4477	508 836,73	2 245 940,18		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4476	508 846,86	2 245 957,83	Аналитический метод	0,10	—
4475	508 858,81	2 245 980,44		0,10	
4474	508 864,14	2 245 977,62		0,10	
4473	508 871,81	2 245 991,60		0,10	
4472	508 868,25	2 245 993,55		0,10	
4471	508 862,52	2 245 983,00		0,10	
4470	508 860,67	2 245 983,97		0,10	
4469	508 861,05	2 245 984,68		0,10	
4468	508 813,61	2 246 014,22		0,10	
4467	508 815,77	2 246 018,50		0,10	
4466	508 833,98	2 246 048,37		0,10	
4465	508 830,28	2 246 050,51		0,10	
4464	508 831,63	2 246 052,84		0,10	
4463	508 828,17	2 246 054,84		0,10	
4462	508 826,82	2 246 052,51		0,10	
4461	508 813,39	2 246 060,28		0,10	
4460	508 814,91	2 246 062,92		0,10	
4459	508 811,45	2 246 064,92		0,10	
4458	508 809,93	2 246 062,27		0,10	
4457	508 796,41	2 246 070,07		0,10	
4456	508 798,12	2 246 072,69		0,10	
4455	508 794,76	2 246 074,82		0,10	
4454	508 793,08	2 246 072,16		0,10	
4453	508 787,80	2 246 075,48		0,10	
4452	508 805,59	2 246 107,00		0,10	
4451	508 809,75	2 246 113,70		0,10	
4450	508 852,71	2 246 088,88		0,10	
4449	508 856,84	2 246 096,02		0,10	
4448	508 853,38	2 246 098,02		0,10	
4447	508 851,25	2 246 094,34		0,10	
4446	508 838,02	2 246 101,99		0,10	
4445	508 840,17	2 246 105,71		0,10	
4444	508 836,71	2 246 107,71		0,10	
4443	508 834,56	2 246 103,99		0,10	
4442	508 821,03	2 246 111,80		0,10	
4441	508 822,91	2 246 115,05		0,10	
4440	508 819,45	2 246 117,05		0,10	
4439	508 817,57	2 246 113,80		0,10	
4438	508 811,86	2 246 117,10		0,10	
4437	508 821,39	2 246 132,44		0,10	
4436	508 834,56	2 246 155,57		0,10	
4435	508 877,46	2 246 131,48		0,10	
4434	508 881,11	2 246 137,96		0,10	
4433	508 877,63	2 246 139,92		0,10	
4432	508 875,94	2 246 136,92		0,10	
4431	508 862,57	2 246 144,43		0,10	
4430	508 864,41	2 246 147,71		0,10	
4429	508 860,93	2 246 149,67		0,10	
4428	508 859,08	2 246 146,39		0,10	
4427	508 845,62	2 246 153,95		0,10	
4426	508 847,59	2 246 157,46		0,10	
4425	508 844,11	2 246 159,42		0,10	
4424	508 842,14	2 246 155,91		0,10	
4423	508 836,54	2 246 159,05		0,10	
4422	508 837,03	2 246 159,91		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4421	508 833,55	2 246 161,89	Аналитический метод	0,10	—
4420	508 817,95	2 246 134,48		0,10	
4419	508 802,15	2 246 109,04		0,10	
4418	508 784,41	2 246 077,62		0,10	
4417	508 766,07	2 246 089,09		0,10	
4416	508 722,75	2 246 113,46		0,10	
4415	508 735,14	2 246 135,17		0,10	
4414	508 752,53	2 246 164,13		0,10	
4413	508 763,93	2 246 185,58		0,10	
4412	508 767,06	2 246 183,85		0,10	
4411	508 776,45	2 246 200,88		0,10	
4410	508 770,40	2 246 204,61		0,10	
4409	508 778,03	2 246 216,97		0,10	
4408	508 779,47	2 246 216,14		0,10	
4407	508 781,47	2 246 219,60		0,10	
4406	508 780,04	2 246 220,43		0,10	
4405	508 789,66	2 246 237,12		0,10	
4404	508 790,95	2 246 236,41		0,10	
4403	508 792,89	2 246 239,91		0,10	
4402	508 791,61	2 246 240,62		0,10	
4401	508 801,02	2 246 257,61		0,10	
4400	508 802,28	2 246 256,91		0,10	
4399	508 804,25	2 246 260,41		0,10	
4398	508 802,99	2 246 261,12		0,10	
4397	508 811,77	2 246 276,70		0,10	
4396	508 814,04	2 246 275,40		0,10	
4395	508 816,03	2 246 278,87		0,10	
4394	508 815,16	2 246 279,37		0,10	
4393	508 817,11	2 246 282,75		0,10	
4392	508 813,65	2 246 284,75		0,10	
4391	508 811,69	2 246 281,35		0,10	
4390	508 795,15	2 246 290,87		0,10	
4389	508 797,21	2 246 294,45		0,10	
4388	508 793,75	2 246 296,45		0,10	
4387	508 791,68	2 246 292,86		0,10	
4386	508 774,06	2 246 302,98		0,10	
4385	508 775,91	2 246 306,39		0,10	
4384	508 772,39	2 246 308,29		0,10	
4383	508 770,55	2 246 304,89		0,10	
4382	508 753,93	2 246 313,94		0,10	
4381	508 756,17	2 246 317,92		0,10	
4380	508 752,69	2 246 319,88		0,10	
4379	508 750,44	2 246 315,90		0,10	
4378	508 741,92	2 246 320,71		0,10	
4377	508 753,33	2 246 342,39		0,10	
4376	508 813,50	2 246 304,51		0,10	
4375	508 863,39	2 246 383,74		0,10	
4374	508 910,58	2 246 459,64		0,10	
4373	508 947,94	2 246 521,60		0,10	
4372	508 977,23	2 246 571,16		0,10	
4371	509 013,44	2 246 634,84		0,10	
4370	509 038,58	2 246 676,76		0,10	
4369	509 075,97	2 246 740,10		0,10	
4368	509 124,29	2 246 822,88		0,10	
4367	509 215,43	2 246 981,52		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4366	509 333,20	2 246 913,48	Аналитический метод	0,10	—
4365	509 361,51	2 246 896,27		0,10	
4364	509 377,83	2 246 919,87		0,10	
4363	509 417,48	2 246 892,45		0,10	
4362	509 401,95	2 246 876,13		0,10	
4361	509 401,22	2 246 876,83		0,10	
4360	509 398,46	2 246 873,93		0,10	
4359	509 399,20	2 246 873,23		0,10	
4358	509 385,23	2 246 858,35		0,10	
4357	509 385,04	2 246 858,53		0,10	
4356	509 382,32	2 246 855,59		0,10	
4355	509 382,51	2 246 855,41		0,10	
4354	509 358,74	2 246 829,78		0,10	
4353	509 381,80	2 246 813,05		0,10	
4352	509 296,21	2 246 695,78		0,10	
4351	509 316,70	2 246 679,77		0,10	
4350	509 316,20	2 246 679,10		0,10	
4349	509 319,44	2 246 676,74		0,10	
4348	509 319,87	2 246 677,34		0,10	
4347	509 355,09	2 246 651,62		0,10	
4346	509 338,47	2 246 628,85		0,10	
4345	509 341,70	2 246 626,50		0,10	
4344	509 358,49	2 246 649,50		0,10	
4343	509 364,15	2 246 650,87		0,10	
4342	509 363,21	2 246 654,75		0,10	
4341	509 358,99	2 246 653,73		0,10	
4340	509 321,18	2 246 681,34		0,10	
4339	509 301,73	2 246 696,54		0,10	
4338	509 387,40	2 246 813,93		0,10	
4337	509 364,74	2 246 830,36		0,10	
4336	509 397,80	2 246 865,96		0,10	
4335	509 412,97	2 246 854,18		0,10	
4334	509 410,60	2 246 851,84		0,10	
4333	509 413,89	2 246 849,42		0,10	
4332	509 416,14	2 246 851,68		0,10	
4331	509 428,69	2 246 841,77		0,10	
4330	509 420,61	2 246 832,38		0,10	
4329	509 423,75	2 246 829,89		0,10	
4328	509 448,49	2 246 812,02		0,10	
4327	509 450,83	2 246 815,26		0,10	
4326	509 426,37	2 246 832,94		0,10	
4325	509 431,84	2 246 839,29		0,10	
4324	509 436,68	2 246 835,47		0,10	
4323	509 439,16	2 246 838,61		0,10	
4322	509 400,57	2 246 868,87		0,10	
4321	509 428,15	2 246 897,85		0,10	
4320	509 431,85	2 246 894,32		0,10	
4319	509 434,61	2 246 897,22		0,10	
4318	509 430,91	2 246 900,74		0,10	
4317	509 439,80	2 246 910,08		0,10	
4316	509 467,05	2 246 883,69		0,10	
4315	509 469,94	2 246 886,52		0,10	
4314	509 442,49	2 246 912,93		0,10	
4313	509 468,33	2 246 942,29		0,10	
4312	509 472,61	2 246 938,52		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4311	509 475,25	2 246 941,52	Аналитический метод	0,10	—
4310	509 470,97	2 246 945,29		0,10	
4309	509 477,72	2 246 952,96		0,10	
4308	509 482,34	2 246 948,90		0,10	
4307	509 484,98	2 246 951,90		0,10	
4306	509 480,36	2 246 955,96		0,10	
4305	509 497,36	2 246 975,21		0,10	
4304	509 498,62	2 246 976,85		0,10	
4303	509 504,09	2 246 972,15		0,10	
4302	509 506,69	2 246 975,19		0,10	
4301	509 501,24	2 246 979,88		0,10	
4300	509 512,69	2 246 993,16		0,10	
4299	509 518,15	2 246 988,45		0,10	
4298	509 520,77	2 246 991,47		0,10	
4297	509 515,30	2 246 996,19		0,10	
4296	509 520,26	2 247 001,95		0,10	
4295	509 525,65	2 246 997,31		0,10	
4294	509 528,25	2 247 000,35		0,10	
4293	509 522,87	2 247 004,99		0,10	
4292	509 549,32	2 247 035,93		0,10	
4291	509 550,84	2 247 038,04		0,10	
4290	509 567,31	2 247 027,00		0,10	
4289	509 566,26	2 247 025,44		0,10	
4288	509 569,58	2 247 023,20		0,10	
4287	509 570,64	2 247 024,78		0,10	
4286	509 628,57	2 246 985,98		0,10	
4285	509 495,33	2 246 788,83		0,10	
4284	509 497,22	2 246 787,56		0,10	
4283	509 479,53	2 246 761,38		0,10	
4282	509 482,85	2 246 759,14		0,10	
4281	509 502,78	2 246 788,64		0,10	
4280	509 500,89	2 246 789,91		0,10	
4279	509 631,89	2 246 983,76		0,10	
4278	509 641,21	2 246 977,52		0,10	
4277	509 663,63	2 246 963,23		0,10	
4276	509 667,33	2 246 969,03		0,10	
4275	509 680,07	2 246 960,66		0,10	
4274	509 679,37	2 246 959,59		0,10	
4273	509 682,71	2 246 957,39		0,10	
4272	509 683,42	2 246 958,47		0,10	
4271	509 715,52	2 246 937,36		0,10	
4270	509 669,96	2 246 876,23		0,10	
4269	509 668,05	2 246 877,66		0,10	
4268	509 665,65	2 246 874,46		0,10	
4267	509 667,57	2 246 873,03		0,10	
4266	509 651,19	2 246 851,06		0,10	
4265	509 649,89	2 246 851,99		0,10	
4264	509 647,55	2 246 848,75		0,10	
4263	509 648,80	2 246 847,85		0,10	
4262	509 632,86	2 246 826,46		0,10	
4261	509 631,32	2 246 827,60		0,10	
4260	509 628,94	2 246 824,38		0,10	
4259	509 630,47	2 246 823,25		0,10	
4258	509 626,53	2 246 817,96		0,10	
4257	509 624,82	2 246 819,21		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4256	509 622,46	2 246 815,98	Аналитический метод	0,10	—
4255	509 624,15	2 246 814,75		0,10	
4254	509 603,71	2 246 787,50		0,10	
4253	509 601,57	2 246 789,10		0,10	
4252	509 599,17	2 246 785,90		0,10	
4251	509 601,29	2 246 784,31		0,10	
4250	509 586,85	2 246 765,22		0,10	
4249	509 585,34	2 246 766,36		0,10	
4248	509 582,92	2 246 763,18		0,10	
4247	509 584,43	2 246 762,03		0,10	
4246	509 569,33	2 246 741,99		0,10	
4245	509 567,91	2 246 743,06		0,10	
4244	509 565,51	2 246 739,86		0,10	
4243	509 566,93	2 246 738,79		0,10	
4242	509 557,81	2 246 726,65		0,10	
4241	509 555,36	2 246 728,49		0,10	
4240	509 552,96	2 246 725,29		0,10	
4239	509 555,41	2 246 723,45		0,10	
4238	509 538,01	2 246 700,26		0,10	
4237	509 557,94	2 246 684,24		0,10	
4236	509 543,99	2 246 665,38		0,10	
4235	509 609,08	2 246 613,64		0,10	
4234	509 597,25	2 246 598,76		0,10	
4233	509 600,39	2 246 596,28		0,10	
4232	509 612,21	2 246 611,15		0,10	
4231	509 637,04	2 246 591,42		0,10	
4230	509 645,57	2 246 584,83		0,10	
4229	509 634,78	2 246 570,81		0,10	
4228	509 637,96	2 246 568,37		0,10	
4227	509 648,73	2 246 582,38		0,10	
4226	509 675,63	2 246 561,60		0,10	
4225	509 668,13	2 246 551,88		0,10	
4224	509 671,29	2 246 549,44		0,10	
4223	509 678,80	2 246 559,15		0,10	
4222	509 692,45	2 246 548,64		0,10	
4221	509 681,44	2 246 534,20		0,10	
4220	509 684,62	2 246 531,78		0,10	
4219	509 695,64	2 246 546,23		0,10	
4218	509 721,06	2 246 526,85		0,10	
4217	509 709,06	2 246 511,11		0,10	
4216	509 712,24	2 246 508,69		0,10	
4215	509 724,24	2 246 524,43		0,10	
4214	509 736,58	2 246 515,02		0,10	
4213	509 724,69	2 246 499,43		0,10	
4212	509 727,87	2 246 497,01		0,10	
4211	509 739,76	2 246 512,60		0,10	
4210	509 813,70	2 246 455,89		0,10	
4209	509 801,74	2 246 440,32		0,10	
4208	509 804,92	2 246 437,88		0,10	
4207	509 816,87	2 246 453,46		0,10	
4206	509 845,38	2 246 431,58		0,10	
4205	509 833,56	2 246 416,08		0,10	
4204	509 836,74	2 246 413,66		0,10	
4203	509 848,55	2 246 429,15		0,10	
4202	509 868,53	2 246 413,47		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4201	509 780,39	2 246 284,17	Аналитический метод	0,10	—
4200	509 810,03	2 246 262,15		0,10	
4199	509 800,99	2 246 249,11		0,10	
4198	509 800,91	2 246 249,18		0,10	
4197	509 798,33	2 246 246,12		0,10	
4196	509 801,77	2 246 243,23		0,10	
4195	509 815,53	2 246 263,05		0,10	
4194	509 785,85	2 246 285,09		0,10	
4193	509 871,69	2 246 410,99		0,10	
4192	509 892,92	2 246 394,08		0,10	
4191	509 911,09	2 246 379,88		0,10	
4190	509 900,34	2 246 366,12		0,10	
4189	509 903,50	2 246 363,66		0,10	
4188	509 914,25	2 246 377,42		0,10	
4187	509 949,57	2 246 349,80		0,10	
4186	509 939,77	2 246 337,21		0,10	
4185	509 942,93	2 246 334,75		0,10	
4184	509 952,73	2 246 347,34		0,10	
4183	509 963,71	2 246 338,75		0,10	
4182	509 966,18	2 246 341,90		0,10	
4181	509 965,39	2 246 342,52		0,10	
4180	509 967,44	2 246 345,14		0,10	
4179	509 964,30	2 246 347,60		0,10	
4178	509 962,24	2 246 344,98		0,10	
4177	509 947,94	2 246 356,16		0,10	
4176	509 950,27	2 246 359,15		0,10	
4175	509 947,13	2 246 361,61		0,10	
4174	509 944,79	2 246 358,63		0,10	
4173	509 921,05	2 246 377,17		0,10	
4172	509 923,62	2 246 380,45		0,10	
4171	509 920,46	2 246 382,91		0,10	
4170	509 917,90	2 246 379,63		0,10	
4169	509 902,31	2 246 391,82		0,10	
4168	509 904,83	2 246 395,05		0,10	
4167	509 901,67	2 246 397,51		0,10	
4166	509 899,15	2 246 394,29		0,10	
4165	509 887,44	2 246 403,57		0,10	
4164	509 889,81	2 246 406,55		0,10	
4163	509 886,69	2 246 409,05		0,10	
4162	509 884,31	2 246 406,07		0,10	
4161	509 874,81	2 246 413,62		0,10	
4160	509 875,15	2 246 414,06		0,10	
4159	509 867,53	2 246 420,04		0,10	
4158	509 869,26	2 246 422,26		0,10	
4157	509 866,12	2 246 424,72		0,10	
4156	509 864,38	2 246 422,51		0,10	
4155	509 855,22	2 246 429,71		0,10	
4154	509 856,72	2 246 431,63		0,10	
4153	509 853,58	2 246 434,11		0,10	
4152	509 852,07	2 246 432,19		0,10	
4151	509 838,93	2 246 442,27		0,10	
4150	509 840,48	2 246 444,27		0,10	
4149	509 837,30	2 246 446,71		0,10	
4148	509 835,76	2 246 444,70		0,10	
4147	509 823,19	2 246 454,34		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4146	509 825,27	2 246 457,04	Аналитический метод	0,10	—
4145	509 822,09	2 246 459,48		0,10	
4144	509 820,02	2 246 456,77		0,10	
4143	509 808,79	2 246 465,39		0,10	
4142	509 810,20	2 246 467,27		0,10	
4141	509 807,00	2 246 469,67		0,10	
4140	509 805,61	2 246 467,82		0,10	
4139	509 801,23	2 246 471,18		0,10	
4138	509 800,90	2 246 470,75		0,10	
4137	509 783,38	2 246 484,20		0,10	
4136	509 785,61	2 246 487,11		0,10	
4135	509 782,49	2 246 489,61		0,10	
4134	509 780,20	2 246 486,63		0,10	
4133	509 761,18	2 246 501,24		0,10	
4132	509 782,09	2 246 530,28		0,10	
4131	509 804,54	2 246 560,02		0,10	
4130	509 840,77	2 246 608,82		0,10	
4129	509 901,79	2 246 578,02		0,10	
4128	509 901,12	2 246 577,15		0,10	
4127	509 904,84	2 246 575,40		0,10	
4126	509 905,43	2 246 576,18		0,10	
4125	509 909,76	2 246 573,99		0,10	
4124	509 940,71	2 246 545,77		0,10	
4123	509 920,82	2 246 525,64		0,10	
4122	509 923,79	2 246 523,13		0,10	
4121	509 930,27	2 246 529,63		0,10	
4120	509 936,65	2 246 524,27		0,10	
4119	509 934,21	2 246 521,35		0,10	
4118	509 937,27	2 246 518,79		0,10	
4117	509 939,71	2 246 521,70		0,10	
4116	509 957,84	2 246 506,47		0,10	
4115	509 956,28	2 246 504,62		0,10	
4114	509 959,34	2 246 502,04		0,10	
4113	509 960,90	2 246 503,89		0,10	
4112	510 010,23	2 246 462,45		0,10	
4111	510 012,81	2 246 465,51		0,10	
4110	510 012,04	2 246 466,16		0,10	
4109	510 013,11	2 246 467,42		0,10	
4108	510 010,05	2 246 470,00		0,10	
4107	510 008,98	2 246 468,73		0,10	
4106	509 933,10	2 246 532,47		0,10	
4105	509 943,67	2 246 543,07		0,10	
4104	509 945,52	2 246 541,38		0,10	
4103	509 962,43	2 246 558,38		0,10	
4102	509 971,22	2 246 549,63		0,10	
4101	509 974,04	2 246 552,47		0,10	
4100	509 965,25	2 246 561,22		0,10	
4099	509 977,40	2 246 573,46		0,10	
4098	509 984,41	2 246 566,68		0,10	
4097	509 987,19	2 246 569,56		0,10	
4096	509 980,18	2 246 576,34		0,10	
4095	510 005,98	2 246 603,05		0,10	
4094	510 009,51	2 246 599,63		0,10	
4093	510 012,29	2 246 602,51		0,10	
4092	510 008,76	2 246 605,93		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4091	510 011,84	2 246 609,12	Аналитический метод	0,10	—
4090	509 956,09	2 246 671,65		0,10	
4089	509 953,11	2 246 668,99		0,10	
4088	510 006,38	2 246 609,22		0,10	
4087	509 994,05	2 246 596,46		0,10	
4086	509 992,62	2 246 597,84		0,10	
4085	509 989,84	2 246 594,96		0,10	
4084	509 991,27	2 246 593,58		0,10	
4083	509 973,06	2 246 574,73		0,10	
4082	509 971,14	2 246 576,64		0,10	
4081	509 968,32	2 246 573,80		0,10	
4080	509 970,24	2 246 571,90		0,10	
4079	509 957,81	2 246 559,41		0,10	
4078	509 956,71	2 246 560,49		0,10	
4077	509 954,05	2 246 557,51		0,10	
4076	509 954,99	2 246 556,57		0,10	
4075	509 945,38	2 246 546,92		0,10	
4074	509 912,06	2 246 577,31		0,10	
4073	509 886,05	2 246 590,44		0,10	
4072	509 887,33	2 246 593,02		0,10	
4071	509 884,00	2 246 595,27		0,10	
4070	509 882,47	2 246 592,25		0,10	
4069	509 843,18	2 246 612,08		0,10	
4068	509 847,55	2 246 617,98		0,10	
4067	509 840,16	2 246 623,46		0,10	
4066	509 837,78	2 246 620,24		0,10	
4065	509 841,95	2 246 617,14		0,10	
4064	509 830,39	2 246 601,55		0,10	
4063	509 773,97	2 246 637,64		0,10	
4062	509 775,08	2 246 639,42		0,10	
4061	509 771,70	2 246 641,54		0,10	
4060	509 770,60	2 246 639,79		0,10	
4059	509 770,06	2 246 640,13		0,10	
4058	509 749,44	2 246 655,70		0,10	
4057	509 750,45	2 246 657,09		0,10	
4056	509 747,23	2 246 659,45		0,10	
4055	509 746,25	2 246 658,11		0,10	
4054	509 725,23	2 246 673,97		0,10	
4053	509 727,44	2 246 676,90		0,10	
4052	509 724,24	2 246 679,30		0,10	
4051	509 719,63	2 246 673,19		0,10	
4050	509 737,50	2 246 659,70		0,10	
4049	509 735,35	2 246 656,85		0,10	
4048	509 738,55	2 246 654,45		0,10	
4047	509 740,69	2 246 657,29		0,10	
4046	509 767,78	2 246 636,85		0,10	
4045	509 828,00	2 246 598,33		0,10	
4044	509 801,34	2 246 562,42		0,10	
4043	509 778,87	2 246 532,66		0,10	
4042	509 758,01	2 246 503,68		0,10	
4041	509 737,02	2 246 519,72		0,10	
4040	509 738,61	2 246 521,80		0,10	
4039	509 735,43	2 246 524,22		0,10	
4038	509 733,84	2 246 522,14		0,10	
4037	509 715,98	2 246 535,75		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4036	509 717,93	2 246 538,32	Аналитический метод	0,10	—
4035	509 714,75	2 246 540,74		0,10	
4034	509 712,80	2 246 538,18		0,10	
4033	509 697,62	2 246 549,75		0,10	
4032	509 699,60	2 246 552,39		0,10	
4031	509 696,40	2 246 554,79		0,10	
4030	509 694,44	2 246 552,17		0,10	
4029	509 663,41	2 246 576,10		0,10	
4028	509 666,07	2 246 579,55		0,10	
4027	509 662,89	2 246 581,99		0,10	
4026	509 660,24	2 246 578,54		0,10	
4025	509 652,15	2 246 584,80		0,10	
4024	509 654,94	2 246 588,42		0,10	
4023	509 651,78	2 246 590,86		0,10	
4022	509 648,98	2 246 587,24		0,10	
4021	509 627,17	2 246 604,37		0,10	
4020	509 629,31	2 246 607,06		0,10	
4019	509 626,17	2 246 609,54		0,10	
4018	509 624,04	2 246 606,86		0,10	
4017	509 609,81	2 246 618,17		0,10	
4016	509 611,82	2 246 620,69		0,10	
4015	509 608,68	2 246 623,17		0,10	
4014	509 606,68	2 246 620,65		0,10	
4013	509 549,51	2 246 666,10		0,10	
4012	509 563,44	2 246 684,96		0,10	
4011	509 543,53	2 246 700,96		0,10	
4010	509 557,16	2 246 719,11		0,10	
4009	509 558,16	2 246 718,36		0,10	
4008	509 560,56	2 246 721,56		0,10	
4007	509 559,56	2 246 722,31		0,10	
4006	509 575,36	2 246 743,35		0,10	
4005	509 576,52	2 246 742,48		0,10	
4004	509 578,92	2 246 745,68		0,10	
4003	509 577,76	2 246 746,55		0,10	
4002	509 614,68	2 246 795,36		0,10	
4001	509 616,06	2 246 794,36		0,10	
4000	509 618,42	2 246 797,58		0,10	
3999	509 617,08	2 246 798,56		0,10	
3998	509 627,17	2 246 812,10		0,10	
3997	509 628,44	2 246 811,15		0,10	
3996	509 630,84	2 246 814,35		0,10	
3995	509 629,55	2 246 815,32		0,10	
3994	509 644,70	2 246 835,63		0,10	
3993	509 646,76	2 246 834,09		0,10	
3992	509 649,16	2 246 837,29		0,10	
3991	509 647,09	2 246 838,84		0,10	
3990	509 652,30	2 246 845,79		0,10	
3989	509 653,75	2 246 844,73		0,10	
3988	509 656,11	2 246 847,95		0,10	
3987	509 654,67	2 246 849,01		0,10	
3986	509 679,48	2 246 882,30		0,10	
3985	509 681,14	2 246 881,06		0,10	
3984	509 683,52	2 246 884,28		0,10	
3983	509 681,87	2 246 885,51		0,10	
3982	509 689,93	2 246 896,33		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3981	509 691,14	2 246 895,44	Аналитический метод	0,10	—
3980	509 693,52	2 246 898,64		0,10	
3979	509 692,32	2 246 899,54		0,10	
3978	509 714,97	2 246 929,94		0,10	
3977	509 715,33	2 246 929,67		0,10	
3976	509 717,69	2 246 932,91		0,10	
3975	509 717,36	2 246 933,14		0,10	
3974	509 718,47	2 246 934,63		0,10	
3973	509 745,02	2 246 916,50		0,10	
3972	509 753,43	2 246 911,59		0,10	
3971	509 753,01	2 246 910,88		0,10	
3970	509 756,45	2 246 908,84		0,10	
3969	509 756,88	2 246 909,57		0,10	
3968	509 765,36	2 246 904,62		0,10	
3967	509 764,40	2 246 903,01		0,10	
3966	509 767,84	2 246 900,97		0,10	
3965	509 768,81	2 246 902,60		0,10	
3964	509 783,01	2 246 894,34		0,10	
3963	509 785,89	2 246 897,26		0,10	
3962	509 781,61	2 246 899,77		0,10	
3961	509 786,62	2 246 908,38		0,10	
3960	509 792,55	2 246 916,17		0,10	
3959	509 808,16	2 246 904,31		0,10	
3958	509 830,23	2 246 916,60		0,10	
3957	509 828,44	2 246 920,15		0,10	
3956	509 808,50	2 246 909,07		0,10	
3955	509 794,98	2 246 919,36		0,10	
3954	509 803,85	2 246 931,04		0,10	
3953	509 797,06	2 246 936,14		0,10	
3952	509 794,66	2 246 932,94		0,10	
3951	509 798,24	2 246 930,27		0,10	
3950	509 783,28	2 246 910,60		0,10	
3949	509 778,15	2 246 901,79		0,10	
3948	509 752,56	2 246 916,74		0,10	
3947	509 754,79	2 246 920,59		0,10	
3946	509 751,33	2 246 922,59		0,10	
3945	509 749,11	2 246 918,75		0,10	
3944	509 747,16	2 246 919,88		0,10	
3943	509 729,39	2 246 932,02		0,10	
3942	509 732,10	2 246 936,00		0,10	
3941	509 728,80	2 246 938,26		0,10	
3940	509 726,08	2 246 934,28		0,10	
3939	509 720,86	2 246 937,84		0,10	
3938	509 735,27	2 246 960,31		0,10	
3937	509 759,67	2 246 997,48		0,10	
3936	509 762,55	2 247 002,53		0,10	
3935	509 763,89	2 247 001,74		0,10	
3934	509 765,93	2 247 005,18		0,10	
3933	509 764,53	2 247 006,01		0,10	
3932	509 780,84	2 247 034,60		0,10	
3931	509 811,51	2 247 021,14		0,10	
3930	509 813,11	2 247 024,80		0,10	
3929	509 772,55	2 247 042,59		0,10	
3928	509 781,46	2 247 053,66		0,10	
3927	509 778,34	2 247 056,16		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3926	509 773,99	2 247 050,76	Аналитический метод	0,10	—
3925	509 761,75	2 247 057,51		0,10	
3924	509 755,63	2 247 060,00		0,10	
3923	509 758,89	2 247 067,55		0,10	
3922	509 776,96	2 247 099,67		0,10	
3921	509 805,64	2 247 082,06		0,10	
3920	509 873,70	2 247 185,26		0,10	
3919	509 856,44	2 247 196,47		0,10	
3918	509 924,15	2 247 300,79		0,10	
3917	509 927,22	2 247 299,00		0,10	
3916	509 935,98	2 247 308,12		0,10	
3915	509 940,20	2 247 311,27		0,10	
3914	509 982,44	2 247 350,40		0,10	
3913	510 001,75	2 247 373,71		0,10	
3912	510 034,39	2 247 346,68		0,10	
3911	510 037,41	2 247 344,40		0,10	
3910	510 055,55	2 247 331,75		0,10	
3909	510 060,62	2 247 338,38		0,10	
3908	510 068,07	2 247 333,37		0,10	
3907	510 070,31	2 247 336,69		0,10	
3906	510 059,78	2 247 343,78		0,10	
3905	510 054,65	2 247 337,25		0,10	
3904	510 039,77	2 247 347,62		0,10	
3903	510 056,20	2 247 372,96		0,10	
3902	510 076,21	2 247 355,81		0,10	
3901	510 078,31	2 247 359,31		0,10	
3900	510 058,39	2 247 376,35		0,10	
3899	510 060,28	2 247 379,26		0,10	
3898	510 086,00	2 247 362,59		0,10	
3897	510 088,18	2 247 365,95		0,10	
3896	510 062,46	2 247 382,62		0,10	
3895	510 066,66	2 247 389,11		0,10	
3894	510 063,08	2 247 391,91		0,10	
3893	510 027,76	2 247 421,85		0,10	
3892	510 048,51	2 247 455,44		0,10	
3891	510 055,17	2 247 465,65		0,10	
3890	510 057,72	2 247 471,60		0,10	
3889	510 067,49	2 247 482,64		0,10	
3888	510 074,16	2 247 476,73		0,10	
3887	510 122,71	2 247 532,28		0,10	
3886	510 144,97	2 247 556,68		0,10	
3885	510 182,01	2 247 495,89		0,10	
3884	510 186,45	2 247 487,59		0,10	
3883	510 189,97	2 247 489,47		0,10	
3882	510 185,49	2 247 497,87		0,10	
3881	510 146,95	2 247 561,12		0,10	
3880	510 138,10	2 247 573,01		0,10	
3879	510 134,90	2 247 570,63		0,10	
3878	510 142,70	2 247 560,13		0,10	
3877	510 119,73	2 247 534,94		0,10	
3876	510 073,80	2 247 482,39		0,10	
3875	510 067,15	2 247 488,28		0,10	
3874	510 054,30	2 247 473,76		0,10	
3873	510 051,63	2 247 467,55		0,10	
3872	510 045,13	2 247 457,58		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3871	510 024,47	2 247 424,14	Аналитический метод	0,10	—
3870	510 022,13	2 247 421,39		0,10	
3869	510 061,32	2 247 388,21		0,10	
3868	510 036,58	2 247 350,06		0,10	
3867	510 001,23	2 247 379,35		0,10	
3866	509 982,38	2 247 356,61		0,10	
3865	509 947,74	2 247 387,24		0,10	
3864	509 938,35	2 247 375,49		0,10	
3863	509 923,26	2 247 386,80		0,10	
3862	509 917,64	2 247 379,87		0,10	
3861	509 903,74	2 247 390,58		0,10	
3860	509 951,89	2 247 454,73		0,10	
3859	509 948,69	2 247 457,13		0,10	
3858	509 900,57	2 247 393,02		0,10	
3857	509 889,45	2 247 401,72		0,10	
3856	509 887,81	2 247 402,84		0,10	
3855	509 848,82	2 247 432,87		0,10	
3854	509 885,61	2 247 481,23		0,10	
3853	509 885,86	2 247 481,01		0,10	
3852	509 888,67	2 247 483,96		0,10	
3851	509 888,43	2 247 484,19		0,10	
3850	509 911,02	2 247 507,89		0,10	
3849	509 923,18	2 247 518,94		0,10	
3848	509 934,30	2 247 528,64		0,10	
3847	509 943,51	2 247 519,72		0,10	
3846	509 942,76	2 247 518,97		0,10	
3845	509 945,60	2 247 516,15		0,10	
3844	509 946,38	2 247 516,93		0,10	
3843	509 966,30	2 247 497,62		0,10	
3842	510 033,10	2 247 569,83		0,10	
3841	510 065,60	2 247 604,57		0,10	
3840	510 098,08	2 247 633,50		0,10	
3839	510 095,42	2 247 636,48		0,10	
3838	510 062,80	2 247 607,43		0,10	
3837	510 030,17	2 247 572,55		0,10	
3836	510 007,79	2 247 548,38		0,10	
3835	509 971,32	2 247 585,21		0,10	
3834	509 968,48	2 247 582,39		0,10	
3833	510 005,07	2 247 545,44		0,10	
3832	509 993,21	2 247 532,63		0,10	
3831	509 954,07	2 247 572,21		0,10	
3830	509 951,23	2 247 569,39		0,10	
3829	509 990,49	2 247 529,69		0,10	
3828	509 966,12	2 247 503,36		0,10	
3827	509 934,44	2 247 534,08		0,10	
3826	509 923,54	2 247 524,56		0,10	
3825	509 923,19	2 247 524,97		0,10	
3824	509 920,17	2 247 522,33		0,10	
3823	509 920,52	2 247 521,92		0,10	
3822	509 910,79	2 247 513,08		0,10	
3821	509 910,17	2 247 513,76		0,10	
3820	509 907,21	2 247 511,06		0,10	
3819	509 907,85	2 247 510,36		0,10	
3818	509 893,18	2 247 494,97		0,10	
3817	509 891,82	2 247 496,27		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3816	509 889,06	2 247 493,37	Аналитический метод	0,10	—
3815	509 890,42	2 247 492,07		0,10	
3814	509 882,57	2 247 483,83		0,10	
3813	509 860,56	2 247 454,92		0,10	
3812	509 860,29	2 247 455,13		0,10	
3811	509 857,83	2 247 451,97		0,10	
3810	509 858,14	2 247 451,73		0,10	
3809	509 830,42	2 247 415,44		0,10	
3808	509 821,84	2 247 406,71		0,10	
3807	509 813,46	2 247 406,89		0,10	
3806	509 787,79	2 247 405,46		0,10	
3805	509 762,03	2 247 398,46		0,10	
3804	509 707,81	2 247 355,20		0,10	
3803	509 699,28	2 247 347,93		0,10	
3802	509 651,49	2 247 433,55		0,10	
3801	509 640,20	2 247 453,06		0,10	
3800	509 648,35	2 247 458,40		0,10	
3799	509 662,17	2 247 468,14		0,10	
3798	509 663,48	2 247 466,32		0,10	
3797	509 666,73	2 247 468,65		0,10	
3796	509 665,44	2 247 470,45		0,10	
3795	509 680,11	2 247 480,80		0,10	
3794	509 684,11	2 247 475,13		0,10	
3793	509 687,37	2 247 477,43		0,10	
3792	509 683,34	2 247 483,15		0,10	
3791	509 697,60	2 247 497,62		0,10	
3790	509 699,14	2 247 494,78		0,10	
3789	509 702,66	2 247 496,68		0,10	
3788	509 700,53	2 247 500,59		0,10	
3787	509 709,05	2 247 509,23		0,10	
3786	509 712,85	2 247 512,65		0,10	
3785	509 731,94	2 247 516,41		0,10	
3784	509 739,26	2 247 518,56		0,10	
3783	509 739,82	2 247 516,64		0,10	
3782	509 743,66	2 247 517,76		0,10	
3781	509 743,09	2 247 519,69		0,10	
3780	509 762,38	2 247 525,35		0,10	
3779	509 772,21	2 247 530,85		0,10	
3778	509 773,37	2 247 528,77		0,10	
3777	509 776,87	2 247 530,73		0,10	
3776	509 775,70	2 247 532,81		0,10	
3775	509 791,79	2 247 541,81		0,10	
3774	509 792,97	2 247 539,69		0,10	
3773	509 796,47	2 247 541,65		0,10	
3772	509 795,27	2 247 543,78		0,10	
3771	509 799,09	2 247 545,89		0,10	
3770	509 813,79	2 247 553,13		0,10	
3769	509 816,61	2 247 547,41		0,10	
3768	509 820,19	2 247 549,17		0,10	
3767	509 817,38	2 247 554,89		0,10	
3766	509 837,82	2 247 564,95		0,10	
3765	509 842,51	2 247 556,01		0,10	
3764	509 846,05	2 247 557,87		0,10	
3763	509 841,41	2 247 566,72		0,10	
3762	509 911,28	2 247 601,25		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3761	509 909,55	2 247 604,80	Аналитический метод	0,10	—
3760	509 797,23	2 247 549,43		0,10	
3759	509 794,49	2 247 547,90		0,10	
3758	509 768,91	2 247 578,13		0,10	
3757	509 775,02	2 247 583,29		0,10	
3756	509 772,44	2 247 586,35		0,10	
3755	509 766,33	2 247 581,18		0,10	
3754	509 757,16	2 247 592,01		0,10	
3753	509 763,06	2 247 596,99		0,10	
3752	509 760,48	2 247 600,05		0,10	
3751	509 754,58	2 247 595,06		0,10	
3750	509 733,77	2 247 619,00		0,10	
3749	509 740,06	2 247 624,48		0,10	
3748	509 737,42	2 247 627,50		0,10	
3747	509 731,15	2 247 622,02		0,10	
3746	509 721,95	2 247 632,57		0,10	
3745	509 727,99	2 247 637,84		0,10	
3744	509 725,37	2 247 640,86		0,10	
3743	509 719,32	2 247 635,59		0,10	
3742	509 703,82	2 247 653,38		0,10	
3741	509 709,61	2 247 658,42		0,10	
3740	509 706,99	2 247 661,44		0,10	
3739	509 701,19	2 247 656,39		0,10	
3738	509 697,18	2 247 660,99		0,10	
3737	509 702,10	2 247 665,31		0,10	
3736	509 699,46	2 247 668,31		0,10	
3735	509 694,55	2 247 664,01		0,10	
3734	509 678,52	2 247 682,36		0,10	
3733	509 683,35	2 247 686,57		0,10	
3732	509 680,73	2 247 689,59		0,10	
3731	509 675,89	2 247 685,37		0,10	
3730	509 665,93	2 247 696,78		0,10	
3729	509 671,73	2 247 701,27		0,10	
3728	509 669,29	2 247 704,43		0,10	
3727	509 663,48	2 247 699,95		0,10	
3726	509 644,58	2 247 724,49		0,10	
3725	509 650,15	2 247 728,79		0,10	
3724	509 647,71	2 247 731,95		0,10	
3723	509 642,13	2 247 727,66		0,10	
3722	509 634,07	2 247 738,12		0,10	
3721	509 637,24	2 247 740,57		0,10	
3720	509 634,80	2 247 743,73		0,10	
3719	509 631,62	2 247 741,29		0,10	
3718	509 627,45	2 247 746,69		0,10	
3717	509 628,58	2 247 749,92		0,10	
3716	509 624,80	2 247 751,24		0,10	
3715	509 622,97	2 247 745,95		0,10	
3714	509 630,74	2 247 735,88		0,10	
3713	509 602,82	2 247 714,39		0,10	
3712	509 605,89	2 247 711,73		0,10	
3711	509 633,18	2 247 732,71		0,10	
3710	509 650,82	2 247 709,83		0,10	
3709	509 642,20	2 247 703,21		0,10	
3708	509 644,64	2 247 700,03		0,10	
3707	509 653,26	2 247 706,66		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3706	509 662,83	2 247 694,24	Аналитический метод	0,10	—
3705	509 666,85	2 247 689,64		0,10	
3704	509 662,90	2 247 686,20		0,10	
3703	509 665,54	2 247 683,18		0,10	
3702	509 669,48	2 247 686,63		0,10	
3701	509 678,05	2 247 676,80		0,10	
3700	509 672,75	2 247 672,17		0,10	
3699	509 675,39	2 247 669,15		0,10	
3698	509 680,68	2 247 673,79		0,10	
3697	509 686,73	2 247 666,86		0,10	
3696	509 680,38	2 247 661,33		0,10	
3695	509 683,00	2 247 658,31		0,10	
3694	509 689,37	2 247 663,85		0,10	
3693	509 713,00	2 247 636,75		0,10	
3692	509 702,09	2 247 627,25		0,10	
3691	509 704,71	2 247 624,23		0,10	
3690	509 715,63	2 247 633,74		0,10	
3689	509 724,73	2 247 623,29		0,10	
3688	509 716,01	2 247 615,70		0,10	
3687	509 718,63	2 247 612,68		0,10	
3686	509 727,35	2 247 620,28		0,10	
3685	509 747,26	2 247 597,43		0,10	
3684	509 738,82	2 247 590,29		0,10	
3683	509 741,40	2 247 587,23		0,10	
3682	509 749,88	2 247 594,41		0,10	
3681	509 755,48	2 247 587,79		0,10	
3680	509 746,71	2 247 580,38		0,10	
3679	509 749,29	2 247 577,32		0,10	
3678	509 758,06	2 247 584,74		0,10	
3677	509 771,53	2 247 568,84		0,10	
3676	509 762,48	2 247 561,25		0,10	
3675	509 764,48	2 247 557,71		0,10	
3674	509 774,11	2 247 565,79		0,10	
3673	509 790,93	2 247 545,91		0,10	
3672	509 760,82	2 247 529,07		0,10	
3671	509 730,98	2 247 520,29		0,10	
3670	509 710,99	2 247 516,37		0,10	
3669	509 706,29	2 247 512,13		0,10	
3668	509 680,49	2 247 485,96		0,10	
3667	509 672,08	2 247 480,04		0,10	
3666	509 639,18	2 247 523,92		0,10	
3665	509 639,54	2 247 524,25		0,10	
3664	509 636,86	2 247 527,21		0,10	
3663	509 636,53	2 247 526,91		0,10	
3662	509 634,97	2 247 528,67		0,10	
3661	509 635,70	2 247 529,32		0,10	
3660	509 633,06	2 247 532,32		0,10	
3659	509 632,32	2 247 531,67		0,10	
3658	509 618,70	2 247 547,03		0,10	
3657	509 619,50	2 247 547,73		0,10	
3656	509 616,84	2 247 550,73		0,10	
3655	509 616,05	2 247 550,03		0,10	
3654	509 582,82	2 247 586,72		0,10	
3653	509 583,95	2 247 587,74		0,10	
3652	509 581,27	2 247 590,72		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3651	509 580,13	2 247 589,69	Аналитический метод	0,10	—
3650	509 572,29	2 247 598,36		0,10	
3649	509 574,11	2 247 600,01		0,10	
3648	509 571,43	2 247 602,97		0,10	
3647	509 569,60	2 247 601,32		0,10	
3646	509 568,93	2 247 602,06		0,10	
3645	509 565,97	2 247 599,38		0,10	
3644	509 612,67	2 247 547,78		0,10	
3643	509 610,07	2 247 545,48		0,10	
3642	509 612,71	2 247 542,48		0,10	
3641	509 615,34	2 247 544,80		0,10	
3640	509 636,82	2 247 520,56		0,10	
3639	509 668,81	2 247 477,73		0,10	
3638	509 646,10	2 247 461,70		0,10	
3637	509 640,15	2 247 457,80		0,10	
3636	509 623,58	2 247 478,01		0,10	
3635	509 617,65	2 247 473,14		0,10	
3634	509 601,13	2 247 483,07		0,10	
3633	509 582,73	2 247 496,60		0,10	
3632	509 581,25	2 247 494,82		0,10	
3631	509 565,32	2 247 506,51		0,10	
3630	509 562,24	2 247 509,08		0,10	
3629	509 559,68	2 247 506,02		0,10	
3628	509 562,84	2 247 503,37		0,10	
3627	509 581,95	2 247 489,42		0,10	
3626	509 583,39	2 247 491,14		0,10	
3625	509 597,37	2 247 480,87		0,10	
3624	509 600,55	2 247 478,75		0,10	
3623	509 618,01	2 247 468,26		0,10	
3622	509 623,02	2 247 472,37		0,10	
3621	509 636,78	2 247 455,60		0,10	
3620	509 634,84	2 247 454,32		0,10	
3619	509 647,06	2 247 433,35		0,10	
3618	509 696,18	2 247 345,28		0,10	
3617	509 685,88	2 247 334,27		0,10	
3616	509 729,62	2 247 301,78		0,10	
3615	509 722,36	2 247 292,02		0,10	
3614	509 725,58	2 247 289,64		0,10	
3613	509 732,83	2 247 299,40		0,10	
3612	509 744,27	2 247 290,91		0,10	
3611	509 731,74	2 247 275,39		0,10	
3610	509 678,70	2 247 216,89		0,10	
3609	509 650,36	2 247 179,76		0,10	
3608	509 619,22	2 247 137,93		0,10	
3607	509 616,66	2 247 139,80		0,10	
3606	509 614,30	2 247 136,56		0,10	
3605	509 616,85	2 247 134,71		0,10	
3604	509 605,95	2 247 119,88		0,10	
3603	509 603,13	2 247 121,93		0,10	
3602	509 600,78	2 247 118,70		0,10	
3601	509 603,58	2 247 116,66		0,10	
3600	509 548,42	2 247 041,50		0,10	
3599	509 545,95	2 247 043,27		0,10	
3598	509 543,61	2 247 040,03		0,10	
3597	509 546,01	2 247 038,31		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3596	509 542,59	2 247 034,30	Аналитический метод	0,10	—
3595	509 538,70	2 247 037,62		0,10	
3594	509 536,10	2 247 034,58		0,10	
3593	509 540,00	2 247 031,26		0,10	
3592	509 511,01	2 246 997,34		0,10	
3591	509 507,03	2 247 000,78		0,10	
3590	509 504,41	2 246 997,76		0,10	
3589	509 508,40	2 246 994,31		0,10	
3588	509 496,71	2 246 980,75		0,10	
3587	509 438,78	2 247 025,31		0,10	
3586	509 435,75	2 247 027,38		0,10	
3585	509 433,70	2 247 024,39		0,10	
3584	509 411,14	2 247 038,92		0,10	
3583	509 417,37	2 247 047,65		0,10	
3582	509 453,80	2 247 093,47		0,10	
3581	509 458,11	2 247 090,06		0,10	
3580	509 460,59	2 247 093,20		0,10	
3579	509 456,28	2 247 096,61		0,10	
3578	509 476,11	2 247 121,64		0,10	
3577	509 480,32	2 247 118,30		0,10	
3576	509 482,80	2 247 121,44		0,10	
3575	509 478,59	2 247 124,77		0,10	
3574	509 479,21	2 247 125,56		0,10	
3573	509 476,07	2 247 128,04		0,10	
3572	509 414,17	2 247 050,05		0,10	
3571	509 405,44	2 247 037,82		0,10	
3570	509 412,25	2 247 033,44		0,10	
3569	509 410,54	2 247 030,77		0,10	
3568	509 413,90	2 247 028,61		0,10	
3567	509 415,62	2 247 031,27		0,10	
3566	509 431,44	2 247 021,09		0,10	
3565	509 421,03	2 247 005,93		0,10	
3564	509 353,19	2 247 048,55		0,10	
3563	509 343,31	2 247 033,18		0,10	
3562	509 311,00	2 247 053,95		0,10	
3561	509 308,84	2 247 050,59		0,10	
3560	509 344,51	2 247 027,66		0,10	
3559	509 354,41	2 247 043,05		0,10	
3558	509 418,77	2 247 002,63		0,10	
3557	509 416,74	2 246 999,68		0,10	
3556	509 401,69	2 247 009,42		0,10	
3555	509 384,07	2 246 982,15		0,10	
3554	509 387,43	2 246 979,97		0,10	
3553	509 402,87	2 247 003,88		0,10	
3552	509 414,48	2 246 996,39		0,10	
3551	509 411,05	2 246 991,39		0,10	
3550	509 408,76	2 246 992,96		0,10	
3549	509 406,50	2 246 989,66		0,10	
3548	509 412,09	2 246 985,83		0,10	
3547	509 436,78	2 247 021,80		0,10	
3546	509 494,09	2 246 977,72		0,10	
3545	509 474,20	2 246 955,01		0,10	
3544	509 471,37	2 246 957,50		0,10	
3543	509 468,73	2 246 954,50		0,10	
3542	509 471,56	2 246 952,01		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3541	509 452,96	2 246 930,88	Аналитический метод	0,10	—
3540	509 450,59	2 246 932,96		0,10	
3539	509 447,95	2 246 929,96		0,10	
3538	509 450,32	2 246 927,87		0,10	
3537	509 439,62	2 246 915,70		0,10	
3536	509 436,03	2 246 911,94		0,10	
3535	509 433,53	2 246 914,32		0,10	
3534	509 430,77	2 246 911,42		0,10	
3533	509 433,28	2 246 909,04		0,10	
3532	509 420,28	2 246 895,38		0,10	
3531	509 362,65	2 246 935,23		0,10	
3530	509 295,41	2 246 973,54		0,10	
3529	509 292,61	2 246 968,66		0,10	
3528	509 296,09	2 246 966,68		0,10	
3527	509 296,89	2 246 968,08		0,10	
3526	509 306,64	2 246 962,53		0,10	
3525	509 305,46	2 246 960,46		0,10	
3524	509 308,94	2 246 958,48		0,10	
3523	509 310,12	2 246 960,54		0,10	
3522	509 320,00	2 246 954,91		0,10	
3521	509 318,69	2 246 952,60		0,10	
3520	509 322,17	2 246 950,62		0,10	
3519	509 323,48	2 246 952,92		0,10	
3518	509 333,30	2 246 947,32		0,10	
3517	509 331,94	2 246 944,95		0,10	
3516	509 335,42	2 246 942,97		0,10	
3515	509 336,77	2 246 945,34		0,10	
3514	509 346,85	2 246 939,60		0,10	
3513	509 345,39	2 246 937,04		0,10	
3512	509 348,87	2 246 935,06		0,10	
3511	509 350,32	2 246 937,62		0,10	
3510	509 360,35	2 246 931,90		0,10	
3509	509 358,67	2 246 929,48		0,10	
3508	509 361,97	2 246 927,20		0,10	
3507	509 363,67	2 246 929,67		0,10	
3506	509 374,54	2 246 922,15		0,10	
3505	509 360,37	2 246 901,65		0,10	
3504	509 335,24	2 246 916,92		0,10	
3503	509 213,95	2 246 986,98		0,10	
3502	509 213,20	2 246 985,66		0,10	
3501	509 187,42	2 247 000,56		0,10	
3500	509 218,41	2 247 050,82		0,10	
3499	509 251,34	2 247 104,65		0,10	
3498	509 257,95	2 247 100,63		0,10	
3497	509 302,98	2 247 071,43		0,10	
3496	509 305,16	2 247 074,79		0,10	
3495	509 260,09	2 247 104,01		0,10	
3494	509 253,44	2 247 108,08		0,10	
3493	509 253,99	2 247 108,99		0,10	
3492	509 238,19	2 247 118,62		0,10	
3491	509 259,09	2 247 152,78		0,10	
3490	509 255,62	2 247 154,85		0,10	
3489	509 232,69	2 247 117,30		0,10	
3488	509 248,50	2 247 107,62		0,10	
3487	509 214,13	2 247 051,60		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3486	509 201,29	2 247 059,49	Аналитический метод	0,10	—
3485	509 193,55	2 247 046,84		0,10	
3484	509 196,97	2 247 044,76		0,10	
3483	509 202,61	2 247 053,99		0,10	
3482	509 212,09	2 247 048,19		0,10	
3481	509 181,86	2 246 999,16		0,10	
3480	509 211,20	2 246 982,20		0,10	
3479	509 165,05	2 246 901,86		0,10	
3478	509 159,73	2 246 904,91		0,10	
3477	509 157,75	2 246 901,43		0,10	
3476	509 163,06	2 246 898,39		0,10	
3475	509 144,01	2 246 865,23		0,10	
3474	509 139,05	2 246 868,07		0,10	
3473	509 137,07	2 246 864,59		0,10	
3472	509 142,02	2 246 861,77		0,10	
3471	509 128,72	2 246 838,62		0,10	
3470	509 123,47	2 246 841,63		0,10	
3469	509 121,47	2 246 838,17		0,10	
3468	509 126,73	2 246 835,15		0,10	
3467	509 119,44	2 246 822,50		0,10	
3466	509 114,47	2 246 825,39		0,10	
3465	509 112,45	2 246 821,93		0,10	
3464	509 117,42	2 246 819,04		0,10	
3463	509 108,25	2 246 803,34		0,10	
3462	509 103,54	2 246 806,10		0,10	
3461	509 101,52	2 246 802,64		0,10	
3460	509 106,24	2 246 799,88		0,10	
3459	509 092,59	2 246 776,50		0,10	
3458	509 088,32	2 246 779,00		0,10	
3457	509 086,30	2 246 775,54		0,10	
3456	509 090,58	2 246 773,05		0,10	
3455	509 084,64	2 246 762,88		0,10	
3454	509 080,08	2 246 765,55		0,10	
3453	509 078,06	2 246 762,09		0,10	
3452	509 082,63	2 246 759,43		0,10	
3451	509 074,38	2 246 745,30		0,10	
3450	509 070,39	2 246 747,64		0,10	
3449	509 068,37	2 246 744,18		0,10	
3448	509 072,36	2 246 741,85		0,10	
3447	509 054,65	2 246 711,85		0,10	
3446	509 050,47	2 246 714,32		0,10	
3445	509 048,43	2 246 710,88		0,10	
3444	509 052,62	2 246 708,41		0,10	
3443	509 044,28	2 246 694,29		0,10	
3442	509 040,25	2 246 696,67		0,10	
3441	509 038,21	2 246 693,23		0,10	
3440	509 042,25	2 246 690,84		0,10	
3439	509 032,74	2 246 674,80		0,10	
3438	509 029,54	2 246 676,69		0,10	
3437	509 027,50	2 246 673,25		0,10	
3436	509 030,68	2 246 671,36		0,10	
3435	509 023,97	2 246 660,18		0,10	
3434	509 020,37	2 246 662,35		0,10	
3433	509 018,31	2 246 658,91		0,10	
3432	509 021,92	2 246 656,75		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3431	509 009,83	2 246 636,58	Аналитический метод	0,10	—
3430	509 006,02	2 246 638,75		0,10	
3429	509 004,04	2 246 635,27		0,10	
3428	509 007,85	2 246 633,10		0,10	
3427	509 001,18	2 246 621,38		0,10	
3426	508 995,72	2 246 624,49		0,10	
3425	508 993,74	2 246 621,01		0,10	
3424	508 999,20	2 246 617,90		0,10	
3423	508 994,48	2 246 609,60		0,10	
3422	508 988,90	2 246 612,77		0,10	
3421	508 986,92	2 246 609,29		0,10	
3420	508 992,51	2 246 606,12		0,10	
3419	508 984,52	2 246 592,07		0,10	
3418	508 979,00	2 246 595,21		0,10	
3417	508 977,02	2 246 591,73		0,10	
3416	508 982,54	2 246 588,60		0,10	
3415	508 973,77	2 246 573,17		0,10	
3414	508 969,47	2 246 565,89		0,10	
3413	508 965,05	2 246 568,51		0,10	
3412	508 963,01	2 246 565,07		0,10	
3411	508 967,44	2 246 562,45		0,10	
3410	508 959,51	2 246 549,03		0,10	
3409	508 957,90	2 246 549,97		0,10	
3408	508 955,88	2 246 546,53		0,10	
3407	508 957,47	2 246 545,59		0,10	
3406	508 953,96	2 246 539,66		0,10	
3405	508 952,95	2 246 540,26		0,10	
3404	508 950,91	2 246 536,82		0,10	
3403	508 951,93	2 246 536,22		0,10	
3402	508 933,00	2 246 504,58		0,10	
3401	508 928,27	2 246 507,42		0,10	
3400	508 926,21	2 246 504,00		0,10	
3399	508 930,93	2 246 501,15		0,10	
3398	508 919,65	2 246 482,43		0,10	
3397	508 915,15	2 246 485,13		0,10	
3396	508 913,09	2 246 481,71		0,10	
3395	508 917,58	2 246 479,00		0,10	
3394	508 913,36	2 246 472,00		0,10	
3393	508 909,65	2 246 474,23		0,10	
3392	508 907,59	2 246 470,79		0,10	
3391	508 911,29	2 246 468,57		0,10	
3390	508 907,17	2 246 461,73		0,10	
3389	508 859,99	2 246 385,86		0,10	
3388	508 812,24	2 246 310,03		0,10	
3387	508 755,20	2 246 345,94		0,10	
3386	508 728,45	2 246 361,07		0,10	
3385	508 406,15	2 246 586,32		0,10	
3384	508 363,49	2 246 611,85		0,10	
3383	508 350,54	2 246 618,46		0,10	
3382	508 278,58	2 246 570,89		0,10	
3381	508 278,16	2 246 571,53		0,10	
3380	508 274,82	2 246 569,31		0,10	
3379	508 275,25	2 246 568,68		0,10	
3378	508 235,77	2 246 542,46		0,10	
3377	508 220,15	2 246 538,50		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3376	508 219,67	2 246 540,41	Аналитический метод	0,10	—
3375	508 215,79	2 246 539,43		0,10	
3374	508 216,27	2 246 537,52		0,10	
3373	508 196,44	2 246 532,50		0,10	
3372	508 195,70	2 246 535,43		0,10	
3371	508 191,82	2 246 534,45		0,10	
3370	508 192,56	2 246 531,52		0,10	
3369	508 170,74	2 246 526,00		0,10	
3368	508 170,05	2 246 528,71		0,10	
3367	508 166,17	2 246 527,73		0,10	
3366	508 166,86	2 246 525,02		0,10	
3365	508 150,84	2 246 520,97		0,10	
3364	508 150,19	2 246 523,58		0,10	
3363	508 146,26	2 246 522,74		0,10	
3362	508 146,96	2 246 519,98		0,10	
3361	508 125,07	2 246 514,45		0,10	
3360	508 123,96	2 246 518,83		0,10	
3359	508 120,08	2 246 517,85		0,10	
3358	508 121,19	2 246 513,46		0,10	
3357	508 103,61	2 246 509,02		0,10	
3356	508 102,85	2 246 512,11		0,10	
3355	508 098,79	2 246 511,76		0,10	
3354	508 099,73	2 246 508,03		0,10	
3353	508 071,11	2 246 500,79		0,10	
3352	508 019,48	2 246 509,75		0,10	
3351	508 011,34	2 246 511,80		0,10	
3350	508 011,62	2 246 512,94		0,10	
3349	508 007,74	2 246 513,90		0,10	
3348	508 007,46	2 246 512,78		0,10	
3347	507 919,29	2 246 535,02		0,10	
3346	507 920,82	2 246 541,09		0,10	
3345	507 916,94	2 246 542,07		0,10	
3344	507 915,41	2 246 536,00		0,10	
3343	507 900,50	2 246 539,76		0,10	
3342	507 897,82	2 246 540,54		0,10	
3341	507 899,63	2 246 546,89		0,10	
3340	507 895,79	2 246 547,99		0,10	
3339	507 893,98	2 246 541,65		0,10	
3338	507 856,99	2 246 552,38		0,10	
3337	507 858,89	2 246 558,94		0,10	
3336	507 855,05	2 246 560,06		0,10	
3335	507 853,14	2 246 553,49		0,10	
3334	507 842,27	2 246 556,64		0,10	
3333	507 866,80	2 246 640,60		0,10	
3332	507 783,64	2 246 668,92		0,10	
3331	507 788,71	2 246 688,82		0,10	
3330	507 784,84	2 246 689,81		0,10	
3329	507 778,86	2 246 666,32		0,10	
3328	507 861,88	2 246 638,04		0,10	
3327	507 838,43	2 246 557,76		0,10	
3326	507 835,05	2 246 558,72		0,10	
3325	507 836,79	2 246 564,91		0,10	
3324	507 832,93	2 246 565,99		0,10	
3323	507 831,20	2 246 559,81		0,10	
3322	507 815,92	2 246 564,12		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3321	507 817,48	2 246 569,65	Аналитический метод	0,10	—
3320	507 813,63	2 246 570,73		0,10	
3319	507 812,07	2 246 565,21		0,10	
3318	507 770,34	2 246 576,99		0,10	
3317	507 747,21	2 246 584,19		0,10	
3316	507 748,94	2 246 589,74		0,10	
3315	507 745,12	2 246 590,92		0,10	
3314	507 743,39	2 246 585,38		0,10	
3313	507 716,24	2 246 593,85		0,10	
3312	507 718,23	2 246 600,18		0,10	
3311	507 714,41	2 246 601,38		0,10	
3310	507 712,42	2 246 595,05		0,10	
3309	507 671,33	2 246 607,94		0,10	
3308	507 669,27	2 246 601,45		0,10	
3307	507 673,09	2 246 600,25		0,10	
3306	507 673,93	2 246 602,92		0,10	
3305	507 697,23	2 246 595,62		0,10	
3304	507 696,02	2 246 591,77		0,10	
3303	507 699,84	2 246 590,57		0,10	
3302	507 701,05	2 246 594,42		0,10	
3301	507 718,75	2 246 588,87		0,10	
3300	507 717,74	2 246 585,65		0,10	
3299	507 721,56	2 246 584,45		0,10	
3298	507 722,56	2 246 587,67		0,10	
3297	507 741,52	2 246 581,77		0,10	
3296	507 740,77	2 246 579,33		0,10	
3295	507 744,59	2 246 578,15		0,10	
3294	507 745,34	2 246 580,58		0,10	
3293	507 764,08	2 246 574,75		0,10	
3292	507 763,59	2 246 573,13		0,10	
3291	507 767,41	2 246 571,95		0,10	
3290	507 767,90	2 246 573,56		0,10	
3289	507 789,07	2 246 567,54		0,10	
3288	507 788,21	2 246 564,51		0,10	
3287	507 792,05	2 246 563,41		0,10	
3286	507 792,92	2 246 566,46		0,10	
3285	507 816,41	2 246 559,82		0,10	
3284	507 814,65	2 246 553,57		0,10	
3283	507 818,51	2 246 552,49		0,10	
3282	507 820,26	2 246 558,74		0,10	
3281	507 836,67	2 246 554,10		0,10	
3280	507 834,94	2 246 548,14		0,10	
3279	507 838,78	2 246 547,02		0,10	
3278	507 840,51	2 246 552,99		0,10	
3277	507 865,22	2 246 545,82		0,10	
3276	507 863,31	2 246 539,28		0,10	
3275	507 867,15	2 246 538,16		0,10	
3274	507 869,06	2 246 544,71		0,10	
3273	507 899,46	2 246 535,90		0,10	
3272	507 952,46	2 246 522,53		0,10	
3271	507 901,71	2 246 406,03		0,10	
3270	507 890,95	2 246 410,25		0,10	
3269	507 854,60	2 246 334,85		0,10	
3268	507 853,47	2 246 332,28		0,10	
3267	507 668,10	2 246 394,45		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3266	507 681,75	2 246 447,64	Аналитический метод	0,10	—
3265	507 716,32	2 246 439,04		0,10	
3264	507 717,86	2 246 445,16		0,10	
3263	507 713,98	2 246 446,14		0,10	
3262	507 713,42	2 246 443,88		0,10	
3261	507 690,30	2 246 449,63		0,10	
3260	507 690,77	2 246 451,58		0,10	
3259	507 686,89	2 246 452,54		0,10	
3258	507 686,41	2 246 450,60		0,10	
3257	507 653,88	2 246 458,69		0,10	
3256	507 654,37	2 246 460,70		0,10	
3255	507 650,49	2 246 461,64		0,10	
3254	507 650,00	2 246 459,66		0,10	
3253	507 614,52	2 246 468,65		0,10	
3252	507 615,35	2 246 471,86		0,10	
3251	507 611,47	2 246 472,86		0,10	
3250	507 610,65	2 246 469,65		0,10	
3249	507 576,93	2 246 478,34		0,10	
3248	507 575,32	2 246 478,80		0,10	
3247	507 576,35	2 246 482,44		0,10	
3246	507 572,51	2 246 483,54		0,10	
3245	507 571,48	2 246 479,91		0,10	
3244	507 515,37	2 246 496,02		0,10	
3243	507 516,44	2 246 499,76		0,10	
3242	507 512,60	2 246 500,86		0,10	
3241	507 511,53	2 246 497,12		0,10	
3240	507 463,10	2 246 511,03		0,10	
3239	507 464,27	2 246 515,10		0,10	
3238	507 460,43	2 246 516,20		0,10	
3237	507 459,26	2 246 512,13		0,10	
3236	507 445,60	2 246 516,06		0,10	
3235	507 446,77	2 246 520,13		0,10	
3234	507 442,93	2 246 521,23	0,10		
3233	507 441,76	2 246 517,16	0,10		
3232	507 413,27	2 246 525,35	0,10		
3231	507 414,25	2 246 528,78	0,10		
3230	507 410,41	2 246 529,88	0,10		
Вырез 1 из 3					
4730	509 573,22	2 247 027,87	Аналитический метод	0,10	—
4731	509 576,36	2 247 032,58		0,10	
4732	509 579,68	2 247 030,36		0,10	
4733	509 576,54	2 247 025,64		0,10	
4734	509 622,26	2 246 995,02		0,10	
4735	509 626,38	2 247 001,23		0,10	
4736	509 629,72	2 246 999,01		0,10	
4737	509 625,59	2 246 992,79		0,10	
4738	509 643,39	2 246 980,86		0,10	
4739	509 662,41	2 246 968,75		0,10	
4740	509 666,13	2 246 974,61		0,10	
4741	509 675,28	2 246 968,59		0,10	
4742	509 678,00	2 246 972,72		0,10	
4743	509 681,34	2 246 970,52		0,10	
4744	509 678,63	2 246 966,40		0,10	
4745	509 684,19	2 246 962,75		0,10	
4746	509 686,91	2 246 966,89		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4747	509 690,25	2 246 964,69	Аналитический метод	0,10	—
4748	509 687,53	2 246 960,55		0,10	
4749	509 717,80	2 246 940,65		0,10	
4750	509 731,92	2 246 962,50		0,10	
4751	509 751,19	2 246 991,85		0,10	
4752	509 748,94	2 246 993,31		0,10	
4753	509 751,12	2 246 996,67		0,10	
4754	509 753,38	2 246 995,20		0,10	
4755	509 756,25	2 246 999,57		0,10	
4756	509 767,47	2 247 019,25		0,10	
4757	509 765,98	2 247 020,10		0,10	
4758	509 767,96	2 247 023,58		0,10	
4759	509 769,45	2 247 022,73		0,10	
4760	509 777,16	2 247 036,21		0,10	
4761	509 766,15	2 247 041,03		0,10	
4762	509 771,44	2 247 047,59		0,10	
4763	509 760,03	2 247 053,89		0,10	
4764	509 750,59	2 247 057,72		0,10	
4765	509 751,96	2 247 061,62		0,10	
4766	509 755,31	2 247 069,33		0,10	
4767	509 775,58	2 247 105,37		0,10	
4768	509 804,44	2 247 087,50		0,10	
4769	509 868,14	2 247 184,10		0,10	
4770	509 850,90	2 247 195,29		0,10	
4771	509 922,87	2 247 306,15		0,10	
4772	509 926,52	2 247 304,04		0,10	
4773	509 933,32	2 247 311,12		0,10	
4774	509 937,64	2 247 314,35		0,10	
4775	509 979,83	2 247 353,53		0,10	
4776	509 948,24	2 247 381,46		0,10	
4777	509 939,05	2 247 369,97		0,10	
4778	509 923,94	2 247 381,30		0,10	
4779	509 918,28	2 247 374,33		0,10	
4780	509 887,11	2 247 398,31		0,10	
4781	509 853,39	2 247 349,00		0,10	
4782	509 861,90	2 247 344,16		0,10	
4783	509 860,73	2 247 342,11		0,10	
4784	509 864,65	2 247 339,62		0,10	
4785	509 865,74	2 247 341,16		0,10	
4786	509 880,02	2 247 332,32		0,10	
4787	509 877,92	2 247 328,92		0,10	
4788	509 866,84	2 247 335,78		0,10	
4789	509 865,73	2 247 334,20		0,10	
4790	509 855,37	2 247 340,77		0,10	
4791	509 856,44	2 247 342,66		0,10	
4792	509 847,63	2 247 347,66		0,10	
4793	509 883,94	2 247 400,75		0,10	
4794	509 846,39	2 247 429,69		0,10	
4795	509 833,44	2 247 412,82		0,10	
4796	509 830,94	2 247 410,26		0,10	
4797	509 831,41	2 247 409,80		0,10	
4798	509 828,61	2 247 406,94		0,10	
4799	509 828,13	2 247 407,41		0,10	
4800	509 826,17	2 247 405,41		0,10	
4801	509 826,45	2 247 405,16		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4802	509 823,75	2 247 402,20	Аналитический метод	0,10	—
4803	509 823,37	2 247 402,55		0,10	
4804	509 822,69	2 247 401,86		0,10	
4805	509 821,82	2 247 402,71		0,10	
4806	509 813,52	2 247 402,89		0,10	
4807	509 788,43	2 247 401,48		0,10	
4808	509 763,87	2 247 394,82		0,10	
4809	509 710,35	2 247 352,12		0,10	
4810	509 698,79	2 247 342,25		0,10	
4811	509 691,86	2 247 334,81		0,10	
4812	509 749,99	2 247 291,63		0,10	
4813	509 734,78	2 247 272,79		0,10	
4814	509 681,78	2 247 214,33		0,10	
4815	509 680,10	2 247 212,14		0,10	
4816	509 685,99	2 247 207,64		0,10	
4817	509 683,57	2 247 204,46		0,10	
4818	509 677,68	2 247 208,96		0,10	
4819	509 666,13	2 247 193,82		0,10	
4820	509 671,05	2 247 190,07		0,10	
4821	509 668,63	2 247 186,89		0,10	
4822	509 663,70	2 247 190,65		0,10	
4823	509 650,90	2 247 173,79		0,10	
4824	509 720,46	2 247 114,30		0,10	
4825	509 734,62	2 247 133,31		0,10	
4826	509 736,95	2 247 131,24		0,10	
4827	509 785,58	2 247 200,15		0,10	
4828	509 798,17	2 247 216,91		0,10	
4829	509 801,37	2 247 214,51		0,10	
4830	509 788,82	2 247 197,80		0,10	
4831	509 753,83	2 247 148,06		0,10	
4832	509 737,63	2 247 125,30		0,10	
4833	509 735,22	2 247 127,43		0,10	
4834	509 721,10	2 247 108,48		0,10	
4835	509 720,33	2 247 109,14		0,10	
4836	509 670,71	2 247 040,00		0,10	
4837	509 667,47	2 247 042,34		0,10	
4838	509 717,28	2 247 111,75		0,10	
4839	509 648,51	2 247 170,58		0,10	
4840	509 644,08	2 247 164,65		0,10	
4841	509 646,97	2 247 162,51		0,10	
4842	509 644,59	2 247 159,29		0,10	
4843	509 641,69	2 247 161,44		0,10	
4844	509 625,92	2 247 140,27		0,10	
4845	509 630,00	2 247 137,31		0,10	
4846	509 627,64	2 247 134,07		0,10	
4847	509 623,56	2 247 137,04		0,10	
4848	509 611,30	2 247 120,32		0,10	
4849	509 615,24	2 247 117,46		0,10	
4850	509 612,88	2 247 114,22		0,10	
4851	509 608,99	2 247 117,05		0,10	
4852	509 593,43	2 247 096,04		0,10	
4853	509 596,67	2 247 093,68		0,10	
4854	509 594,31	2 247 090,44		0,10	
4855	509 591,06	2 247 092,81		0,10	
4856	509 553,21	2 247 041,27		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4730	509 573,22	2 247 027,87	Аналитический метод	0,10	—
Вырез 2 из 3					
4857	508 659,30	2 246 121,99	Аналитический метод	0,10	—
4858	508 708,11	2 246 093,56		0,10	
4859	508 718,38	2 246 111,33		0,10	
4860	508 717,29	2 246 111,94		0,10	
4861	508 724,98	2 246 125,42		0,10	
4862	508 721,42	2 246 127,45		0,10	
4863	508 723,40	2 246 130,93		0,10	
4864	508 726,96	2 246 128,90		0,10	
4865	508 730,61	2 246 135,29		0,10	
4866	508 727,14	2 246 137,36		0,10	
4867	508 729,20	2 246 140,80		0,10	
4868	508 732,63	2 246 138,74		0,10	
4869	508 741,20	2 246 153,02		0,10	
4870	508 737,44	2 246 155,27		0,10	
4871	508 739,50	2 246 158,71		0,10	
4872	508 743,26	2 246 156,45		0,10	
4873	508 747,12	2 246 162,88		0,10	
4874	508 743,13	2 246 165,28		0,10	
4875	508 745,19	2 246 168,71		0,10	
4876	508 749,17	2 246 166,32		0,10	
4877	508 762,31	2 246 191,06		0,10	
4878	508 765,50	2 246 189,29		0,10	
4879	508 771,11	2 246 199,48		0,10	
4880	508 764,90	2 246 203,31		0,10	
4881	508 774,85	2 246 219,45		0,10	
4882	508 786,39	2 246 239,45		0,10	
4883	508 808,30	2 246 278,69		0,10	
4884	508 772,36	2 246 299,35		0,10	
4885	508 752,59	2 246 310,10		0,10	
4886	508 736,58	2 246 319,13		0,10	
4887	508 749,89	2 246 344,44		0,10	
4888	508 744,73	2 246 347,34		0,10	
4889	508 740,82	2 246 340,39		0,10	
4890	508 737,34	2 246 342,35		0,10	
4891	508 741,24	2 246 349,30		0,10	
4892	508 728,07	2 246 356,70		0,10	
4893	508 697,68	2 246 308,51		0,10	
4894	508 687,70	2 246 291,14		0,10	
4895	508 670,67	2 246 257,82		0,10	
4896	508 693,04	2 246 245,65		0,10	
4897	508 687,15	2 246 234,76		0,10	
4898	508 698,24	2 246 228,77		0,10	
4899	508 699,81	2 246 231,68		0,10	
4900	508 703,33	2 246 229,78		0,10	
4901	508 701,76	2 246 226,87		0,10	
4902	508 711,76	2 246 221,47		0,10	
4903	508 713,31	2 246 224,33		0,10	
4904	508 716,83	2 246 222,43		0,10	
4905	508 715,28	2 246 219,57		0,10	
4906	508 725,44	2 246 214,08		0,10	
4907	508 726,82	2 246 216,62		0,10	
4908	508 730,34	2 246 214,72		0,10	
4909	508 728,96	2 246 212,18		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4910	508 738,89	2 246 206,82	Аналитический метод	0,10	—
4911	508 740,20	2 246 209,23		0,10	
4912	508 743,72	2 246 207,33		0,10	
4913	508 740,51	2 246 201,40		0,10	
4914	508 685,25	2 246 231,24		0,10	
4915	508 678,55	2 246 218,84		0,10	
4916	508 651,86	2 246 171,70		0,10	
4917	508 632,96	2 246 137,09		0,10	
4857	508 659,30	2 246 121,99		0,10	
Вырез 3 из 3					
4918	508 581,05	2 245 968,32	Аналитический метод	0,10	—
4919	508 581,91	2 245 969,78		0,10	
4920	508 585,35	2 245 967,74		0,10	
4921	508 584,49	2 245 966,29		0,10	
4922	508 594,21	2 245 960,64		0,10	
4923	508 595,00	2 245 962,01		0,10	
4924	508 598,46	2 245 959,99		0,10	
4925	508 597,66	2 245 958,63		0,10	
4926	508 607,45	2 245 952,94		0,10	
4927	508 608,16	2 245 954,16		0,10	
4928	508 611,62	2 245 952,16		0,10	
4929	508 610,90	2 245 950,92		0,10	
4930	508 621,17	2 245 945,07		0,10	
4931	508 621,88	2 245 946,32		0,10	
4932	508 625,36	2 245 944,34		0,10	
4933	508 624,64	2 245 943,08		0,10	
4934	508 634,25	2 245 937,60		0,10	
4935	508 634,87	2 245 938,69		0,10	
4936	508 638,35	2 245 936,71		0,10	
4937	508 637,73	2 245 935,62		0,10	
4938	508 647,55	2 245 929,81		0,10	
4939	508 648,18	2 245 930,87		0,10	
4940	508 651,62	2 245 928,83		0,10	
4941	508 650,99	2 245 927,76		0,10	
4942	508 660,72	2 245 921,98		0,10	
4943	508 661,40	2 245 923,13		0,10	
4944	508 664,84	2 245 921,09		0,10	
4945	508 664,15	2 245 919,94		0,10	
4946	508 673,89	2 245 914,14		0,10	
4947	508 674,69	2 245 915,48		0,10	
4948	508 678,13	2 245 913,44		0,10	
4949	508 677,33	2 245 912,10		0,10	
4950	508 680,22	2 245 910,38		0,10	
4951	508 676,83	2 245 904,68		0,10	
4952	508 686,50	2 245 899,07		0,10	
4953	508 689,39	2 245 904,05		0,10	
4954	508 692,85	2 245 902,05		0,10	
4955	508 692,35	2 245 901,18		0,10	
4956	508 695,61	2 245 899,29		0,10	
4957	508 693,61	2 245 895,83		0,10	
4958	508 690,34	2 245 897,72		0,10	
4959	508 684,60	2 245 887,82		0,10	
4960	508 687,80	2 245 885,96		0,10	
4961	508 685,80	2 245 882,50		0,10	
4962	508 682,59	2 245 884,36		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4963	508 676,85	2 245 874,45	Аналитический метод	0,10	—
4964	508 679,95	2 245 872,65		0,10	
4965	508 677,95	2 245 869,19		0,10	
4966	508 674,84	2 245 870,99		0,10	
4967	508 669,28	2 245 861,38		0,10	
4968	508 672,37	2 245 859,59		0,10	
4969	508 670,37	2 245 856,13		0,10	
4970	508 667,27	2 245 857,92		0,10	
4971	508 661,63	2 245 847,93		0,10	
4972	508 664,87	2 245 846,10		0,10	
4973	508 662,91	2 245 842,62		0,10	
4974	508 659,66	2 245 844,45		0,10	
4975	508 653,88	2 245 834,19		0,10	
4976	508 657,01	2 245 832,42		0,10	
4977	508 655,05	2 245 828,94		0,10	
4978	508 651,91	2 245 830,70		0,10	
4979	508 646,38	2 245 820,56		0,10	
4980	508 649,15	2 245 819,06		0,10	
4981	508 647,25	2 245 815,54		0,10	
4982	508 644,47	2 245 817,05		0,10	
4983	508 639,10	2 245 807,16		0,10	
4984	508 641,50	2 245 805,86		0,10	
4985	508 639,60	2 245 802,34		0,10	
4986	508 637,19	2 245 803,65		0,10	
4987	508 629,76	2 245 789,97		0,10	
4988	508 651,18	2 245 777,39		0,10	
4989	508 673,28	2 245 765,09		0,10	
4990	508 683,74	2 245 782,70		0,10	
4991	508 708,19	2 245 768,14		0,10	
4992	508 718,60	2 245 785,42		0,10	
4993	508 712,58	2 245 789,06		0,10	
4994	508 714,64	2 245 792,48		0,10	
4995	508 720,67	2 245 788,85		0,10	
4996	508 726,62	2 245 798,71		0,10	
4997	508 720,55	2 245 802,37		0,10	
4998	508 722,61	2 245 805,79		0,10	
4999	508 728,68	2 245 802,13		0,10	
5000	508 734,50	2 245 811,79		0,10	
5001	508 728,27	2 245 815,55		0,10	
5002	508 730,33	2 245 818,97		0,10	
5003	508 736,57	2 245 815,22		0,10	
5004	508 742,38	2 245 824,85		0,10	
5005	508 735,99	2 245 828,70		0,10	
5006	508 738,05	2 245 832,12		0,10	
5007	508 744,44	2 245 828,27		0,10	
5008	508 744,96	2 245 829,14		0,10	
5009	508 748,39	2 245 827,07		0,10	
5010	508 711,64	2 245 766,12		0,10	
5011	508 737,50	2 245 751,03		0,10	
5012	508 764,49	2 245 734,58		0,10	
5013	508 780,40	2 245 724,01		0,10	
5014	508 809,31	2 245 773,97		0,10	
5015	508 747,89	2 245 806,76		0,10	
5016	508 749,78	2 245 810,29		0,10	
5017	508 750,66	2 245 809,82		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
5018	508 754,61	2 245 817,20	Аналитический метод	0,10	—
5019	508 758,13	2 245 815,32		0,10	
5020	508 754,19	2 245 807,93		0,10	
5021	508 762,74	2 245 803,37		0,10	
5022	508 765,83	2 245 809,15		0,10	
5023	508 769,35	2 245 807,27		0,10	
5024	508 766,27	2 245 801,48		0,10	
5025	508 775,17	2 245 796,73		0,10	
5026	508 778,05	2 245 802,11		0,10	
5027	508 781,57	2 245 800,23		0,10	
5028	508 778,70	2 245 794,84		0,10	
5029	508 787,93	2 245 789,92		0,10	
5030	508 790,52	2 245 794,76		0,10	
5031	508 794,04	2 245 792,88		0,10	
5032	508 791,46	2 245 788,03		0,10	
5033	508 811,36	2 245 777,40		0,10	
5034	508 832,68	2 245 813,71		0,10	
5035	508 794,74	2 245 834,59		0,10	
5036	508 835,93	2 245 902,41		0,10	
5037	508 829,70	2 245 906,19		0,10	
5038	508 844,10	2 245 931,93		0,10	
5039	508 831,17	2 245 938,52		0,10	
5040	508 843,36	2 245 959,76		0,10	
5041	508 855,77	2 245 983,26		0,10	
5042	508 808,39	2 246 012,76		0,10	
5043	508 812,27	2 246 020,44		0,10	
5044	508 828,44	2 246 046,95		0,10	
5045	508 794,23	2 246 066,71		0,10	
5046	508 764,03	2 246 085,65		0,10	
5047	508 721,87	2 246 109,36		0,10	
5048	508 711,56	2 246 091,54		0,10	
5049	508 716,90	2 246 088,42		0,10	
5050	508 714,88	2 246 084,96		0,10	
5051	508 714,01	2 246 085,47		0,10	
5052	508 712,98	2 246 083,69		0,10	
5053	508 709,52	2 246 085,71		0,10	
5054	508 710,56	2 246 087,49		0,10	
5055	508 700,13	2 246 093,59		0,10	
5056	508 698,40	2 246 090,62		0,10	
5057	508 694,94	2 246 092,64		0,10	
5058	508 696,68	2 246 095,61		0,10	
5059	508 686,86	2 246 101,37		0,10	
5060	508 685,01	2 246 098,20		0,10	
5061	508 681,55	2 246 100,22		0,10	
5062	508 683,41	2 246 103,39		0,10	
5063	508 674,20	2 246 108,79		0,10	
5064	508 672,64	2 246 106,11		0,10	
5065	508 669,18	2 246 108,13		0,10	
5066	508 670,75	2 246 110,81		0,10	
5067	508 660,78	2 246 116,53		0,10	
5068	508 659,17	2 246 113,74		0,10	
5069	508 655,71	2 246 115,74		0,10	
5070	508 657,31	2 246 118,52		0,10	
5071	508 647,36	2 246 124,22		0,10	
5072	508 645,90	2 246 121,66		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
5073	508 642,42	2 246 123,64	Аналитический метод	0,10	—
5074	508 643,89	2 246 126,21		0,10	
5075	508 631,02	2 246 133,59		0,10	
5076	508 604,95	2 246 086,45		0,10	
5077	508 593,93	2 246 067,04		0,10	
5078	508 603,58	2 246 061,61		0,10	
5079	508 604,54	2 246 063,32		0,10	
5080	508 608,02	2 246 061,36		0,10	
5081	508 607,06	2 246 059,64		0,10	
5082	508 616,02	2 246 054,59		0,10	
5083	508 617,10	2 246 056,50		0,10	
5084	508 620,58	2 246 054,54		0,10	
5085	508 619,51	2 246 052,63		0,10	
5086	508 630,18	2 246 046,62		0,10	
5087	508 631,09	2 246 048,23		0,10	
5088	508 634,57	2 246 046,27		0,10	
5089	508 633,66	2 246 044,66		0,10	
5090	508 643,75	2 246 038,98		0,10	
5091	508 644,66	2 246 040,60		0,10	
5092	508 648,15	2 246 038,64		0,10	
5093	508 647,23	2 246 037,02		0,10	
5094	508 656,97	2 246 031,53		0,10	
5095	508 658,15	2 246 033,63		0,10	
5096	508 661,63	2 246 031,67		0,10	
5097	508 660,45	2 246 029,57		0,10	
5098	508 670,37	2 246 023,98		0,10	
5099	508 671,31	2 246 025,65		0,10	
5100	508 674,79	2 246 023,69		0,10	
5101	508 671,89	2 246 018,54		0,10	
5102	508 591,96	2 246 063,56		0,10	
5103	508 548,89	2 245 987,36		0,10	
4918	508 581,05	2 245 968,32		0,10	
5104	508 193,15	2 245 989,06	Аналитический метод	0,10	—
5105	508 222,78	2 245 976,68		0,10	
5106	508 224,32	2 245 980,38		0,10	
5107	508 194,70	2 245 992,75		0,10	
5104	508 193,15	2 245 989,06		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

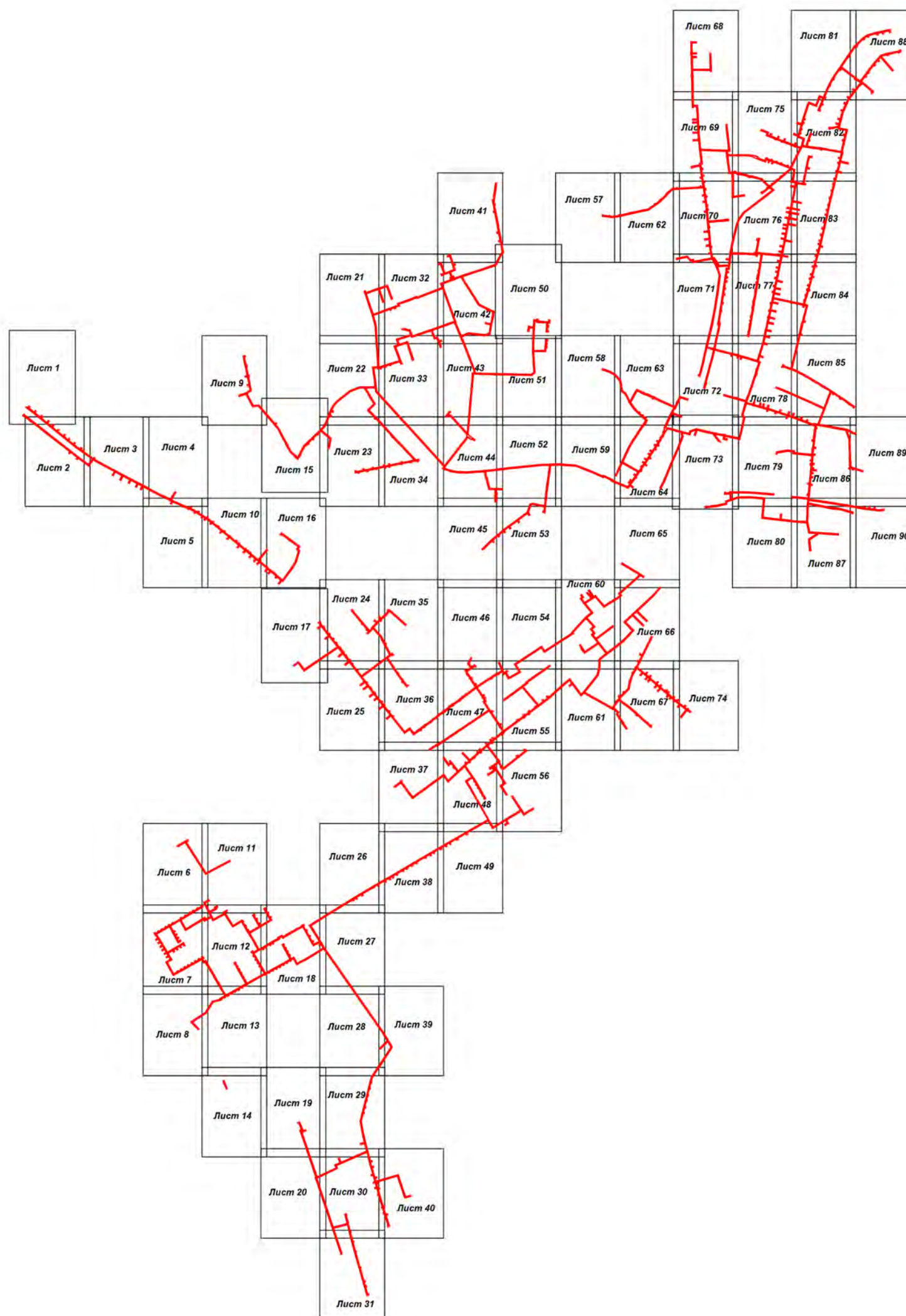
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 50, зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта





Обозначение характерных точек границы	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
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:18 000

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 « 26 » ноября 20 20 г.

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



Масштаб 1:1 000

Масштаб 1:1 000

Лист 4

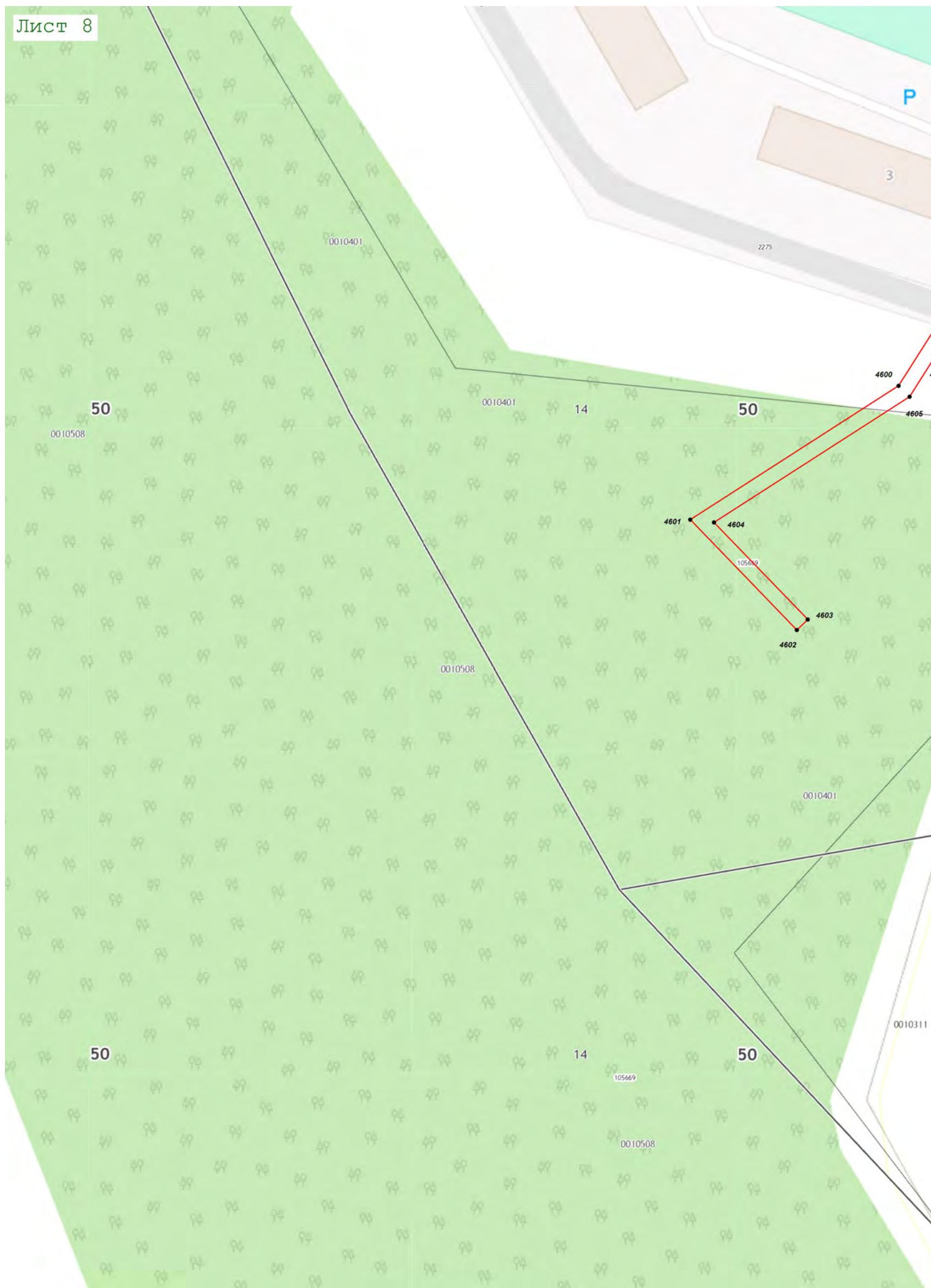
Масштаб 1:1 000

Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

Масштаб 1:1 000



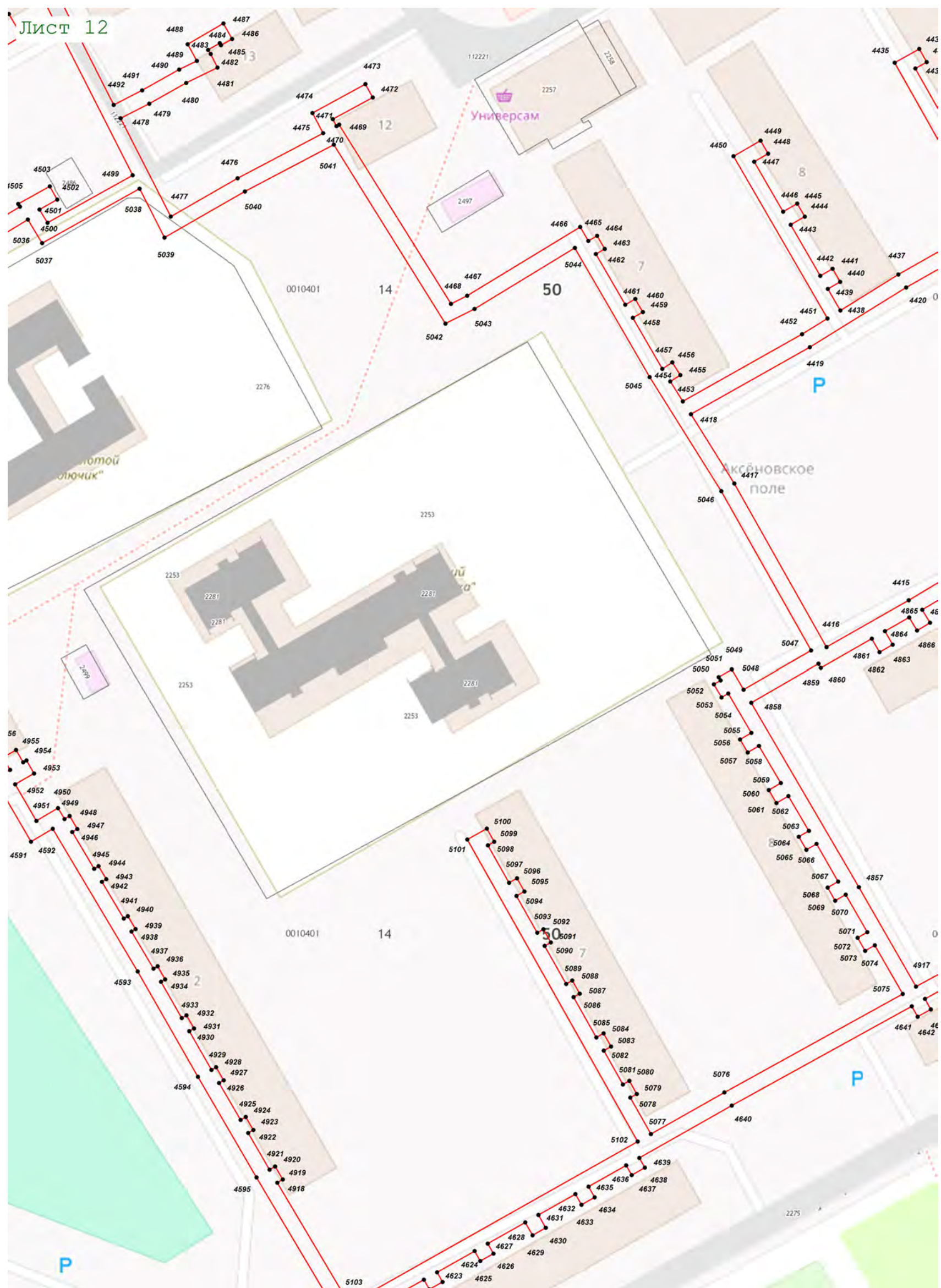


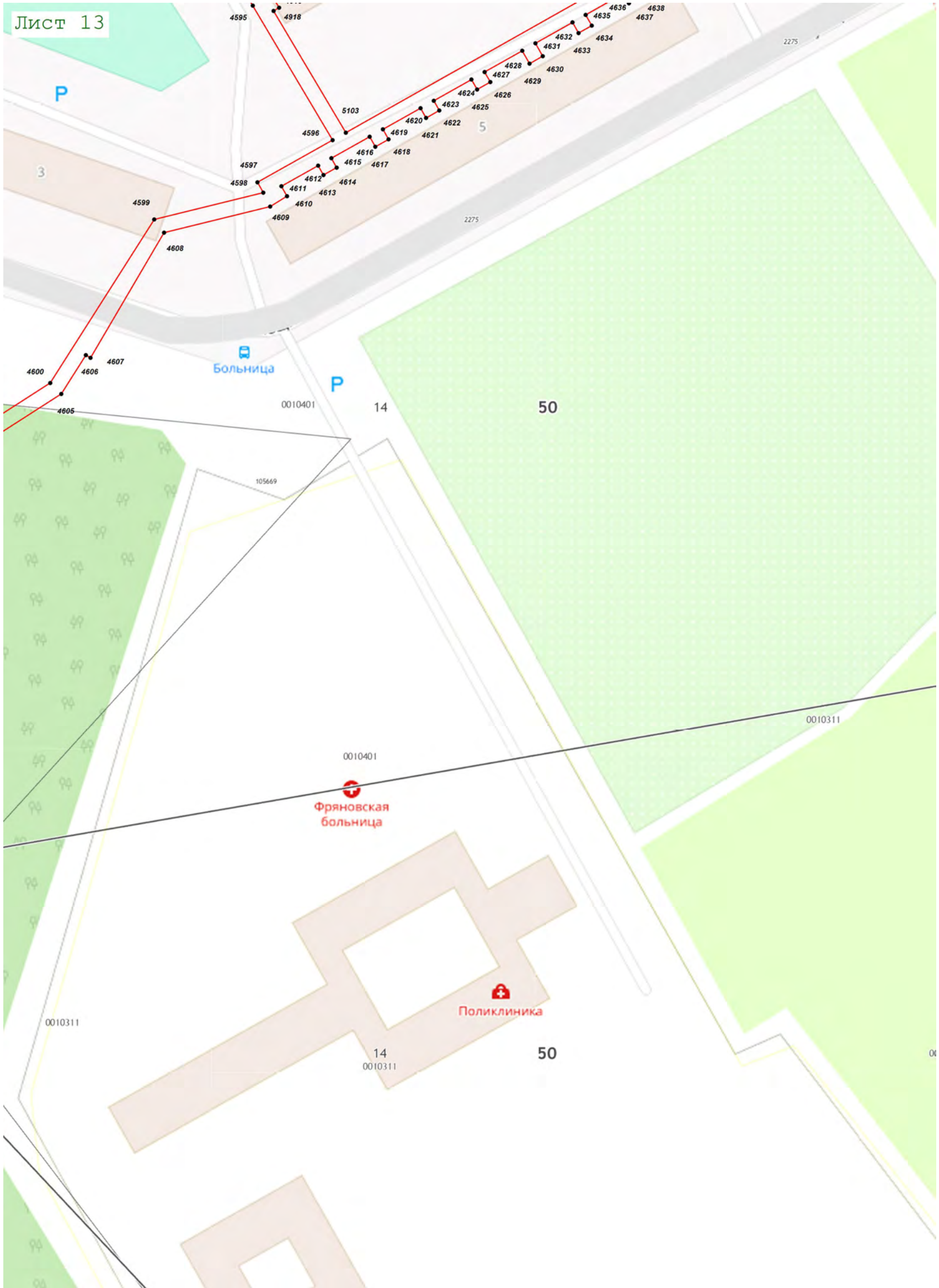
Масштаб 1:1 000





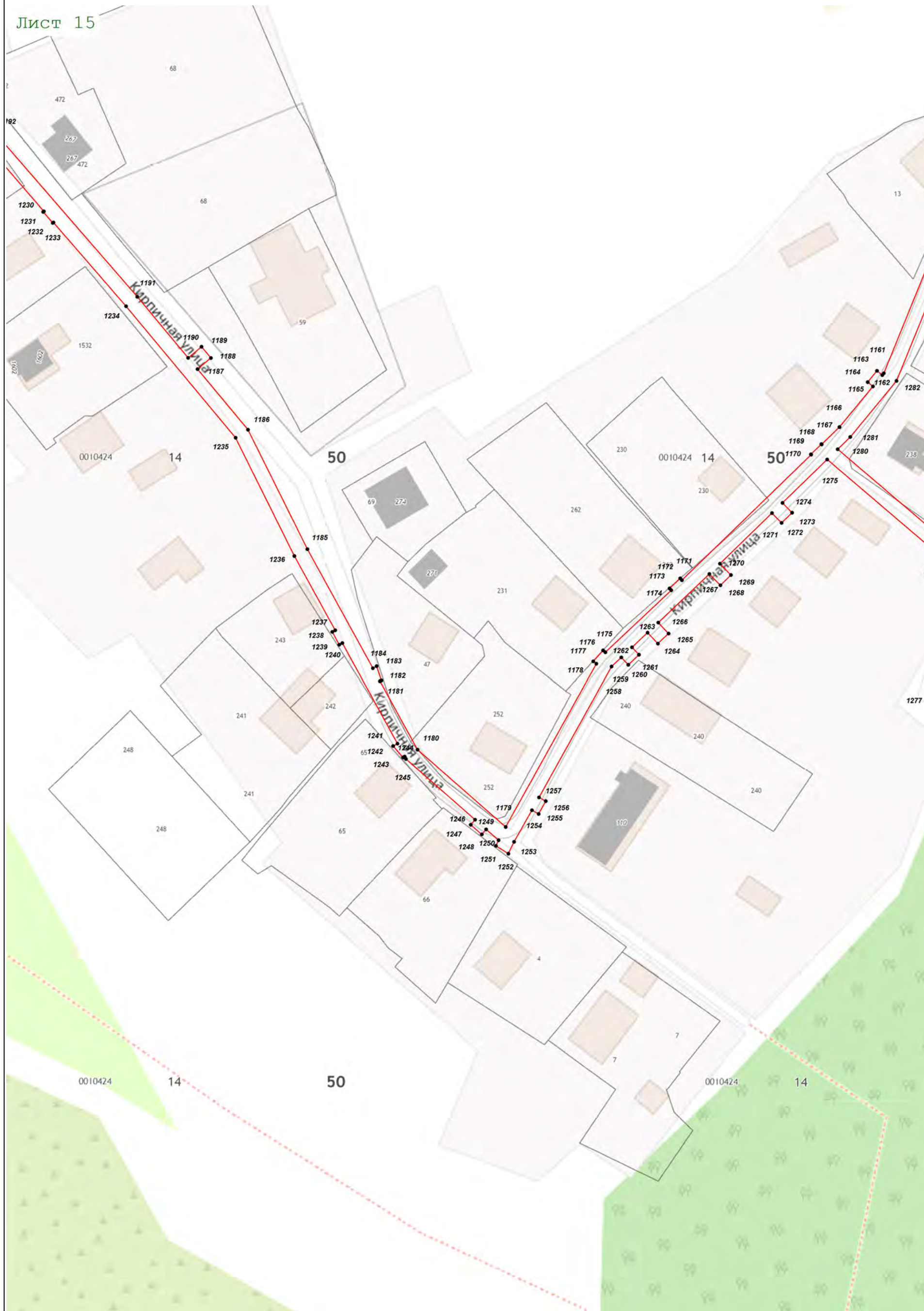
Масштаб 1:1 000





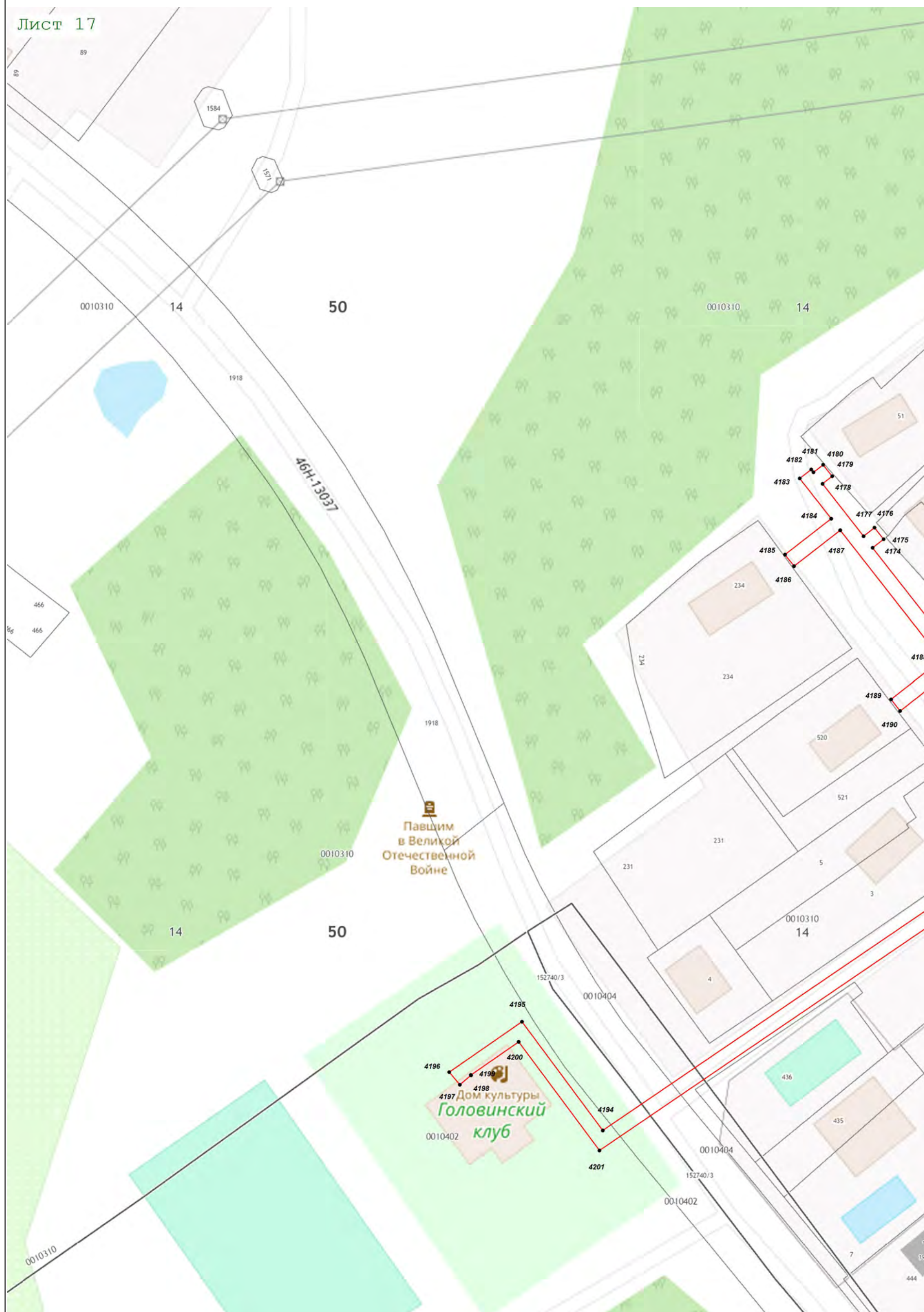
Масштаб 1:1 000

Масштаб 1:1 000





Масштаб 1:1 000

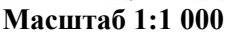


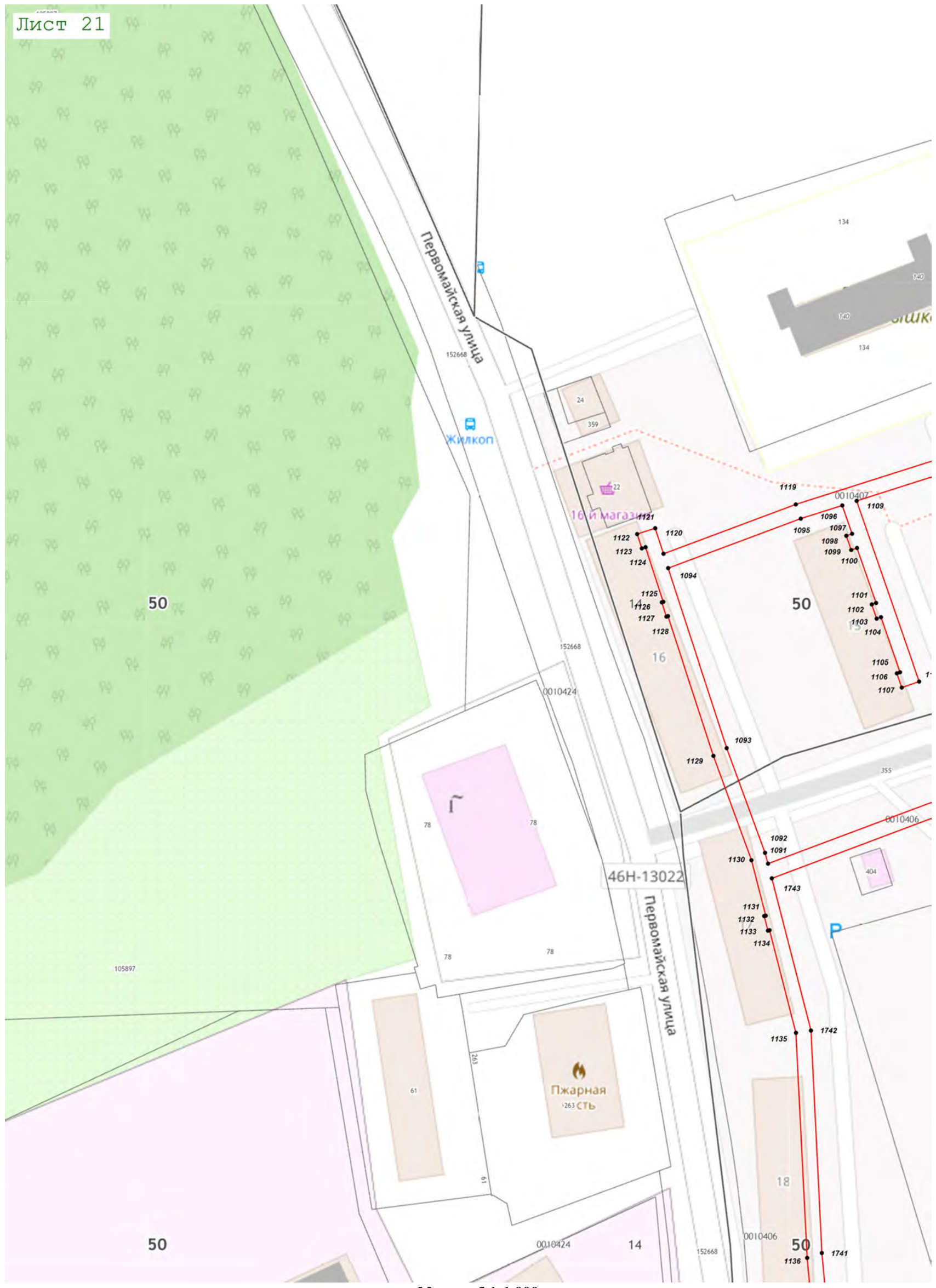
Масштаб 1:1 000



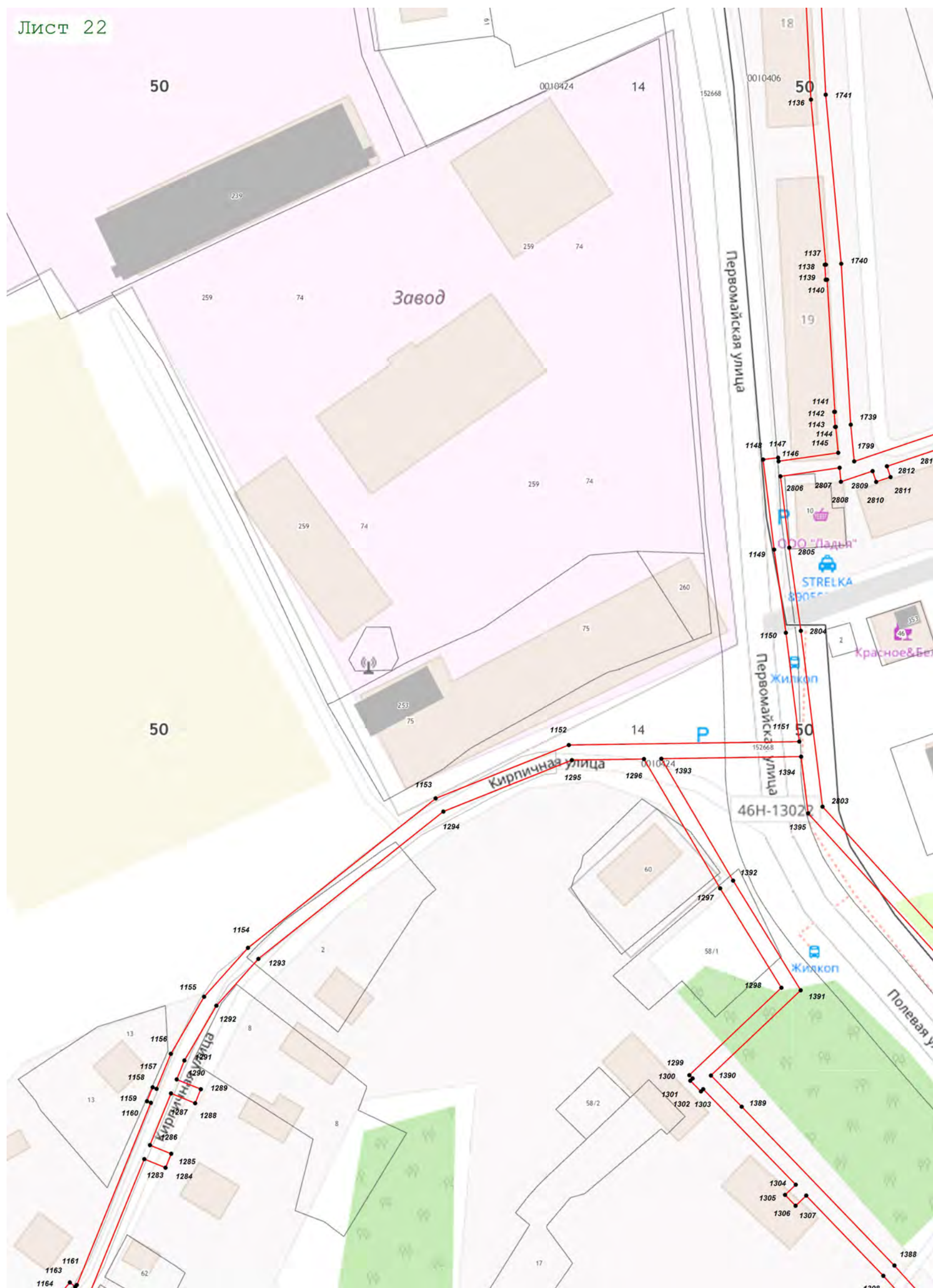
Масштаб 1:1 000







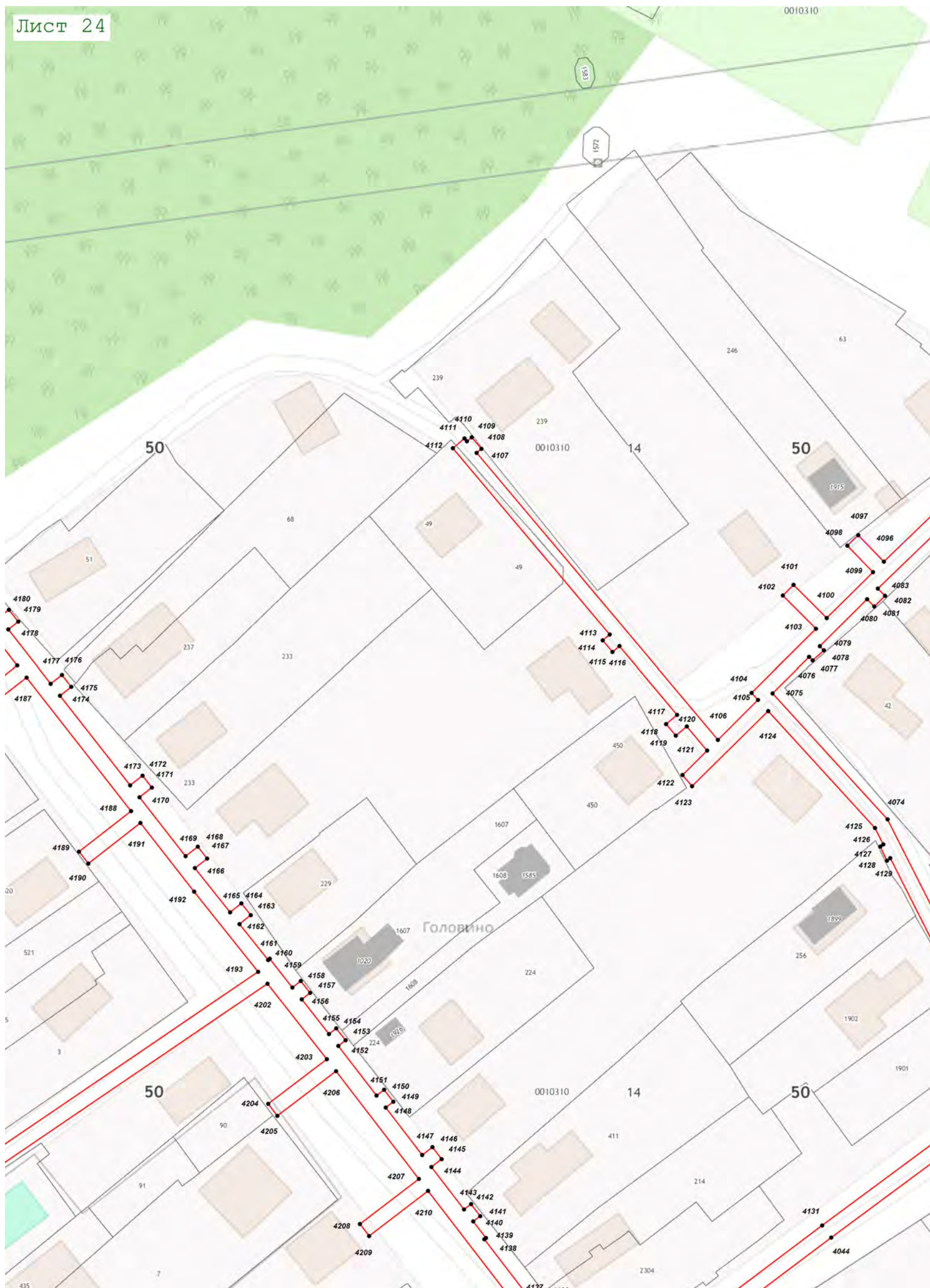
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

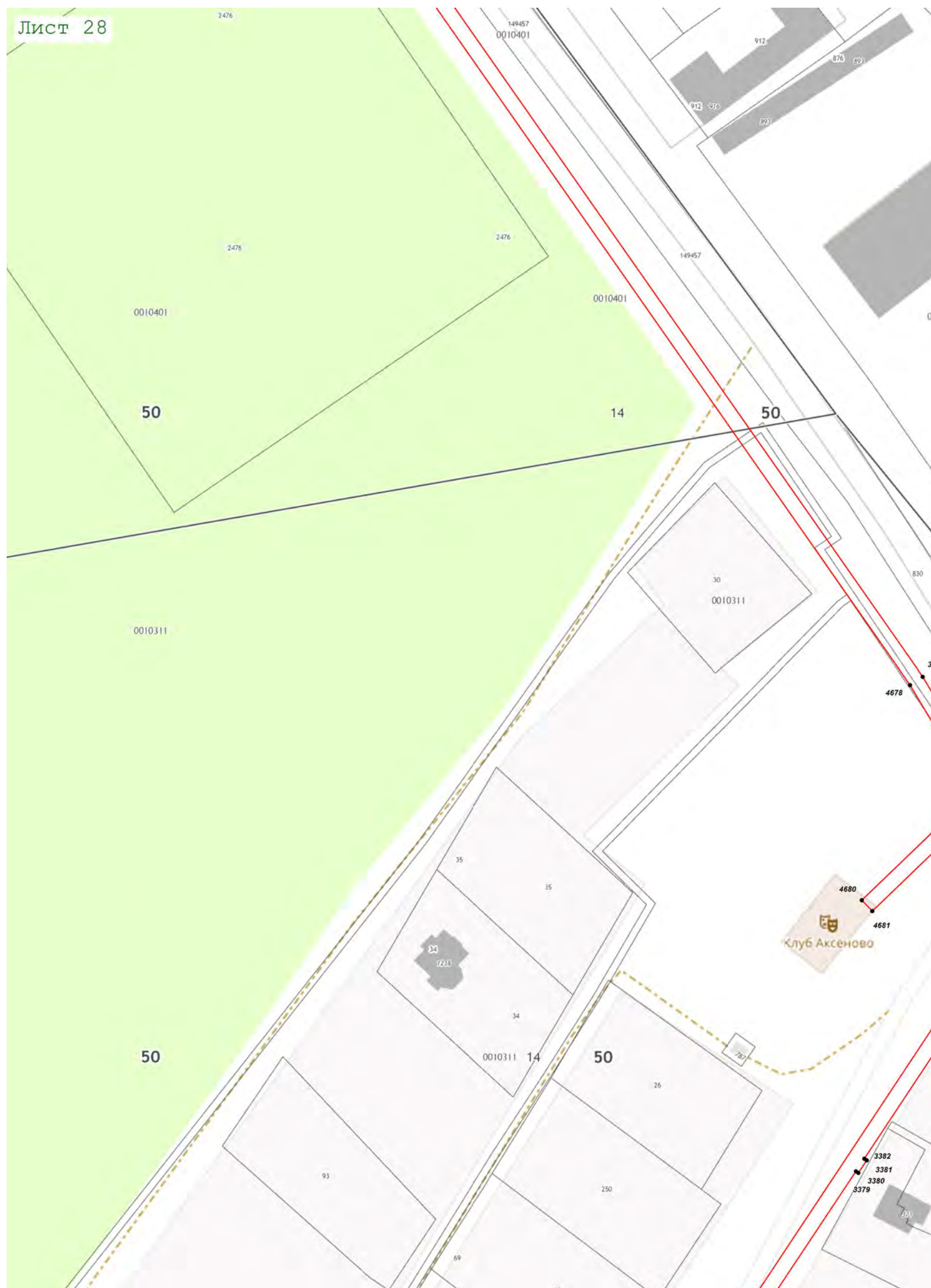


Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

Лист 28



Масштаб 1:1 000

Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

Масштаб 1:1 000





Масштаб 1:1 000

Масштаб 1:1 000

Масштаб 1:1 000

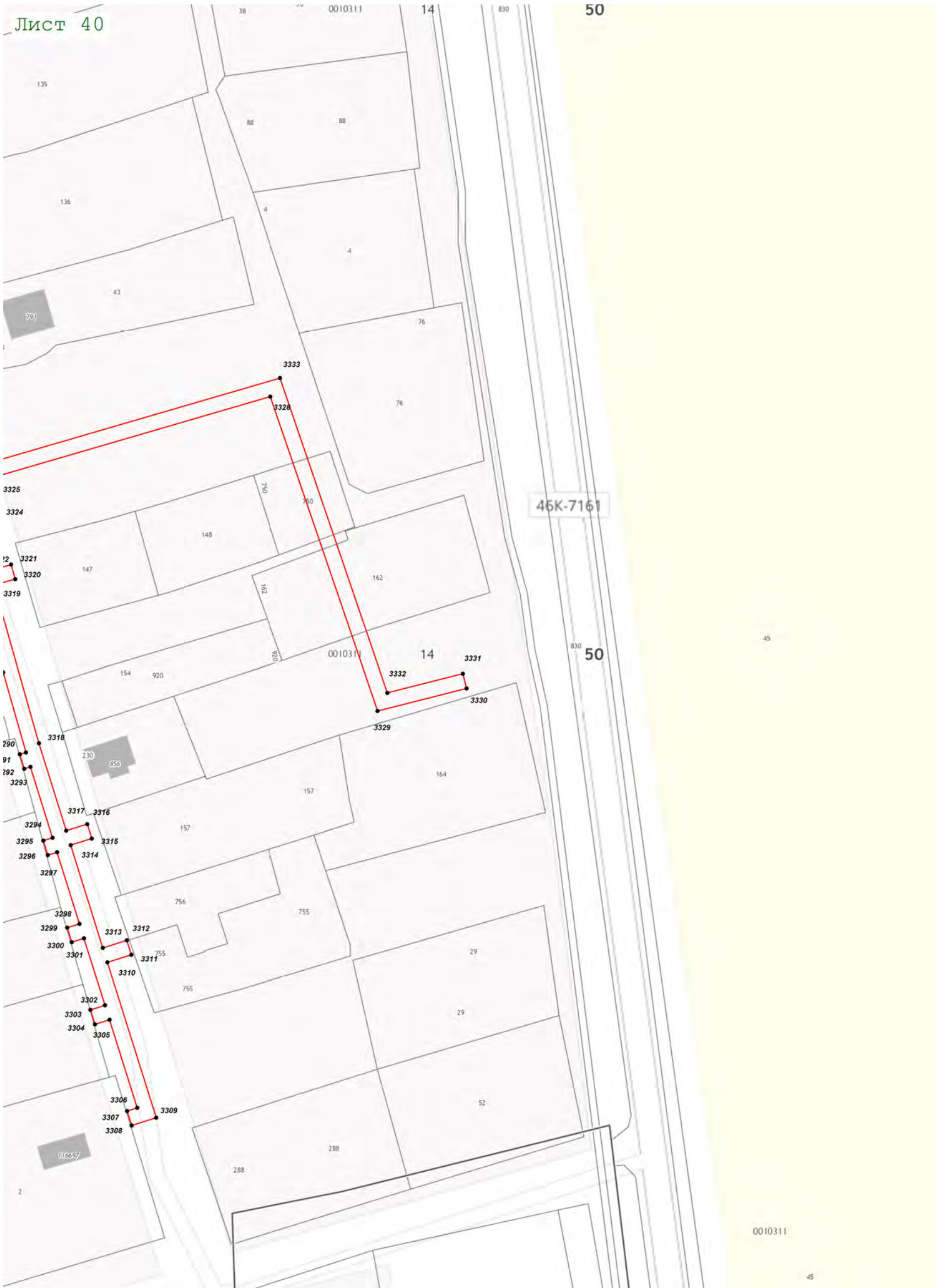
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

[illegible]

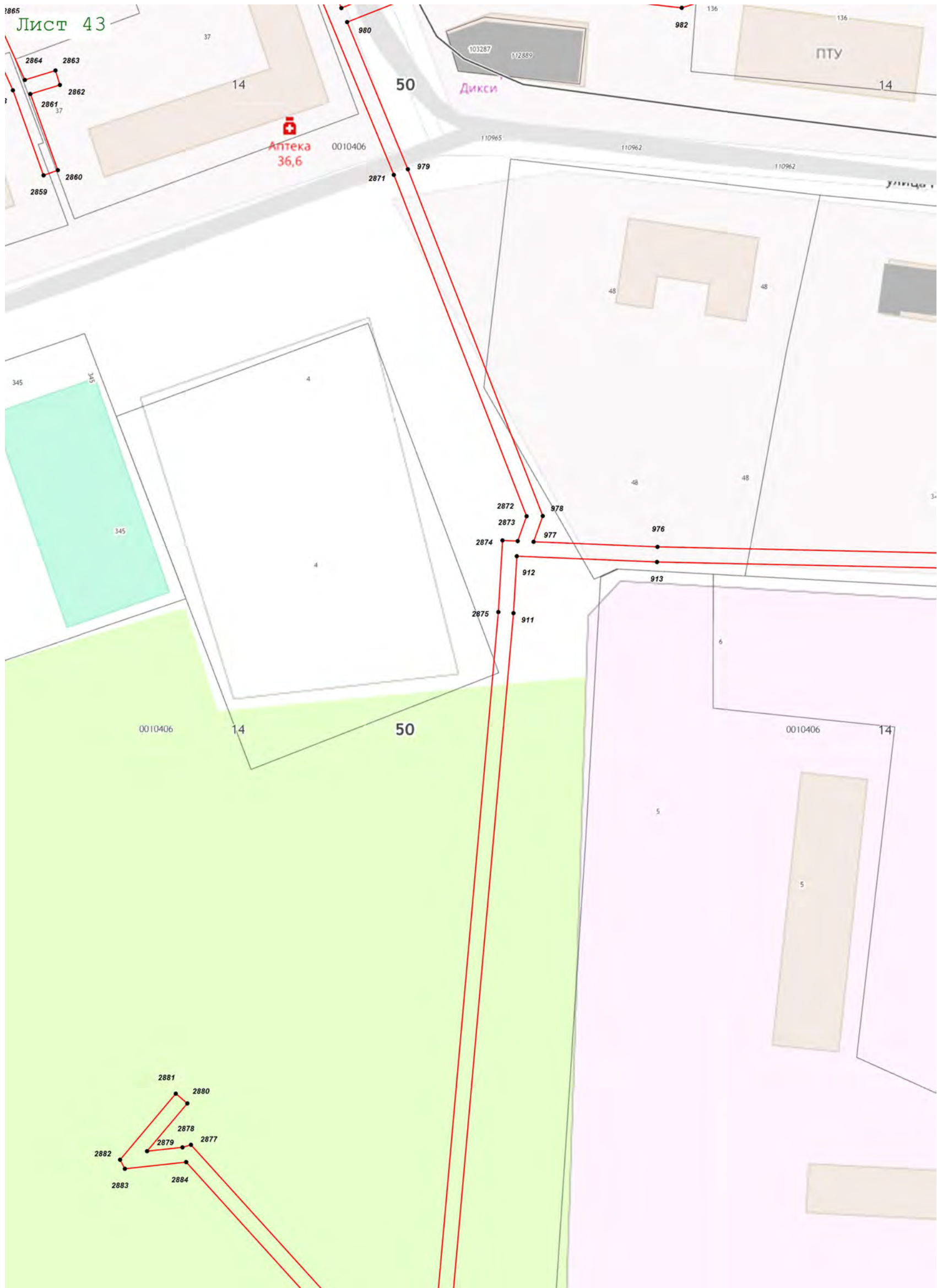
Масштаб 1:1 000



[illegible]

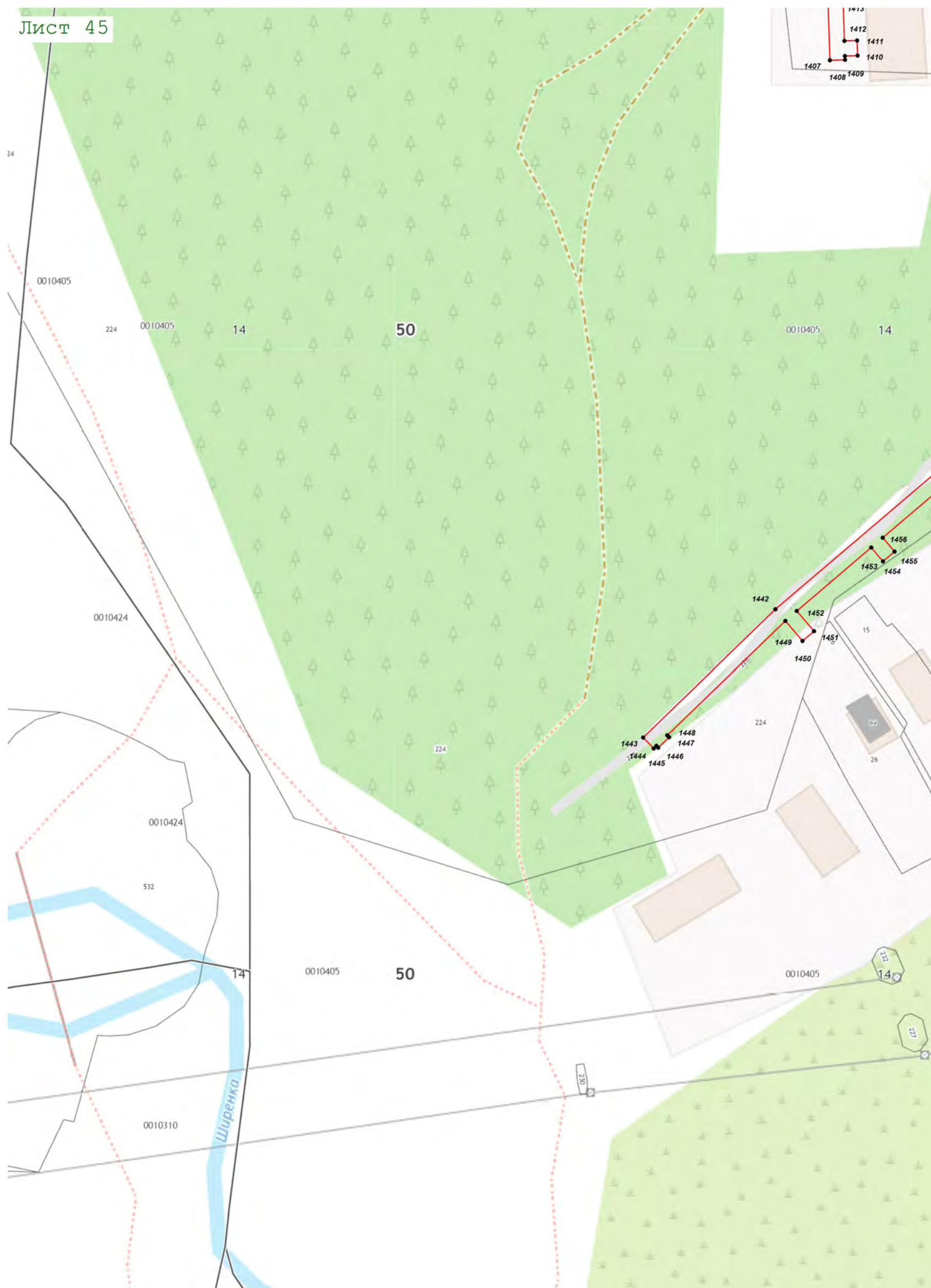
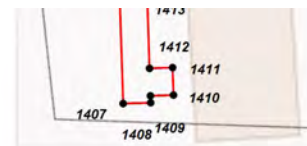
Масштаб 1:1 000





Масштаб 1:1 000



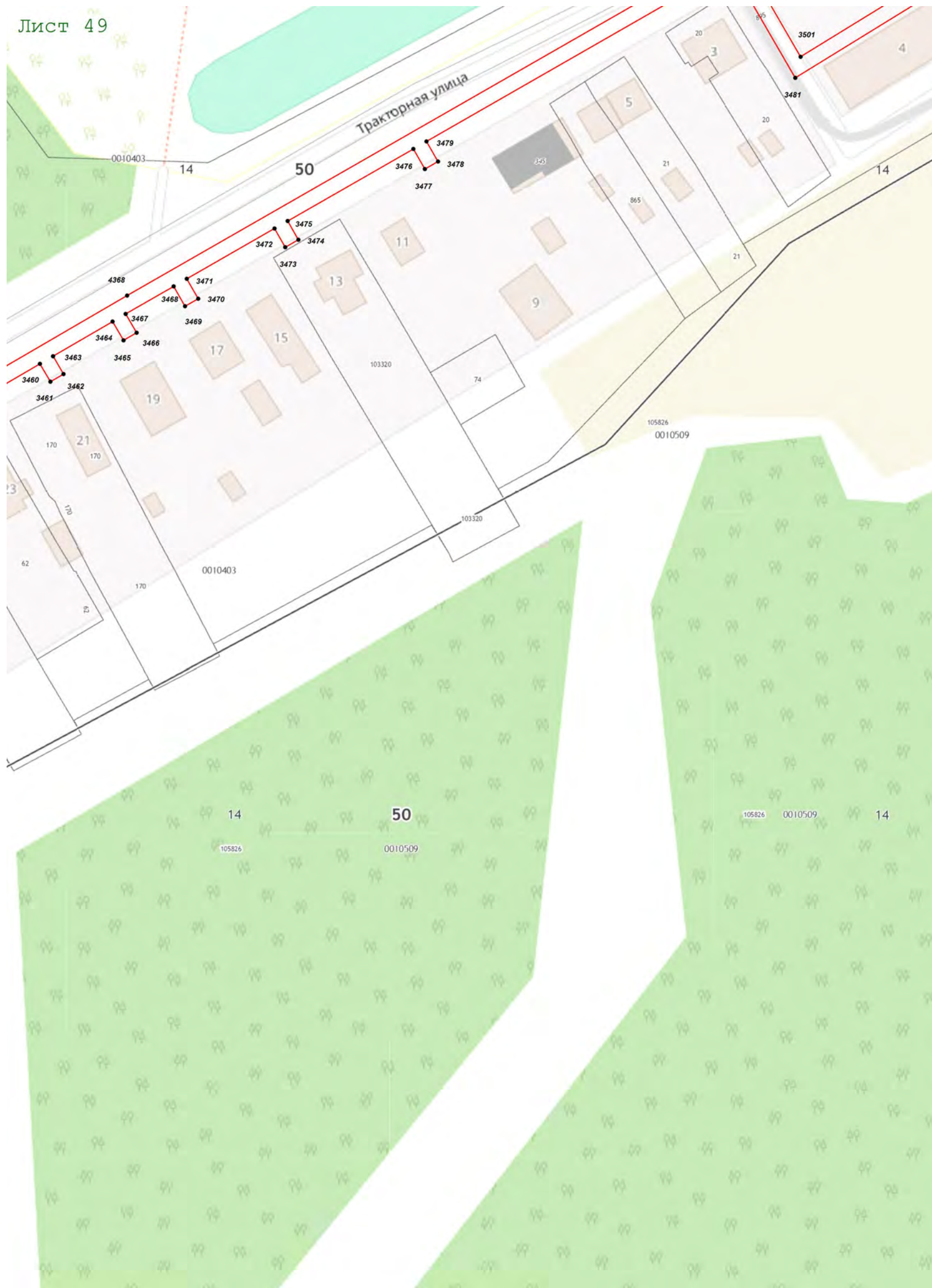




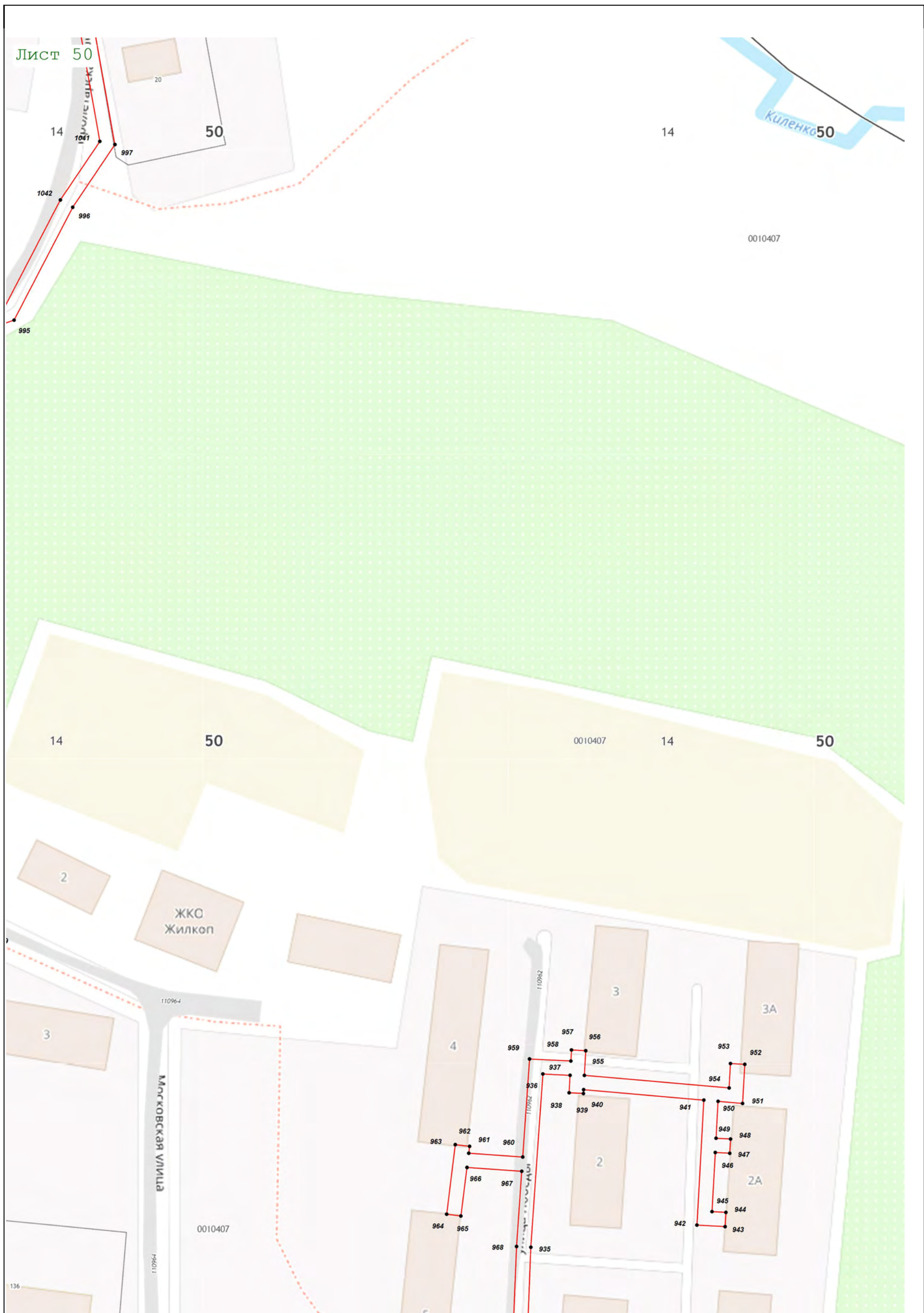
Масштаб 1:1 000

Масштаб 1:1 000

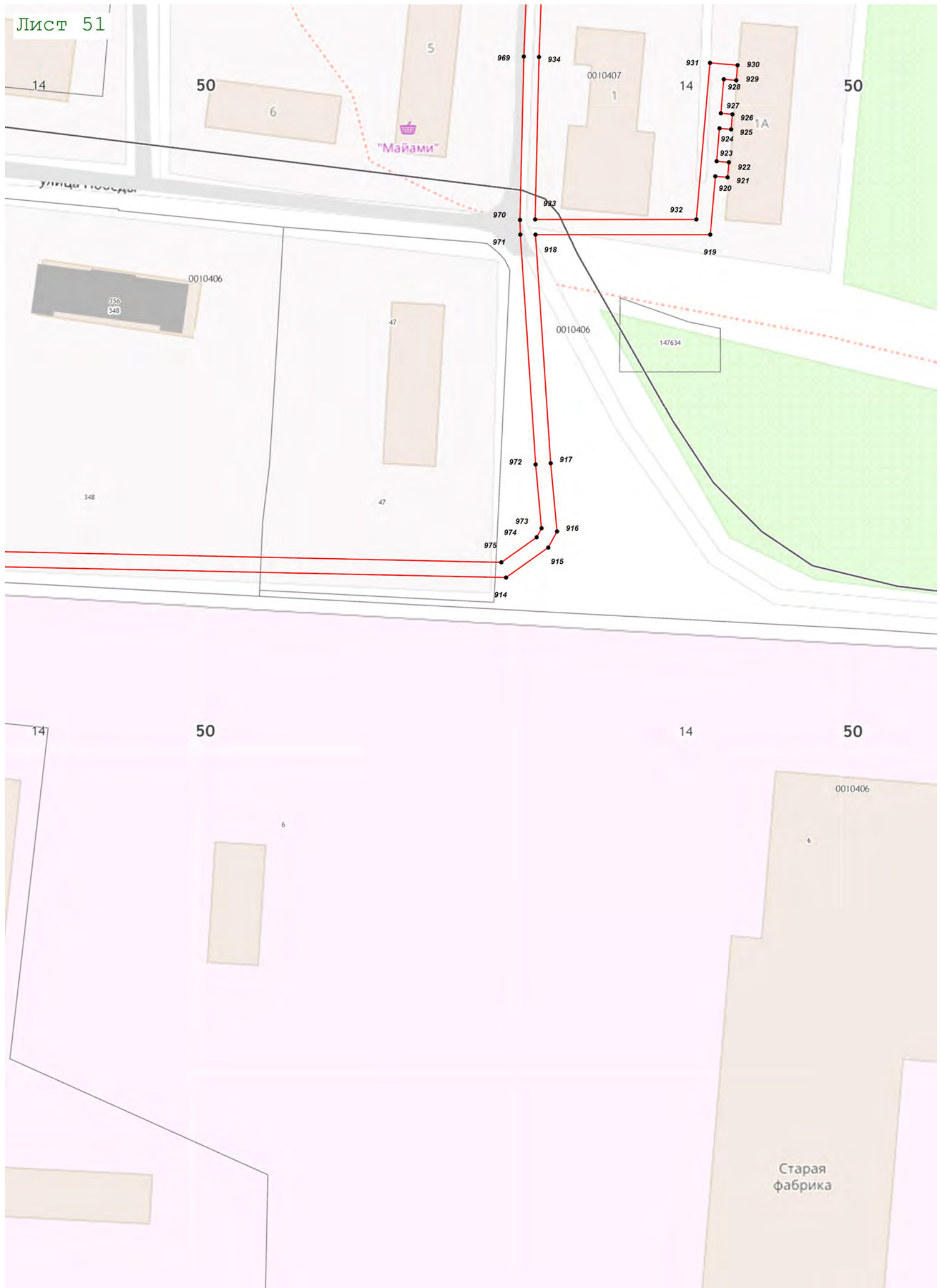




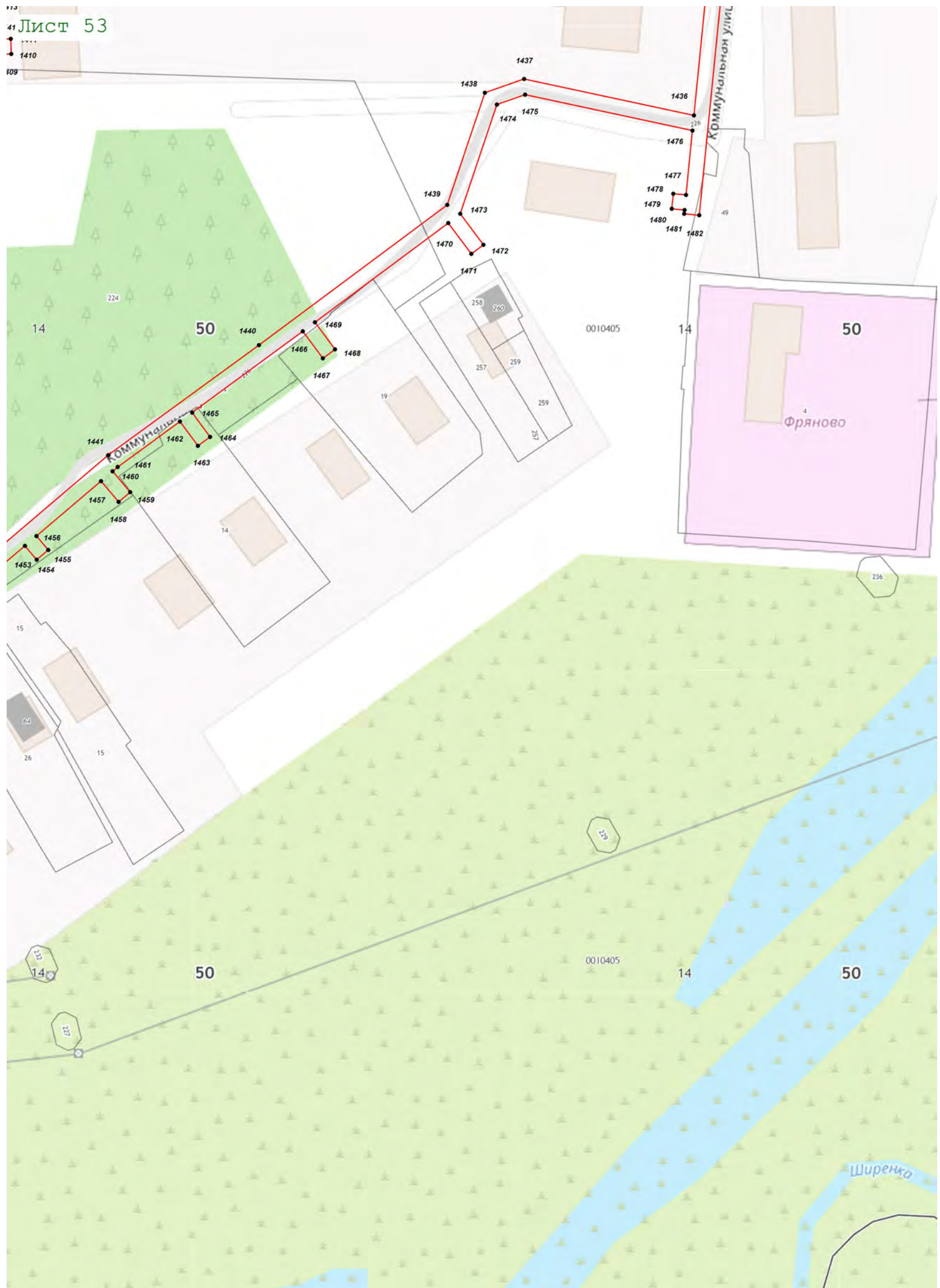
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



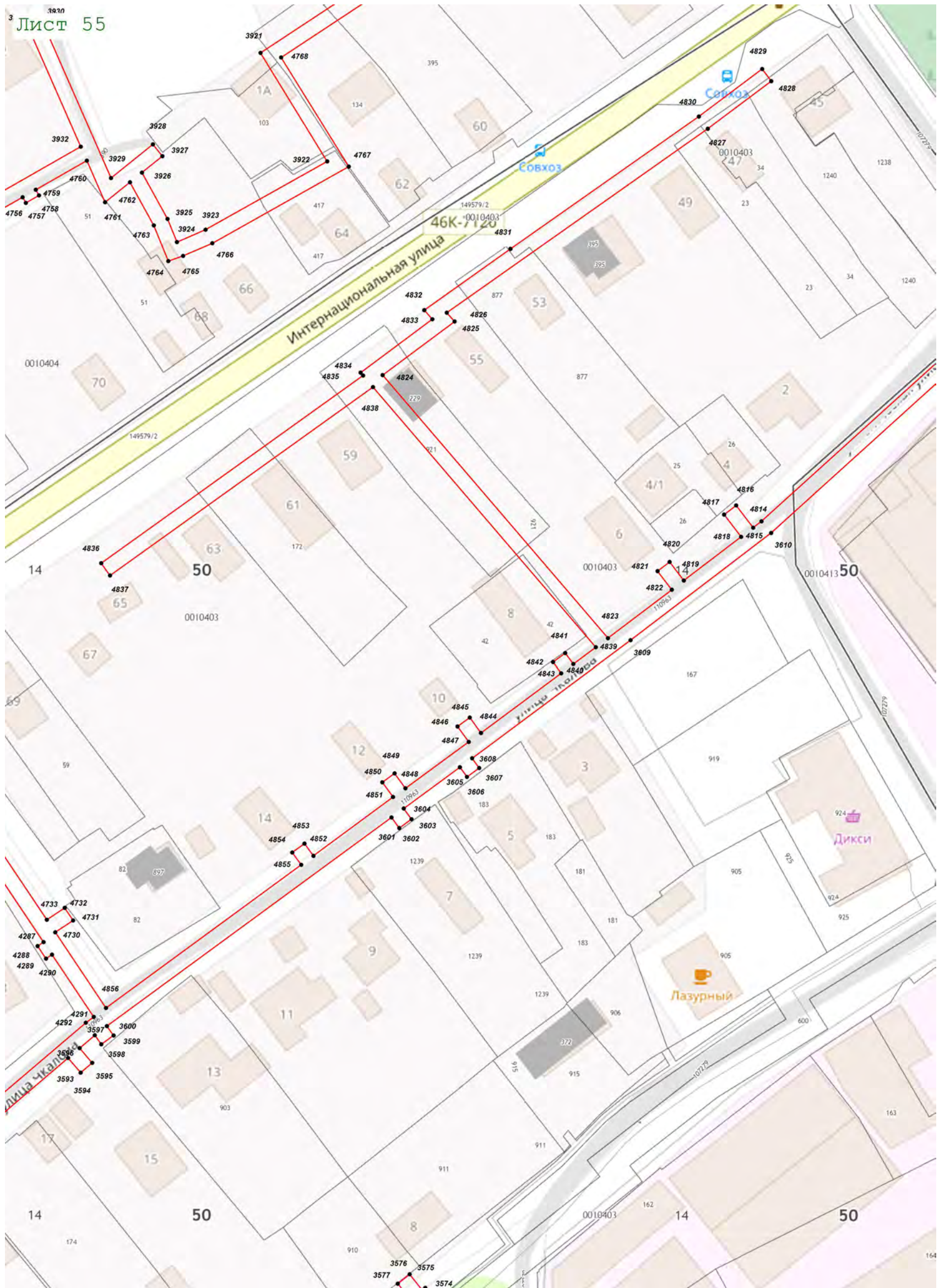
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

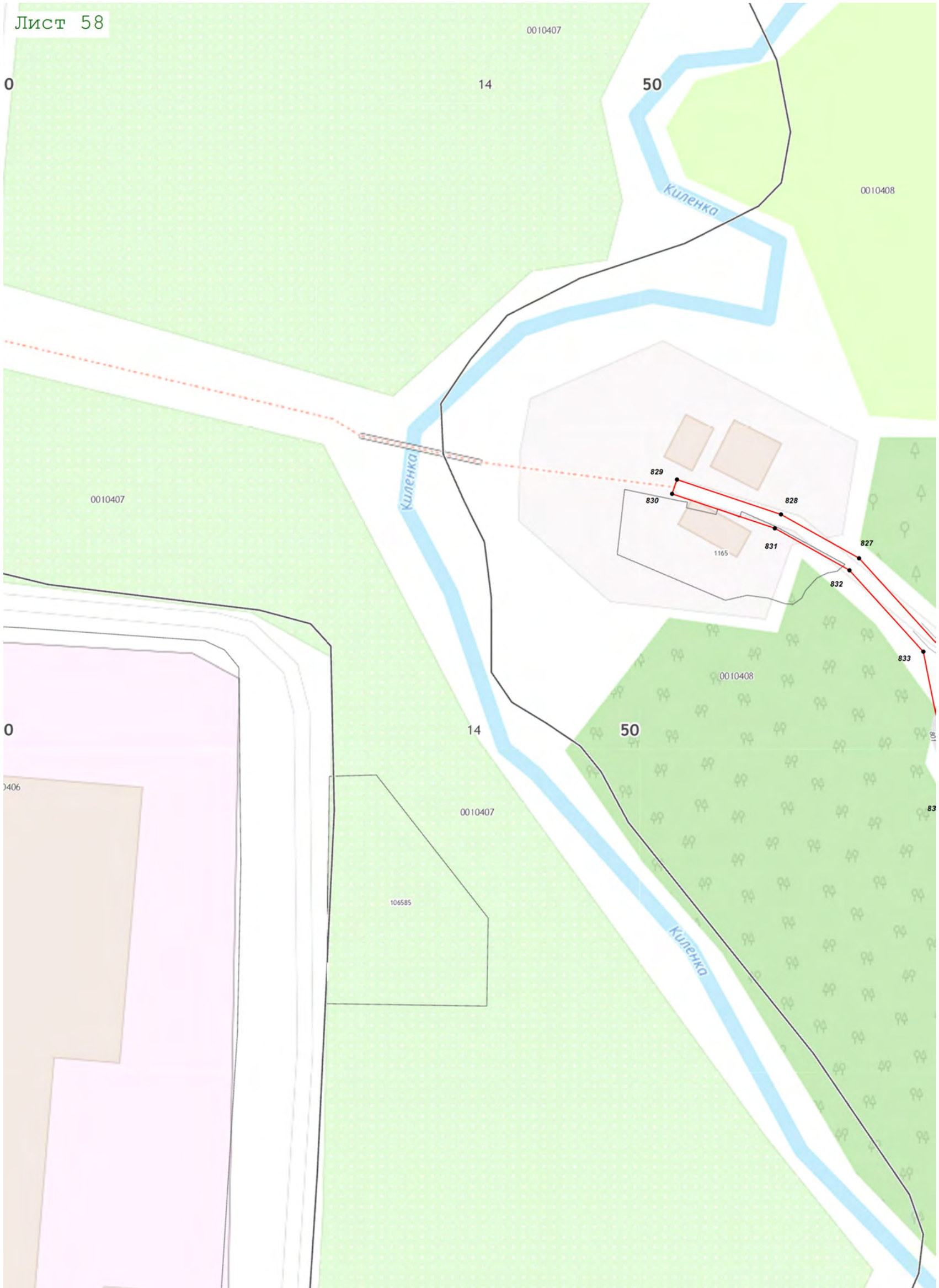




Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



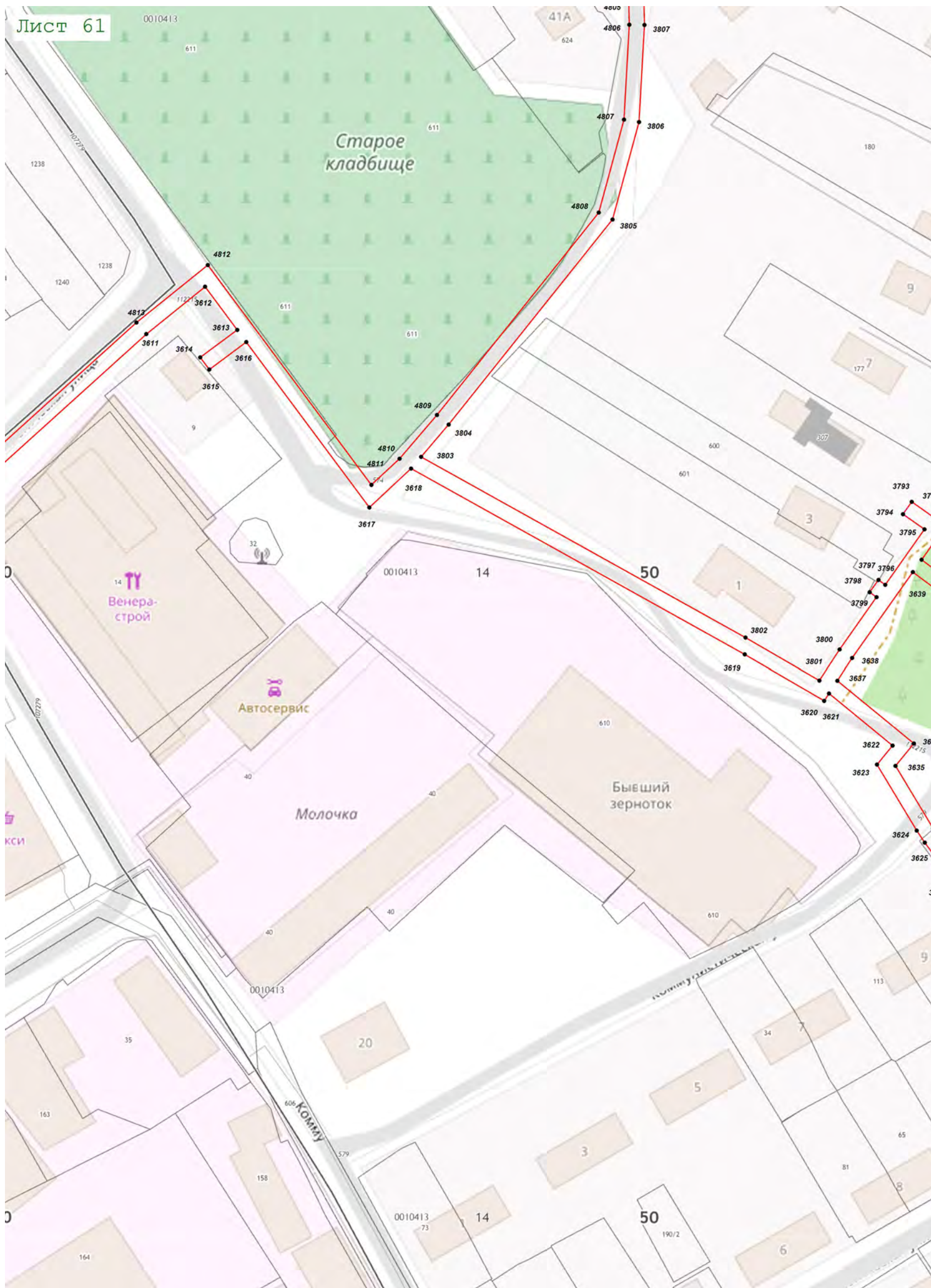
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



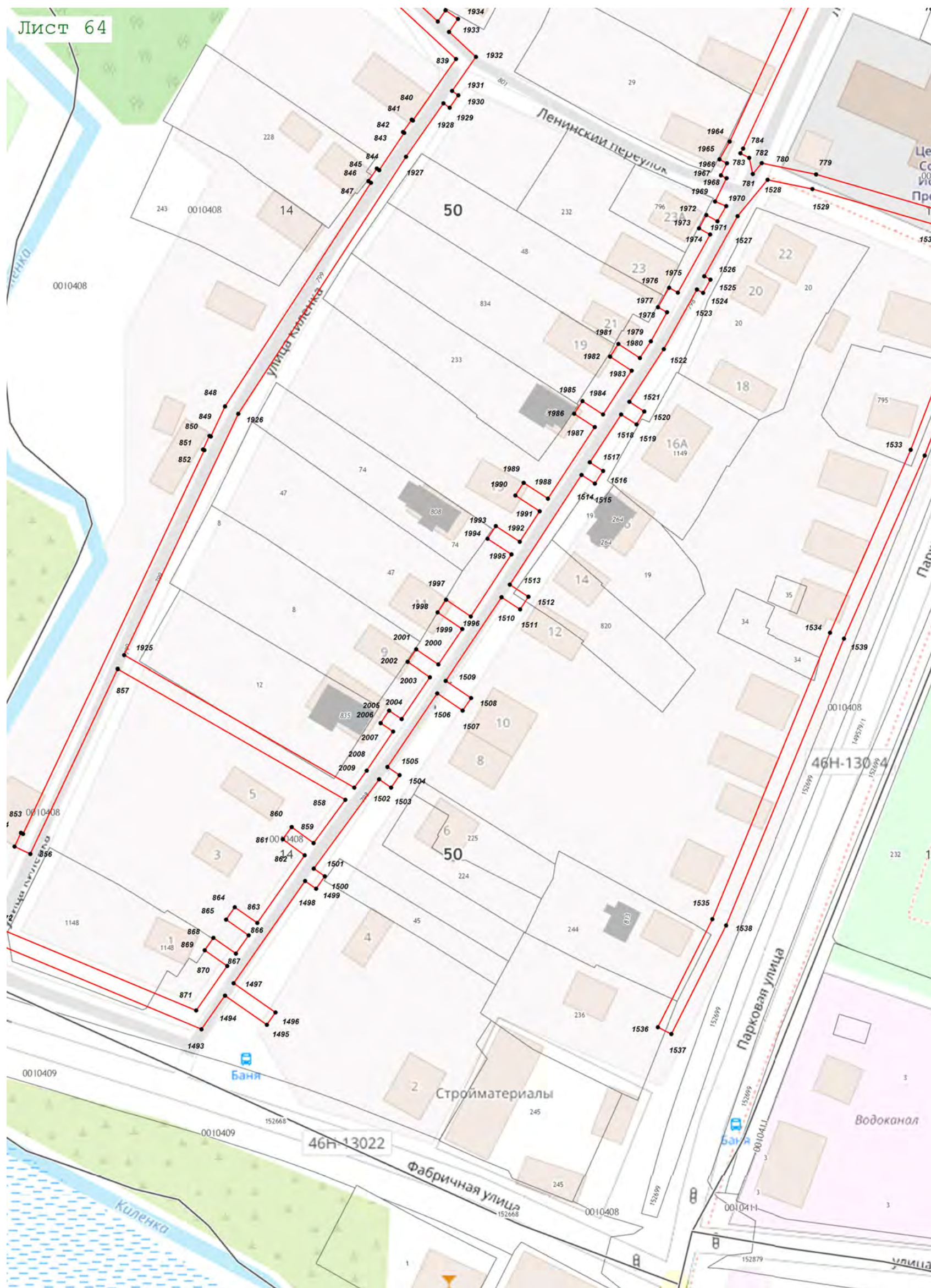
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

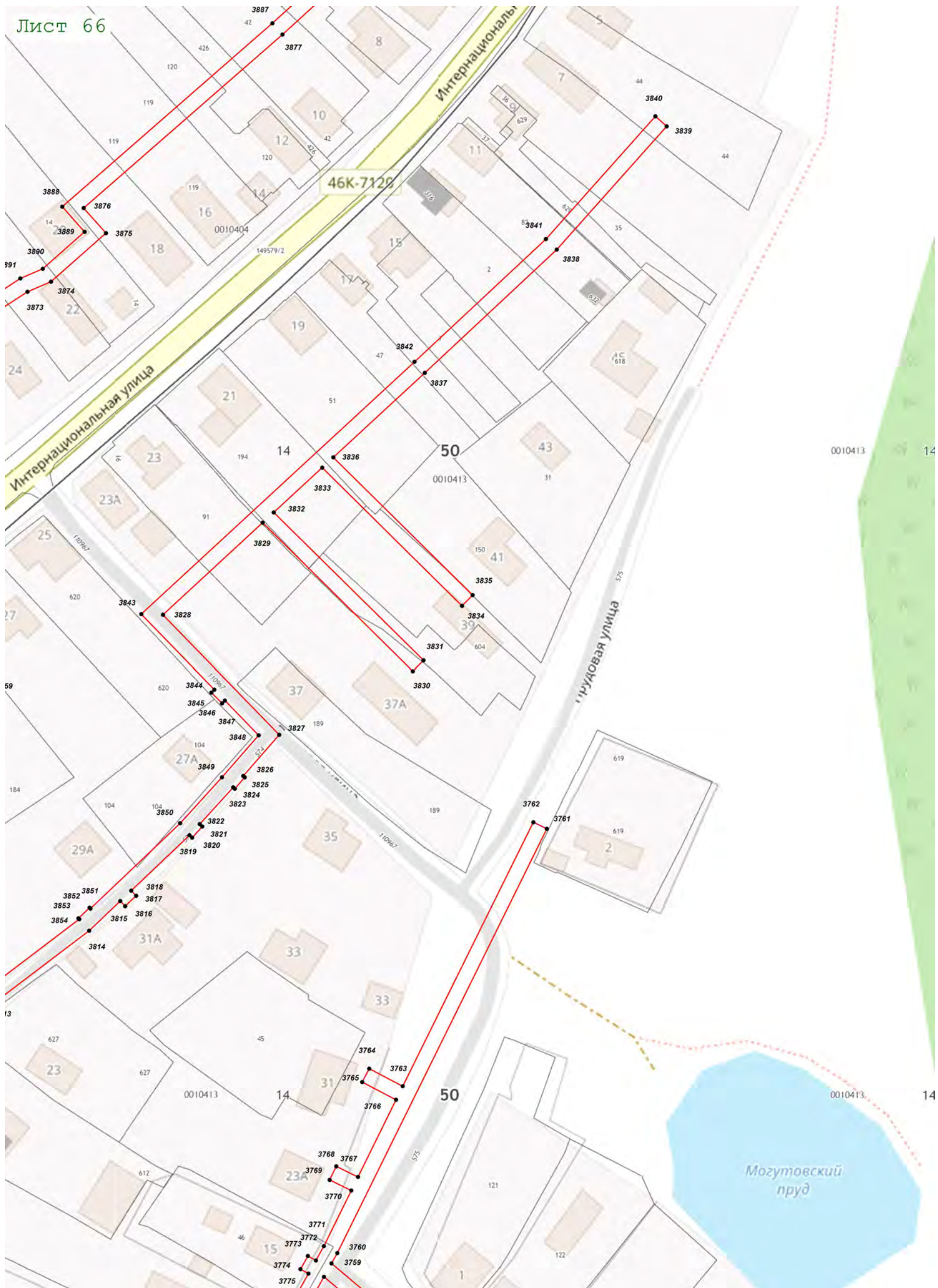


Масштаб 1:1 000



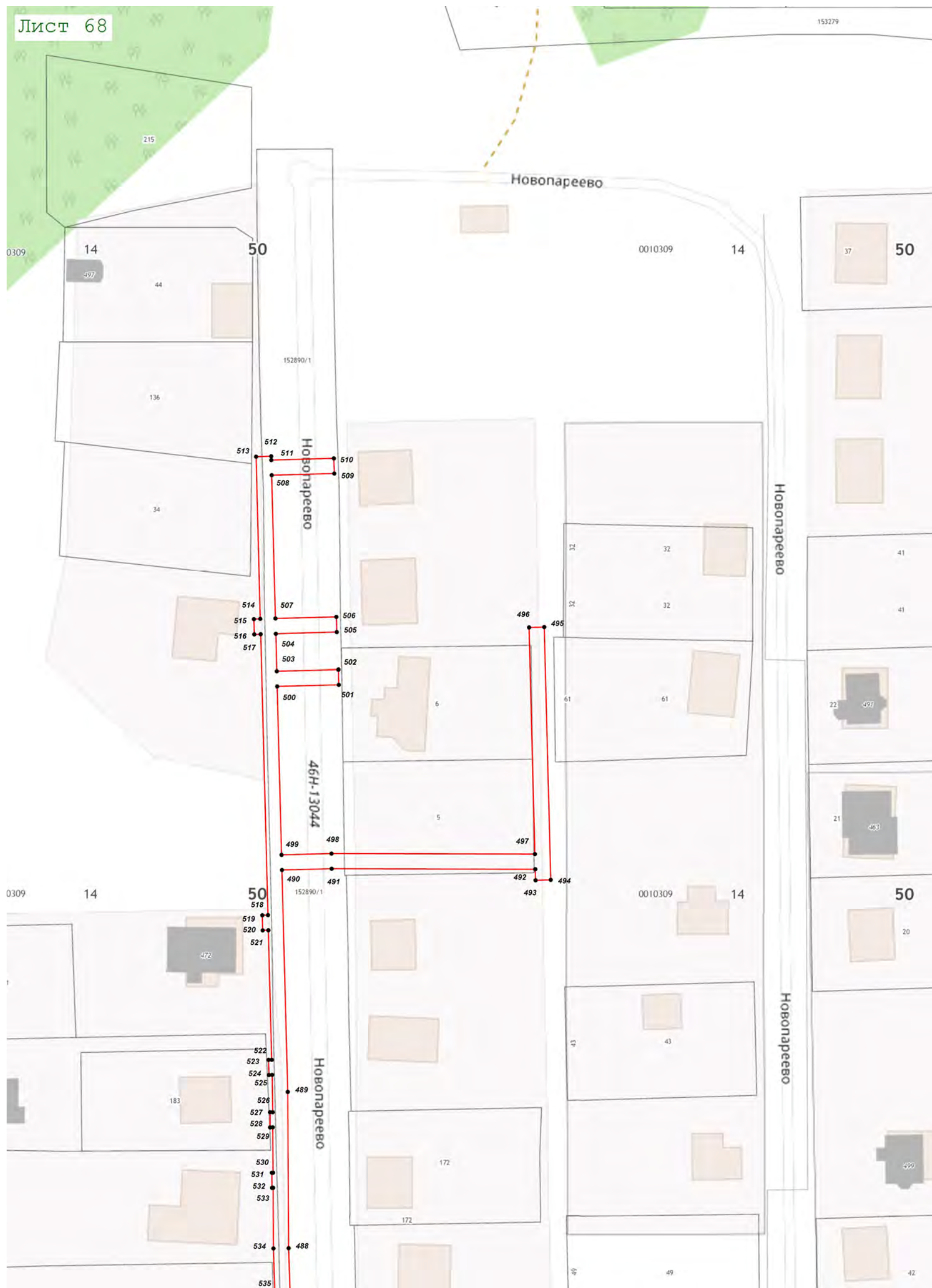
Масштаб 1:1 000



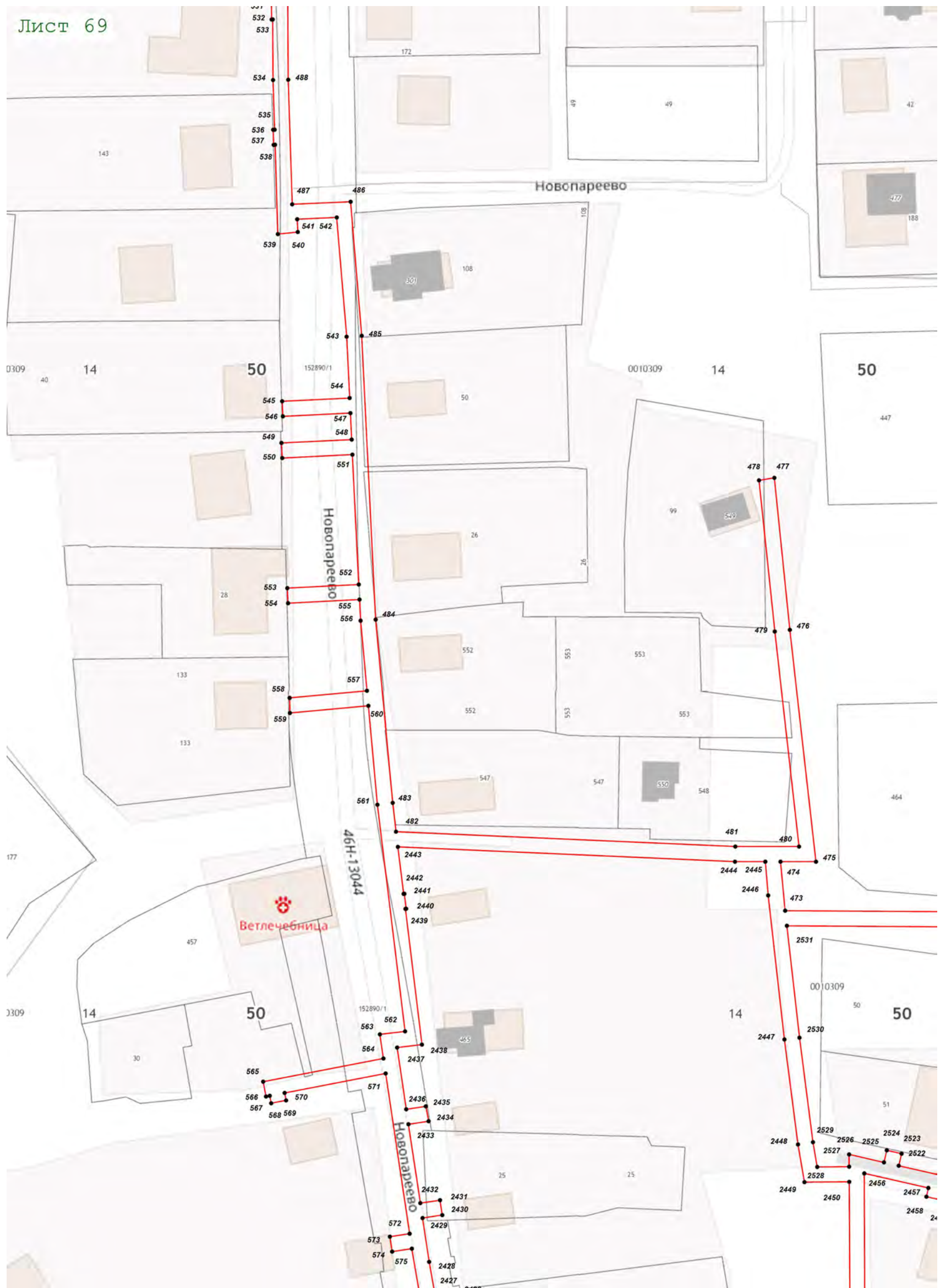


This is a cadastral map of a residential area in Moscow. The map displays numerous building footprints, each associated with a unique identification number (e.g., 3700, 3680, 3660). A prominent red line traces a path through the area, likely indicating a specific boundary or route. The map also shows lot numbers (e.g., 1, 3, 5, 7, 9, 11, 13, 15, 17, 19, 21, 23, 25, 27, 29, 31, 33, 35, 37, 39, 41, 43, 45, 47, 49, 51, 53, 55, 57, 59, 61, 63, 65, 67, 69, 71, 73, 75, 77, 79, 81, 83, 85, 87, 89, 91, 93, 95, 97, 99, 101, 103, 105, 107, 109, 111, 113, 115, 117, 119, 121, 123, 125, 127, 129, 131, 133, 135, 137, 139, 141, 143, 145, 147, 149, 151, 153, 155, 157, 159, 161, 163, 165, 167, 169, 171, 173, 175, 177, 179, 181, 183, 185, 187, 189, 191, 193, 195, 197, 199, 201, 203, 205, 207, 209, 211, 213, 215, 217, 219, 221, 223, 225, 227, 229, 231, 233, 235, 237, 239, 241, 243, 245, 247, 249, 251, 253, 255, 257, 259, 261, 263, 265, 267, 269, 271, 273, 275, 277, 279, 281, 283, 285, 287, 289, 291, 293, 295, 297, 299, 301, 303, 305, 307, 309, 311, 313, 315, 317, 319, 321, 323, 325, 327, 329, 331, 333, 335, 337, 339, 341, 343, 345, 347, 349, 351, 353, 355, 357, 359, 361, 363, 365, 367, 369, 371, 373, 375, 377, 379, 381, 383, 385, 387, 389, 391, 393, 395, 397, 399, 401, 403, 405, 407, 409, 411, 413, 415, 417, 419, 421, 423, 425, 427, 429, 431, 433, 435, 437, 439, 441, 443, 445, 447, 449, 451, 453, 455, 457, 459, 461, 463, 465, 467, 469, 471, 473, 475, 477, 479, 481, 483, 485, 487, 489, 491, 493, 495, 497, 499, 501, 503, 505, 507, 509, 511, 513, 515, 517, 519, 521, 523, 525, 527, 529, 531, 533, 535, 537, 539, 541, 543, 545, 547, 549, 551, 553, 555, 557, 559, 561, 563, 565, 567, 569, 571, 573, 575, 577, 579, 581, 583, 585, 587, 589, 591, 593, 595, 597, 599, 601, 603, 605, 607, 609, 611, 613, 615, 617, 619, 621, 623, 625, 627, 629, 631, 633, 635, 637, 639, 641, 643, 645, 647, 649, 651, 653, 655, 657, 659, 661, 663, 665, 667, 669, 671, 673, 675, 677, 679, 681, 683, 685, 687, 689, 691, 693, 695, 697, 699, 701, 703, 705, 707, 709, 711, 713, 715, 717, 719, 721, 723, 725, 727, 729, 731, 733, 735, 737, 739, 741, 743, 745, 747, 749, 751, 753, 755, 757, 759, 761, 763, 765, 767, 769, 771, 773, 775, 777, 779, 781, 783, 785, 787, 789, 791, 793, 795, 797, 799, 801, 803, 805, 807, 809, 811, 813, 815, 817, 819, 821, 823, 825, 827, 829, 831, 833, 835, 837, 839, 841, 843, 845, 847, 849, 851, 853, 855, 857, 859, 861, 863, 865, 867, 869, 871, 873, 875, 877, 879, 881, 883, 885, 887, 889, 891, 893, 895, 897, 899, 901, 903, 905, 907, 909, 911, 913, 915, 917, 919, 921, 923, 925, 927, 929, 931, 933, 935, 937, 939, 941, 943, 945, 947, 949, 951, 953, 955, 957, 959, 961, 963, 965, 967, 969, 971, 973, 975, 977, 979, 981, 983, 985, 987, 989, 991, 993, 995, 997, 999, 1001, 1003, 1005, 1007, 1009, 1011, 1013, 1015, 1017, 1019, 1021, 1023, 1025, 1027, 1029, 1031, 1033, 1035, 1037, 1039, 1041, 1043, 1045, 1047, 1049, 1051, 1053, 1055, 1057, 1059, 1061, 1063, 1065, 1067, 1069, 1071, 1073, 1075, 1077, 1079, 1081, 1083, 1085, 1087, 1089, 1091, 1093, 1095, 1097, 1099, 1101, 1103, 1105, 1107, 1109, 1111, 1113, 1115, 1117, 1119, 1121, 1123, 1125, 1127, 1129, 1131, 1133, 1135, 1137, 1139, 1141, 1143, 1145, 1147, 1149, 1151, 1153, 1155, 1157, 1159, 1161, 1163, 1165, 1167, 1169, 1171, 1173, 1175, 1177, 1179, 1181, 1183, 1185, 1187, 1189, 1191, 1193, 1195, 1197, 1199, 1201, 1203, 1205, 1207, 1209, 1211, 1213, 1215, 1217, 1219, 1221, 1223, 1225, 1227, 1229, 1231, 1233, 1235, 1237, 1239, 1241, 1243, 1245, 1247, 1249, 1251, 1253, 1255, 1257, 1259, 1261, 1263, 1265, 1267, 1269, 1271, 1273, 1275, 1277, 1279, 1281, 1283, 1285, 1287, 1289, 1291, 1293, 1295, 1297, 1299, 1301, 1303, 1305, 1307, 1309, 1311, 1313, 1315, 1317, 1319, 1321, 1323, 1325, 1327, 1329, 1331, 1333, 1335, 1337, 1339, 1341, 1343, 1345, 1347, 1349, 1351, 1353, 1355, 1357, 1359, 1361, 1363, 1365, 1367, 1369, 1371, 1373, 1375, 1377, 1379, 1381, 1383, 1385, 1387, 1389, 1391, 1393, 1395, 1397, 1399, 1401, 1403, 1405, 1407, 1409, 1411, 1413, 1415, 1417, 1419, 1421, 1423, 1425, 1427, 1429, 1431, 1433, 1435, 1437, 1439, 1441, 1443, 1445, 1447, 1449, 1451, 1453, 1455, 1457, 1459, 1461, 1463, 1465, 1467, 1469, 1471, 1473, 1475, 1477, 1479, 1481, 1483, 1485, 1487, 1489,

Масштаб 1:1 000



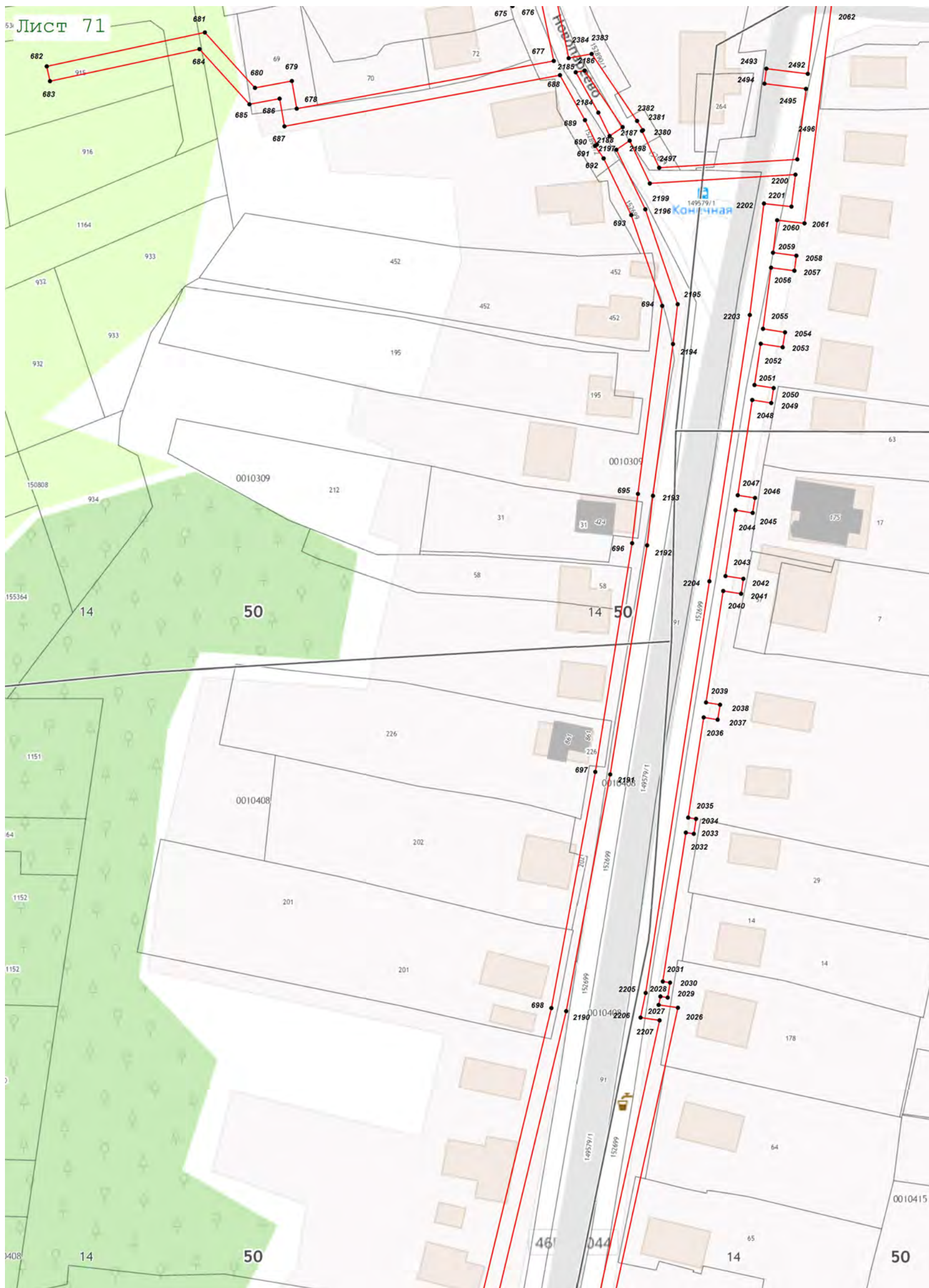
Масштаб 1:1 000

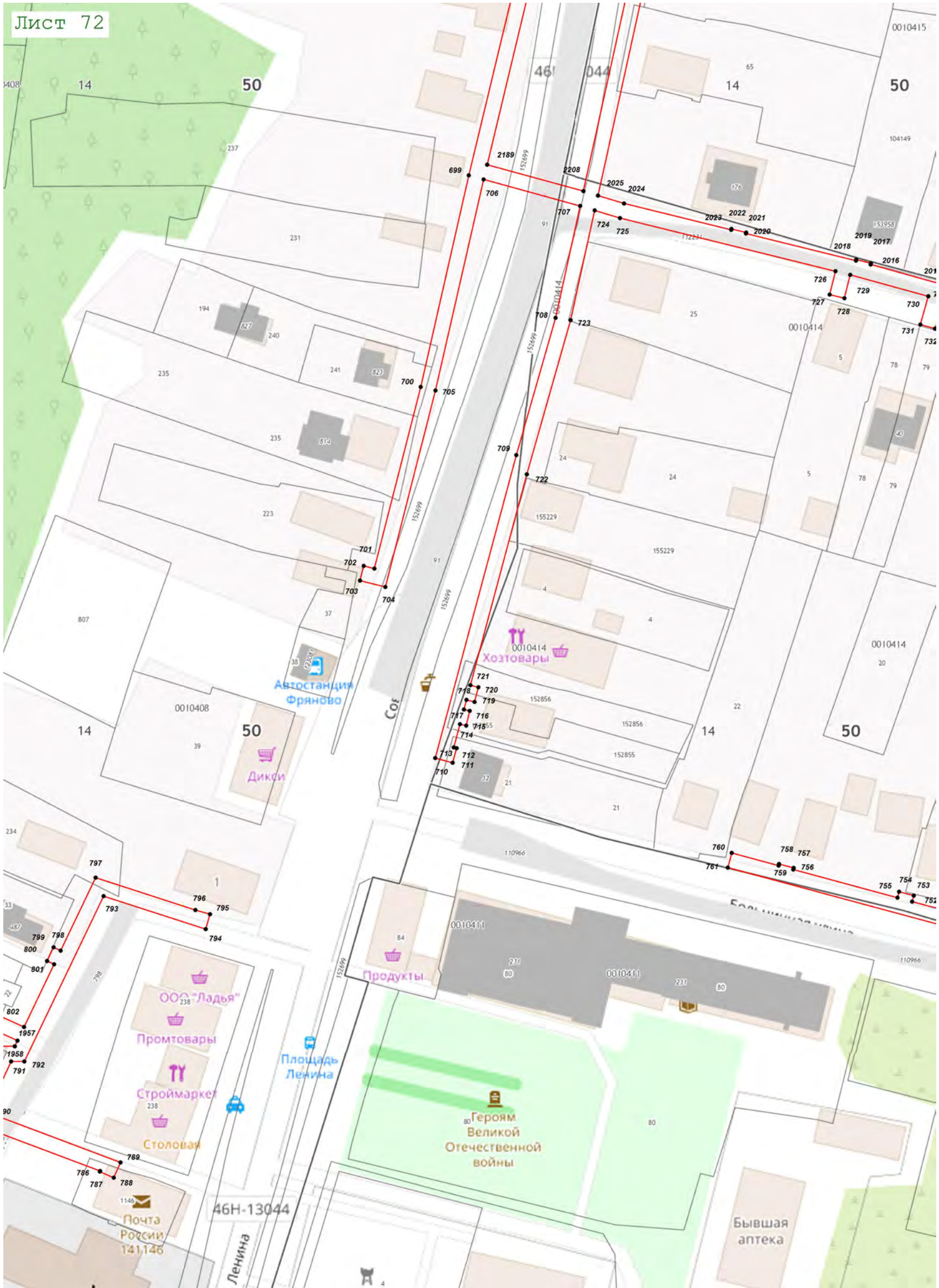


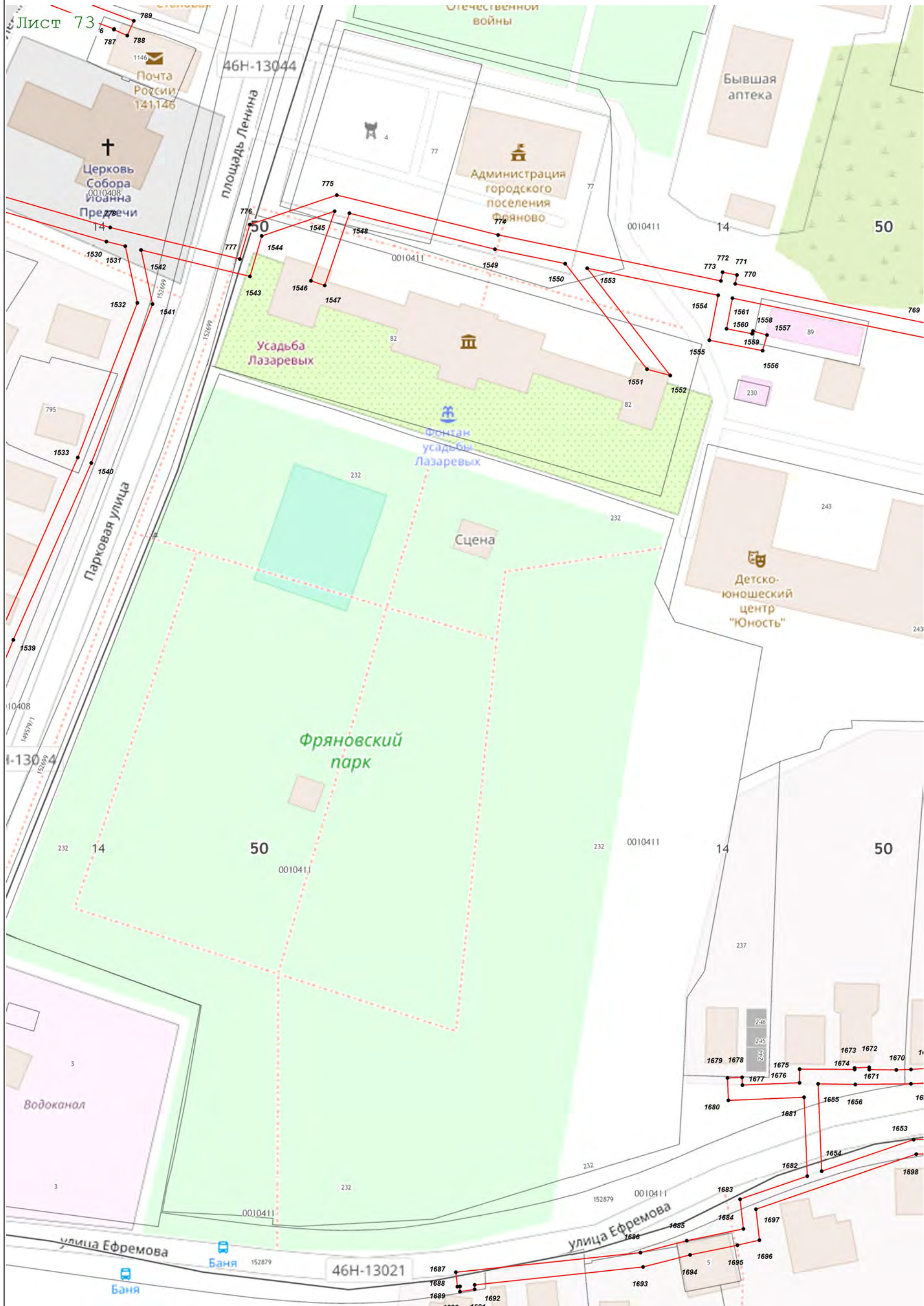
Масштаб 1:1 000

This is a detailed cadastral map of a residential area in Novoparevo. The map shows numerous building footprints in light brown/tan colors, each associated with a unique identification number. A prominent red line network, likely representing a utility system such as gas or water supply, runs vertically through the center of the map and branches horizontally across it. The map also displays lot boundaries and numbers, some of which are highlighted in green. Key geographical features include a blue pond-like area near the center-right and a yellow monument labeled 'Памятник'. Street names 'Новопарево' and 'Памятник' are visible at the bottom. The top-left corner of the image contains the text 'Лист 70' in green.

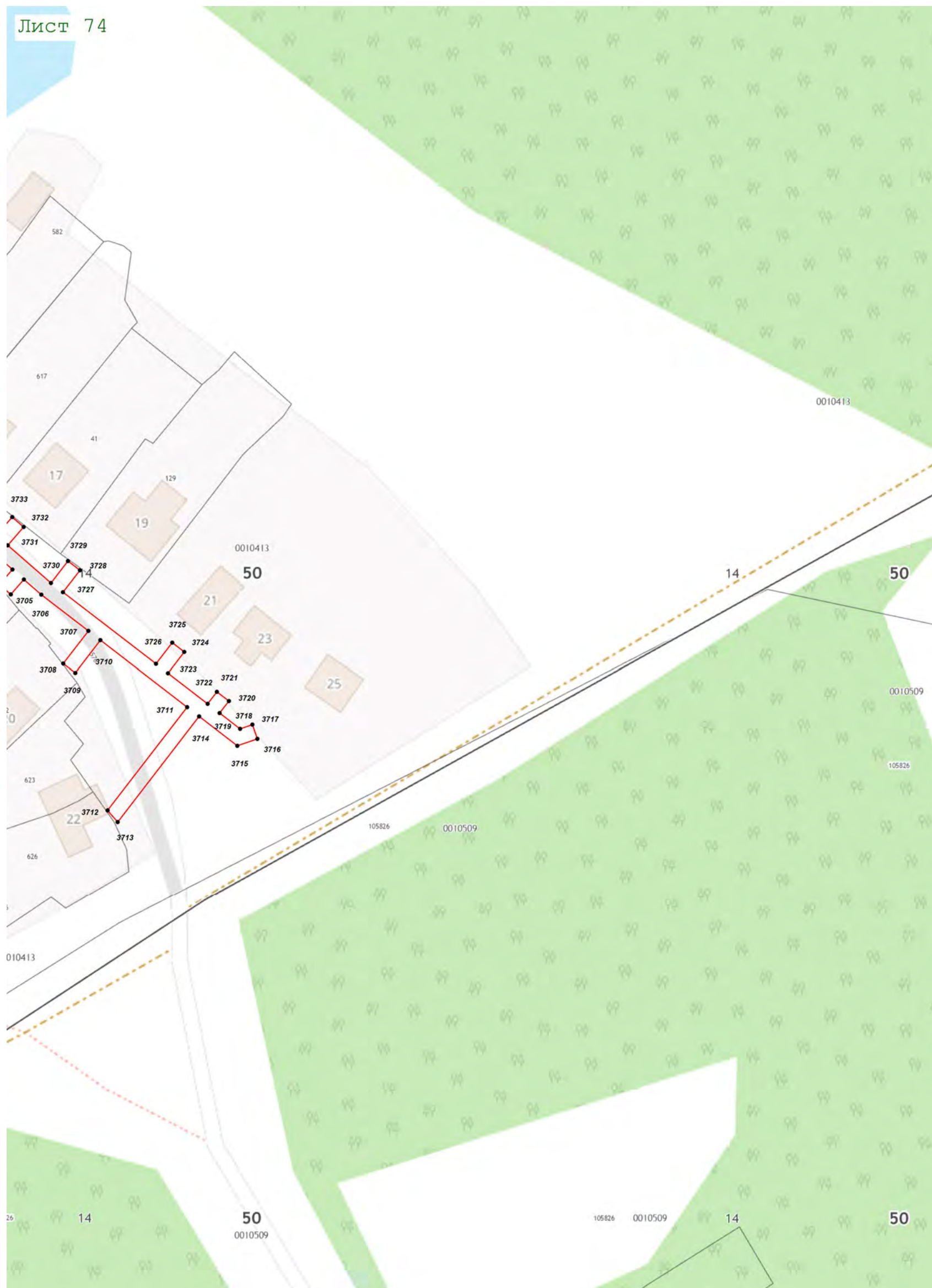
Масштаб 1:1 000





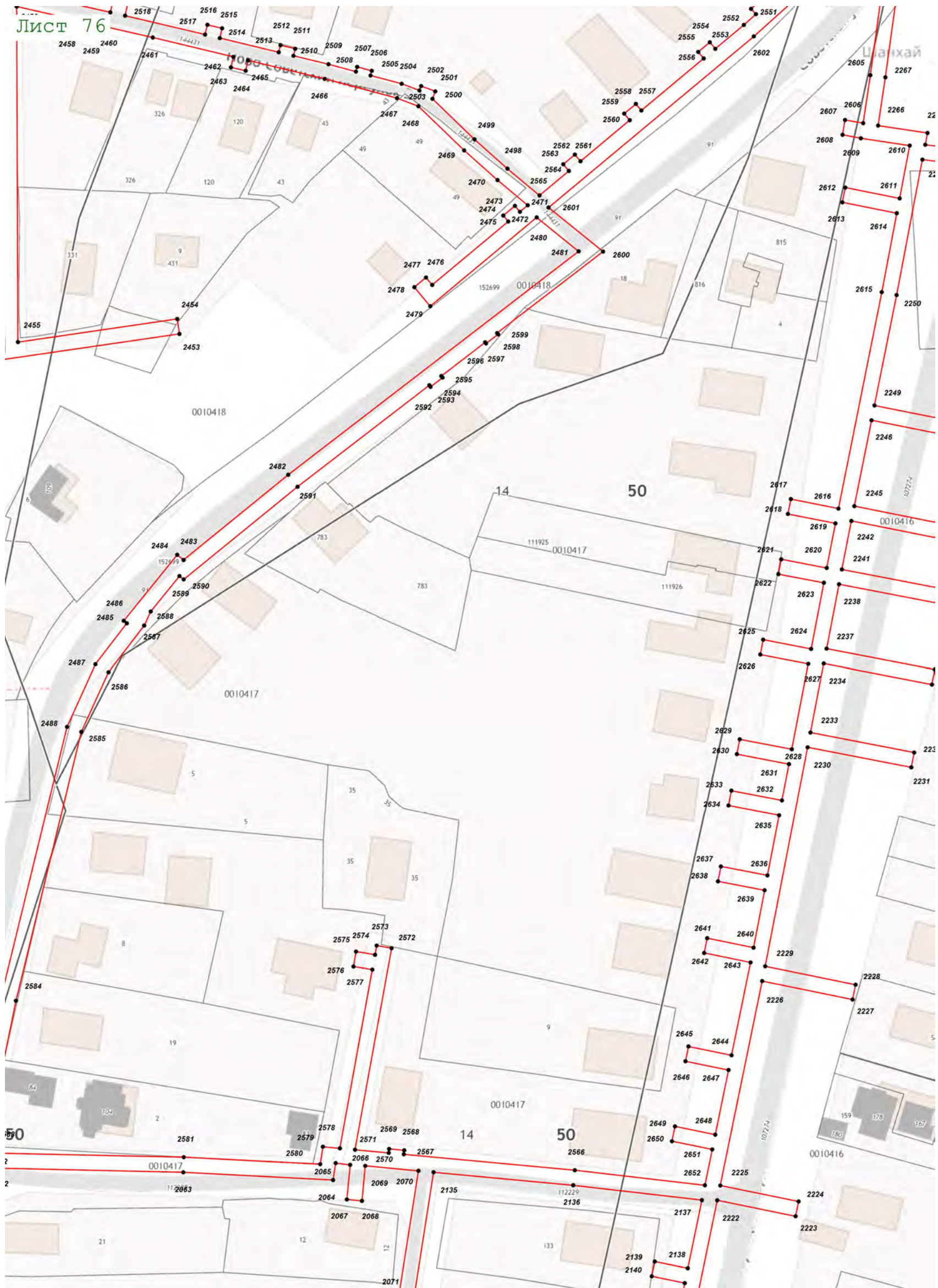


Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



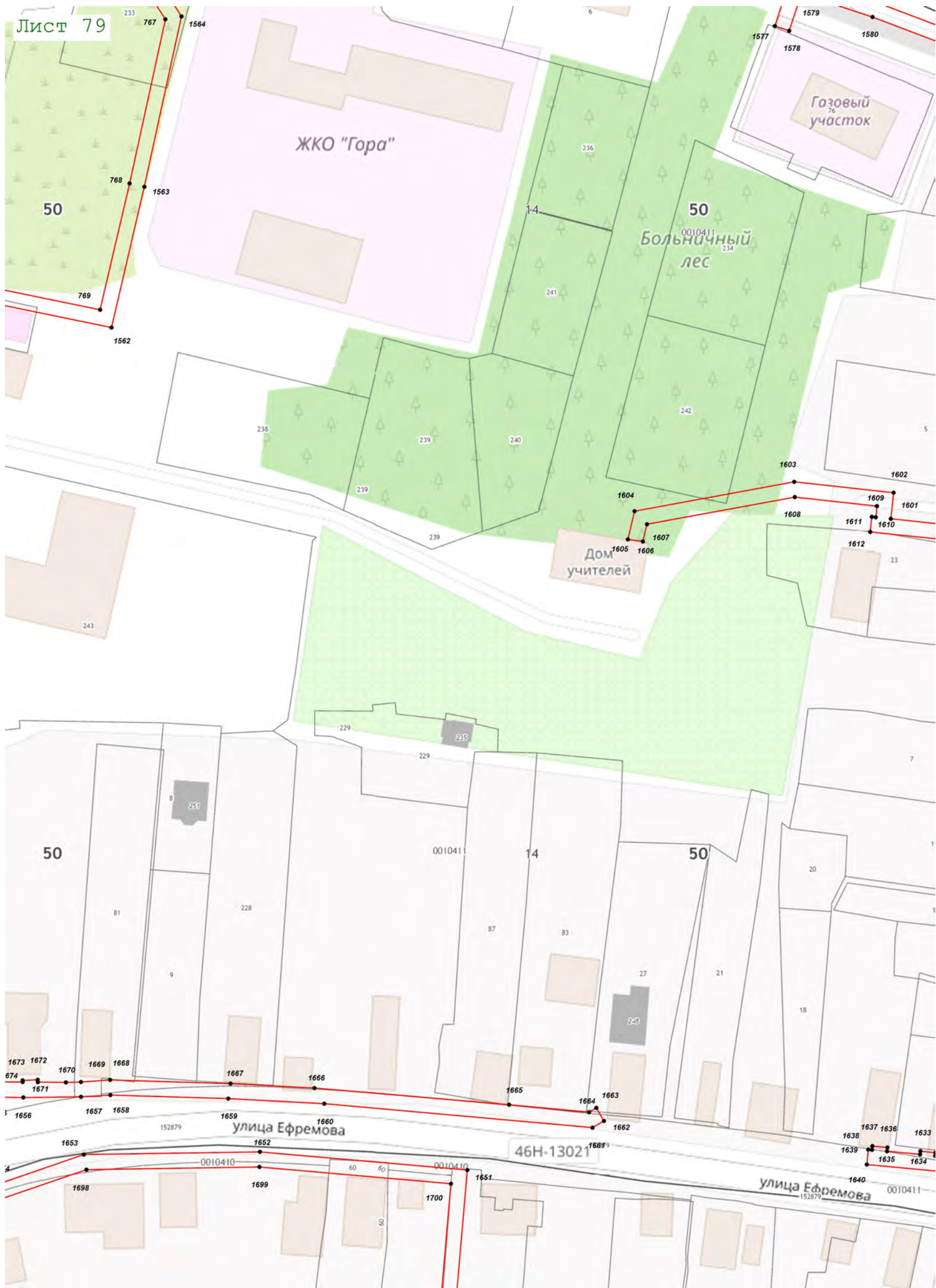


Масштаб 1:1 000





Газовый
76
восток

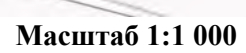


Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

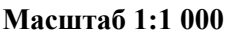
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

Масштаб 1:1 000





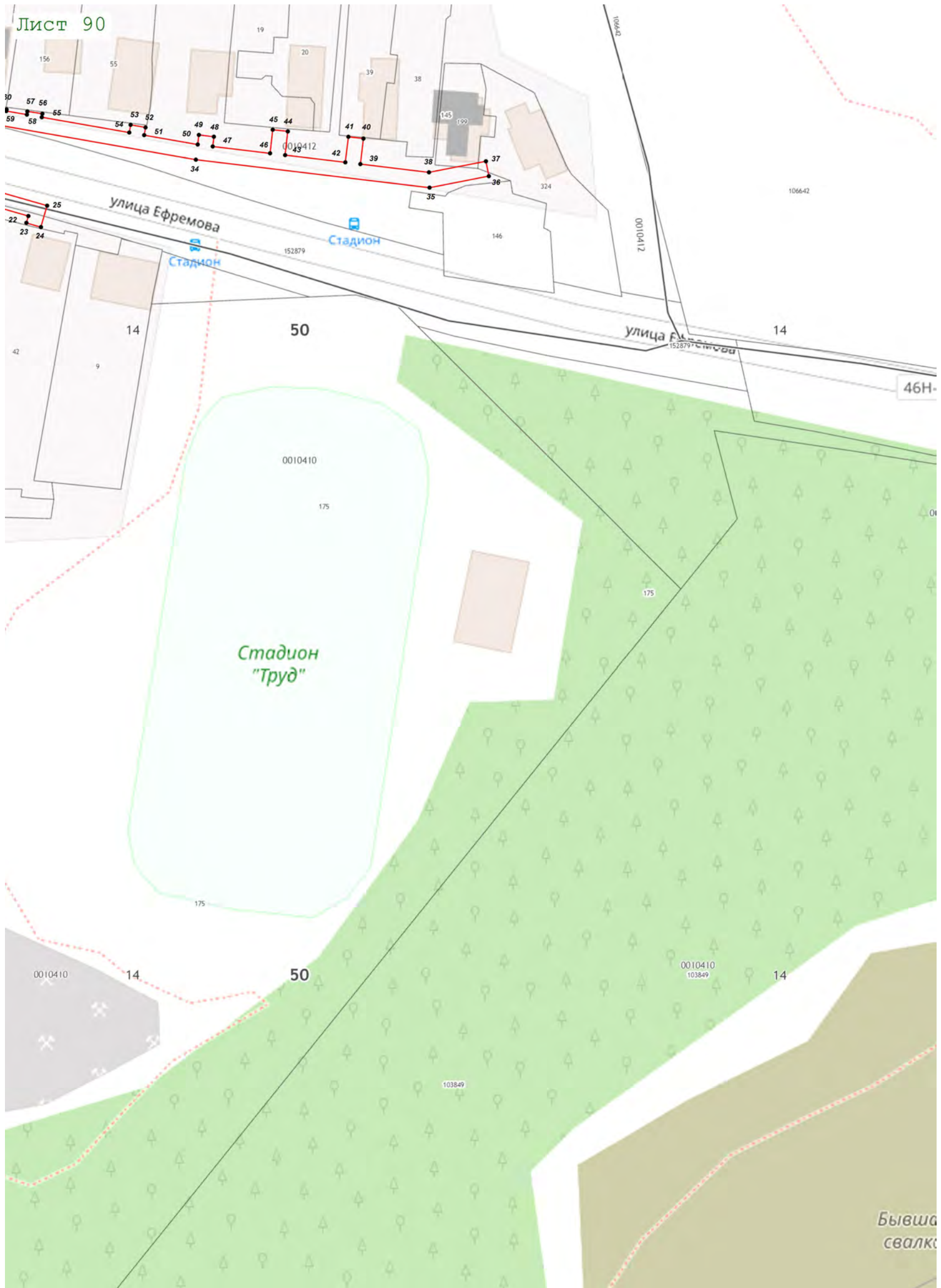
Масштаб 1:1 000

Масштаб 1:1 000

Лист 89



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000