

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть г. Дрезна», кадастровый номер
50:24:000000:8834

(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, Орехово-Зуевский городской округ, г. Дрезна
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	79 090 м ² ± 98 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
№ п/п контура: 1					
1	468 350,47	2 272 105,37	Аналитический метод	0,10	—
2	468 351,37	2 272 101,47		0,10	
3	468 366,98	2 272 105,08		0,10	
4	468 366,08	2 272 108,98		0,10	
1	468 350,47	2 272 105,37		0,10	
№ п/п контура: 2					
5	467 997,94	2 275 213,01	Аналитический метод	0,10	—
6	467 999,81	2 275 196,52		0,10	
7	468 003,79	2 275 196,98		0,10	
8	468 001,91	2 275 213,46		0,10	
5	467 997,94	2 275 213,01		0,10	
№ п/п контура: 3					
9	467 686,75	2 273 144,62	Аналитический метод	0,10	—
10	467 687,21	2 273 140,64		0,10	
11	467 701,63	2 273 142,34		0,10	
12	467 697,44	2 273 178,06		0,10	
13	467 716,88	2 273 179,12		0,10	
14	467 716,66	2 273 183,40		0,10	
15	467 712,66	2 273 183,20		0,10	
16	467 712,68	2 273 182,90		0,10	
17	467 692,98	2 273 181,82		0,10	
18	467 697,19	2 273 145,84		0,10	
9	467 686,75	2 273 144,62	0,10		
№ п/п контура: 4					
19	466 351,61	2 272 958,69	Аналитический метод	0,10	—
1764	466 348,80	2 272 956,47		0,10	
1763	466 351,28	2 272 953,33		0,10	
1762	466 354,08	2 272 955,54		0,10	
1761	466 366,10	2 272 940,22		0,10	
1760	466 363,36	2 272 938,06		0,10	
1759	466 365,84	2 272 934,92		0,10	
1758	466 368,57	2 272 937,07		0,10	
1757	466 380,46	2 272 921,92		0,10	
1756	466 377,88	2 272 919,88		0,10	
1755	466 380,36	2 272 916,74		0,10	
1754	466 382,92	2 272 918,77		0,10	
1753	466 394,90	2 272 903,50		0,10	
1752	466 392,26	2 272 901,42		0,10	
1751	466 394,74	2 272 898,28		0,10	
1750	466 397,37	2 272 900,36		0,10	
1749	466 403,57	2 272 892,45		0,10	
1748	466 389,18	2 272 882,42		0,10	
1747	466 395,73	2 272 873,99		0,10	
1746	466 392,30	2 272 871,28		0,10	
1745	466 394,78	2 272 868,14	0,10		
1744	466 398,23	2 272 870,87	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1743	466 410,41	2 272 855,62	Аналитический метод	0,10	—
1742	466 406,86	2 272 852,82		0,10	
1741	466 409,34	2 272 849,68		0,10	
1740	466 412,91	2 272 852,49		0,10	
1739	466 417,41	2 272 846,86		0,10	
1738	466 456,56	2 272 877,76		0,10	
1737	466 478,36	2 272 896,15		0,10	
1736	466 485,44	2 272 886,41		0,10	
1735	466 491,73	2 272 878,87		0,10	
1734	466 473,61	2 272 863,84		0,10	
1733	466 471,95	2 272 865,94		0,10	
1732	466 468,81	2 272 863,46		0,10	
1731	466 470,47	2 272 861,36		0,10	
1730	466 455,39	2 272 849,49		0,10	
1729	466 453,75	2 272 851,56		0,10	
1728	466 450,61	2 272 849,08		0,10	
1727	466 452,19	2 272 847,09		0,10	
1726	466 436,58	2 272 835,37		0,10	
1725	466 435,30	2 272 836,99		0,10	
1724	466 432,16	2 272 834,51		0,10	
1723	466 433,38	2 272 832,97		0,10	
1722	466 432,62	2 272 832,40		0,10	
1721	466 435,02	2 272 829,20		0,10	
1720	466 454,70	2 272 843,91		0,10	
1719	466 475,95	2 272 860,52		0,10	
1718	466 494,32	2 272 875,83		0,10	
1717	466 496,71	2 272 873,02		0,10	
1716	466 501,66	2 272 844,53		0,10	
1715	466 503,54	2 272 829,95		0,10	
1714	466 511,36	2 272 788,66		0,10	
1713	466 498,09	2 272 778,16		0,10	
1712	466 496,42	2 272 780,26		0,10	
1711	466 493,30	2 272 777,76		0,10	
1710	466 494,96	2 272 775,68		0,10	
1709	466 479,78	2 272 763,67		0,10	
1708	466 478,03	2 272 765,87		0,10	
1707	466 474,89	2 272 763,39		0,10	
1706	466 476,64	2 272 761,19		0,10	
1705	466 461,42	2 272 749,16		0,10	
1704	466 459,83	2 272 751,15		0,10	
1703	466 456,71	2 272 748,65		0,10	
1702	466 458,28	2 272 746,67		0,10	
1701	466 443,06	2 272 734,63		0,10	
1700	466 441,51	2 272 736,58		0,10	
1699	466 438,38	2 272 734,08		0,10	
1698	466 442,41	2 272 729,02		0,10	
1697	466 446,85	2 272 732,53		0,10	
1696	466 458,35	2 272 717,61	0,10		
1695	466 450,22	2 272 711,72	0,10		
1694	466 450,58	2 272 711,22	0,10		
1693	466 449,24	2 272 710,06	0,10		
1692	466 451,86	2 272 707,04	0,10		
1691	466 453,36	2 272 708,34	0,10		
1690	466 460,51	2 272 700,12	0,10		
1689	466 458,64	2 272 698,47	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1688	466 461,28	2 272 695,47	Аналитический метод	0,10	—
1687	466 463,14	2 272 697,11		0,10	
1686	466 465,92	2 272 693,91		0,10	
1685	466 465,20	2 272 690,09		0,10	
1684	466 469,14	2 272 689,35		0,10	
1683	466 470,22	2 272 695,07		0,10	
1682	466 456,23	2 272 711,13		0,10	
1681	466 463,99	2 272 716,84		0,10	
1680	466 449,99	2 272 735,01		0,10	
1679	466 488,06	2 272 765,12		0,10	
1678	466 516,87	2 272 726,40		0,10	
1677	466 512,06	2 272 722,82		0,10	
1676	466 525,88	2 272 704,23		0,10	
1675	466 514,88	2 272 695,46		0,10	
1674	466 512,31	2 272 698,76		0,10	
1673	466 509,15	2 272 696,30		0,10	
1672	466 511,76	2 272 692,97		0,10	
1671	466 506,12	2 272 688,47		0,10	
1670	466 499,90	2 272 696,47		0,10	
1669	466 496,74	2 272 694,01		0,10	
1668	466 498,52	2 272 691,73		0,10	
1667	466 489,90	2 272 684,45		0,10	
1666	466 487,94	2 272 687,08		0,10	
1665	466 484,74	2 272 684,70		0,10	
1664	466 489,33	2 272 678,73		0,10	
1663	466 500,97	2 272 688,57		0,10	
1662	466 502,99	2 272 685,98		0,10	
1661	466 499,30	2 272 683,04		0,10	
1660	466 490,12	2 272 643,96		0,10	
1659	466 469,63	2 272 626,64		0,10	
1658	466 462,69	2 272 635,26		0,10	
1657	466 457,13	2 272 630,78		0,10	
1656	466 459,63	2 272 627,66		0,10	
1655	466 462,09	2 272 629,64		0,10	
1654	466 474,13	2 272 614,67		0,10	
1653	466 471,35	2 272 612,44		0,10	
1652	466 473,87	2 272 609,32		0,10	
1651	466 479,75	2 272 614,07		0,10	
1650	466 472,14	2 272 623,53		0,10	
1649	466 484,20	2 272 633,71		0,10	
1648	466 495,49	2 272 612,44		0,10	
1647	466 493,17	2 272 590,06		0,10	
1646	466 467,01	2 272 569,37		0,10	
1645	466 471,27	2 272 563,80		0,10	
1644	466 469,14	2 272 562,15	0,10		
1643	466 471,60	2 272 558,99	0,10		
1642	466 473,70	2 272 560,62	0,10		
1641	466 485,37	2 272 545,38	0,10		
1640	466 483,35	2 272 543,82	0,10		
1639	466 485,81	2 272 540,66	0,10		
1638	466 487,81	2 272 542,21	0,10		
1637	466 498,11	2 272 528,83	0,10		
1636	466 499,08	2 272 518,74	0,10		
1635	466 478,21	2 272 500,90	0,10		
1634	466 481,57	2 272 496,66	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1633	466 479,45	2 272 494,99	Аналитический метод	0,10	—
1632	466 481,91	2 272 491,85		0,10	
1631	466 484,06	2 272 493,53		0,10	
1630	466 496,08	2 272 478,39		0,10	
1629	466 493,83	2 272 476,63		0,10	
1628	466 496,29	2 272 473,47		0,10	
1627	466 498,57	2 272 475,25		0,10	
1626	466 498,89	2 272 474,85		0,10	
1625	466 502,02	2 272 477,34		0,10	
1624	466 483,79	2 272 500,32		0,10	
1623	466 503,26	2 272 517,06		0,10	
1622	466 501,99	2 272 530,35		0,10	
1621	466 472,59	2 272 568,65		0,10	
1620	466 496,97	2 272 587,98		0,10	
1619	466 499,59	2 272 613,24		0,10	
1618	466 487,32	2 272 636,36		0,10	
1617	466 493,72	2 272 641,76		0,10	
1616	466 502,88	2 272 680,78		0,10	
1615	466 531,40	2 272 703,51		0,10	
1614	466 518,71	2 272 720,59		0,10	
1613	466 530,64	2 272 728,74		0,10	
1612	466 534,96	2 272 722,85		0,10	
1611	466 552,52	2 272 700,63		0,10	
1610	466 555,66	2 272 703,11		0,10	
1609	466 538,14	2 272 725,27		0,10	
1608	466 533,95	2 272 731,00		0,10	
1607	466 545,97	2 272 739,15		0,10	
1606	466 553,18	2 272 730,21		0,10	
1605	466 551,78	2 272 729,12		0,10	
1604	466 554,24	2 272 725,96		0,10	
1603	466 555,69	2 272 727,09		0,10	
1602	466 557,84	2 272 724,42		0,10	
1601	466 556,34	2 272 723,26		0,10	
1600	466 558,80	2 272 720,10		0,10	
1599	466 560,35	2 272 721,31		0,10	
1598	466 565,38	2 272 715,06		0,10	
1597	466 577,59	2 272 698,82		0,10	
1596	466 555,51	2 272 681,56		0,10	
1595	466 553,80	2 272 683,73		0,10	
1594	466 550,66	2 272 681,25		0,10	
1593	466 552,36	2 272 679,10		0,10	
1592	466 544,91	2 272 673,25		0,10	
1591	466 543,24	2 272 675,36		0,10	
1590	466 540,10	2 272 672,88		0,10	
1589	466 541,76	2 272 670,78		0,10	
1588	466 530,18	2 272 661,85		0,10	
1587	466 528,54	2 272 663,92		0,10	
1586	466 525,40	2 272 661,44	0,10		
1585	466 526,99	2 272 659,44	0,10		
1584	466 519,28	2 272 653,62	0,10		
1583	466 517,91	2 272 655,36	0,10		
1582	466 514,77	2 272 652,88	0,10		
1581	466 516,09	2 272 651,21	0,10		
1580	466 511,04	2 272 647,40	0,10		
1579	466 513,45	2 272 644,21	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1578	466 514,31	2 272 644,86	Аналитический метод	0,10	—
1577	466 533,54	2 272 621,35		0,10	
1576	466 531,38	2 272 619,62		0,10	
1575	466 533,88	2 272 616,50		0,10	
1574	466 536,07	2 272 618,25		0,10	
1573	466 548,24	2 272 603,26		0,10	
1572	466 545,96	2 272 601,43		0,10	
1571	466 548,46	2 272 598,31		0,10	
1570	466 550,76	2 272 600,15		0,10	
1569	466 569,38	2 272 577,15		0,10	
1568	466 551,56	2 272 565,13		0,10	
1567	466 553,80	2 272 561,81		0,10	
1566	466 571,91	2 272 574,03		0,10	
1565	466 582,11	2 272 561,36		0,10	
1564	466 579,50	2 272 559,30		0,10	
1563	466 581,96	2 272 556,16		0,10	
1562	466 584,56	2 272 558,19		0,10	
1561	466 596,39	2 272 542,84		0,10	
1560	466 593,96	2 272 540,92		0,10	
1559	466 596,42	2 272 537,78		0,10	
1558	466 598,84	2 272 539,67		0,10	
1557	466 609,08	2 272 526,38		0,10	
1556	466 603,52	2 272 507,83		0,10	
1555	466 599,80	2 272 508,95		0,10	
1554	466 598,64	2 272 505,13		0,10	
1553	466 602,37	2 272 503,99		0,10	
1552	466 596,71	2 272 485,48		0,10	
1551	466 593,12	2 272 486,56		0,10	
1550	466 591,96	2 272 482,74		0,10	
1549	466 595,50	2 272 481,66		0,10	
1548	466 589,63	2 272 463,16		0,10	
1547	466 586,26	2 272 464,18		0,10	
1546	466 585,10	2 272 460,36		0,10	
1545	466 588,41	2 272 459,35		0,10	
1544	466 582,43	2 272 440,76		0,10	
1543	466 579,41	2 272 441,67		0,10	
1542	466 578,25	2 272 437,85		0,10	
1541	466 581,19	2 272 436,96		0,10	
1540	466 581,11	2 272 436,71		0,10	
1539	466 584,91	2 272 435,47		0,10	
1538	466 602,60	2 272 490,82		0,10	
1537	466 613,50	2 272 527,20		0,10	
1536	466 584,28	2 272 565,10		0,10	
1535	466 541,61	2 272 617,80		0,10	
1534	466 517,50	2 272 647,27		0,10	
1533	466 537,90	2 272 662,67		0,10	
1532	466 583,15	2 272 698,08		0,10	
1531	466 575,02	2 272 708,89	0,10		
1530	466 593,41	2 272 723,11	0,10		
1529	466 609,12	2 272 702,38	0,10		
1528	466 644,22	2 272 657,67	0,10		
1527	466 665,07	2 272 642,65	0,10		
1526	466 652,84	2 272 607,70	0,10		
1525	466 650,90	2 272 608,10	0,10		
1524	466 643,00	2 272 553,77	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1523	466 638,10	2 272 464,66		0,10	
1522	466 650,50	2 272 461,05		0,10	
1521	466 647,57	2 272 451,10		0,10	
1520	466 648,31	2 272 450,85		0,10	
1519	466 647,82	2 272 449,27		0,10	
1518	466 651,64	2 272 448,09		0,10	
1517	466 652,14	2 272 449,69		0,10	
1516	466 666,93	2 272 445,15		0,10	
1515	466 666,45	2 272 443,59		0,10	
1514	466 670,27	2 272 442,41		0,10	
1513	466 670,76	2 272 443,97		0,10	
1512	466 685,40	2 272 439,48		0,10	
1511	466 684,85	2 272 437,70		0,10	
1510	466 688,67	2 272 436,52		0,10	
1509	466 689,22	2 272 438,30		0,10	
1508	466 704,01	2 272 433,77		0,10	
1507	466 703,44	2 272 431,94		0,10	
1506	466 707,26	2 272 430,76		0,10	
1505	466 707,83	2 272 432,59		0,10	
1504	466 722,62	2 272 428,05		0,10	
1503	466 722,06	2 272 426,25		0,10	
1502	466 725,88	2 272 425,06		0,10	
1501	466 727,63	2 272 430,69		0,10	
1500	466 652,54	2 272 453,75		0,10	
1499	466 654,34	2 272 459,94		0,10	
1498	466 721,04	2 272 438,85		0,10	
1497	466 758,21	2 272 426,89		0,10	
1496	466 754,86	2 272 416,08	Аналитический метод	0,10	—
1495	466 758,68	2 272 414,90		0,10	
1494	466 762,02	2 272 425,67		0,10	
1493	466 780,75	2 272 419,67		0,10	
1492	466 832,41	2 272 404,13		0,10	
1491	466 828,99	2 272 393,09		0,10	
1490	466 832,81	2 272 391,91		0,10	
1489	466 836,24	2 272 402,97		0,10	
1488	466 843,63	2 272 400,75		0,10	
1487	466 903,25	2 272 381,28		0,10	
1486	466 925,14	2 272 373,93		0,10	
1485	466 951,84	2 272 365,59		0,10	
1484	466 930,53	2 272 300,38		0,10	
1483	466 927,36	2 272 291,34		0,10	
1482	466 916,73	2 272 295,07		0,10	
1481	466 915,41	2 272 291,29		0,10	
1480	466 926,04	2 272 287,56		0,10	
1479	466 921,50	2 272 274,60		0,10	
1478	466 911,28	2 272 278,41		0,10	
1477	466 909,88	2 272 274,67		0,10	
1476	466 920,11	2 272 270,85		0,10	
1475	466 916,51	2 272 261,21		0,10	
1474	466 875,03	2 272 273,49		0,10	
1473	466 875,95	2 272 276,51		0,10	
1472	466 872,13	2 272 277,67		0,10	
1471	466 871,20	2 272 274,62		0,10	
1470	466 857,62	2 272 278,64		0,10	
1469	466 858,59	2 272 281,82		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1468	466 854,76	2 272 283,00	Аналитический метод	0,10	—
1467	466 853,76	2 272 279,79		0,10	
1466	466 852,62	2 272 275,95		0,10	
1465	466 915,10	2 272 257,45		0,10	
1464	466 910,93	2 272 246,28		0,10	
1463	466 902,80	2 272 221,30		0,10	
1462	466 887,54	2 272 225,74		0,10	
1461	466 889,85	2 272 233,30		0,10	
1460	466 886,03	2 272 234,48		0,10	
1459	466 883,69	2 272 226,86		0,10	
1458	466 871,48	2 272 230,41		0,10	
1457	466 873,86	2 272 238,21		0,10	
1456	466 870,04	2 272 239,38		0,10	
1455	466 866,49	2 272 227,70		0,10	
1454	466 901,65	2 272 217,46		0,10	
1453	466 892,69	2 272 187,10		0,10	
1452	466 877,25	2 272 192,49		0,10	
1451	466 880,10	2 272 201,80		0,10	
1450	466 876,28	2 272 202,98		0,10	
1449	466 873,46	2 272 193,79		0,10	
1448	466 861,36	2 272 197,59		0,10	
1447	466 864,16	2 272 206,70		0,10	
1446	466 860,34	2 272 207,88		0,10	
1445	466 856,36	2 272 194,97		0,10	
1444	466 872,29	2 272 189,96		0,10	
1443	466 895,37	2 272 181,94		0,10	
1442	466 900,01	2 272 198,08		0,10	
1441	466 906,71	2 272 220,39		0,10	
1440	466 914,71	2 272 244,96		0,10	
1439	466 925,26	2 272 273,19		0,10	
1438	466 934,31	2 272 299,10		0,10	
1437	466 956,90	2 272 368,19		0,10	
1436	466 954,60	2 272 368,91		0,10	
1435	466 961,49	2 272 389,52		0,10	
1434	466 971,66	2 272 421,59		0,10	
1433	466 986,40	2 272 471,34		0,10	
1432	466 991,70	2 272 495,38		0,10	
1431	466 999,40	2 272 524,04		0,10	
1430	467 004,71	2 272 542,59		0,10	
1429	467 012,36	2 272 571,60		0,10	
1428	467 045,20	2 272 572,26		0,10	
1427	467 063,87	2 272 581,26		0,10	
1426	467 110,39	2 272 631,92		0,10	
1425	467 116,78	2 272 620,70		0,10	
1424	467 120,26	2 272 622,68	0,10		
1423	467 113,25	2 272 634,98	0,10		
1422	467 119,35	2 272 640,94	0,10		
1421	467 128,83	2 272 646,90	0,10		
1420	467 136,82	2 272 634,21	0,10		
1419	467 140,20	2 272 636,33	0,10		
1418	467 132,22	2 272 649,03	0,10		
1417	467 152,23	2 272 661,61	0,10		
1416	467 185,91	2 272 689,88	0,10		
1415	467 189,54	2 272 685,55	0,10		
1414	467 192,60	2 272 688,13	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1413	467 188,97	2 272 692,45		0,10	
1412	467 202,12	2 272 703,49		0,10	
1411	467 214,37	2 272 697,50		0,10	
1410	467 211,76	2 272 690,88		0,10	
1409	467 215,48	2 272 689,42		0,10	
1408	467 218,00	2 272 695,82		0,10	
1407	467 225,20	2 272 692,50		0,10	
1406	467 227,00	2 272 691,95		0,10	
1405	467 227,78	2 272 693,66		0,10	
1404	467 234,97	2 272 717,41		0,10	
1403	467 239,47	2 272 720,66		0,10	
1402	467 240,66	2 272 719,00		0,10	
1401	467 243,90	2 272 721,34		0,10	
1400	467 242,71	2 272 722,99		0,10	
1399	467 253,02	2 272 730,43		0,10	
1398	467 269,72	2 272 741,95		0,10	
1397	467 274,02	2 272 744,64		0,10	
1396	467 276,20	2 272 741,14		0,10	
1395	467 279,60	2 272 743,26		0,10	
1394	467 277,41	2 272 746,76		0,10	
1393	467 278,46	2 272 747,41		0,10	
1392	467 280,64	2 272 743,92		0,10	
1391	467 284,04	2 272 746,04		0,10	
1390	467 281,85	2 272 749,53		0,10	
1389	467 284,45	2 272 751,17		0,10	
1388	467 296,17	2 272 757,66		0,10	
1387	467 304,60	2 272 764,00		0,10	
1386	467 305,48	2 272 770,35	Аналитический метод	0,10	—
1385	467 306,37	2 272 774,55		0,10	
1384	467 309,85	2 272 779,78		0,10	
1383	467 314,63	2 272 783,02		0,10	
1382	467 316,11	2 272 780,65		0,10	
1381	467 319,51	2 272 782,77		0,10	
1380	467 315,87	2 272 788,60		0,10	
1379	467 312,47	2 272 786,48		0,10	
1378	467 306,95	2 272 782,66		0,10	
1377	467 302,61	2 272 776,13		0,10	
1376	467 301,54	2 272 771,03		0,10	
1375	467 300,86	2 272 766,20		0,10	
1374	467 293,99	2 272 761,02		0,10	
1373	467 282,42	2 272 754,61		0,10	
1372	467 267,52	2 272 745,29		0,10	
1371	467 250,72	2 272 733,69		0,10	
1370	467 231,53	2 272 719,87		0,10	
1369	467 224,67	2 272 697,15		0,10	
1368	467 219,47	2 272 699,54		0,10	
1367	467 219,51	2 272 699,65		0,10	
1366	467 216,89	2 272 700,74		0,10	
1365	467 201,54	2 272 708,23		0,10	
1364	467 149,87	2 272 664,85		0,10	
1363	467 116,85	2 272 644,10		0,10	
1362	467 109,41	2 272 636,81		0,10	
1361	467 061,45	2 272 584,54		0,10	
1360	467 053,66	2 272 580,78		0,10	
1359	467 051,61	2 272 582,93		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1358	467 048,49	2 272 580,43		0,10	
1357	467 049,88	2 272 578,96		0,10	
1356	467 044,24	2 272 576,24		0,10	
1355	467 009,26	2 272 575,54		0,10	
1354	467 008,45	2 272 572,45		0,10	
1353	466 986,73	2 272 583,10		0,10	
1352	466 974,42	2 272 596,80		0,10	
1351	466 975,20	2 272 597,43		0,10	
1350	466 972,70	2 272 600,55		0,10	
1349	466 971,83	2 272 599,85		0,10	
1348	466 961,16	2 272 613,08		0,10	
1347	466 961,42	2 272 613,29		0,10	
1346	466 958,94	2 272 616,43		0,10	
1345	466 958,63	2 272 616,19		0,10	
1344	466 948,91	2 272 628,16		0,10	
1343	466 949,28	2 272 628,45		0,10	
1342	466 946,80	2 272 631,59		0,10	
1341	466 946,42	2 272 631,29		0,10	
1340	466 936,84	2 272 643,33		0,10	
1339	466 937,18	2 272 643,60		0,10	
1338	466 934,68	2 272 646,72		0,10	
1337	466 934,35	2 272 646,46		0,10	
1336	466 924,84	2 272 658,40		0,10	
1335	466 925,25	2 272 658,73		0,10	
1334	466 922,75	2 272 661,85		0,10	
1333	466 919,22	2 272 659,02		0,10	
1332	466 924,39	2 272 652,54		0,10	
1331	466 907,28	2 272 638,91	Аналитический метод	0,10	—
1330	466 877,44	2 272 677,85		0,10	
1329	466 860,25	2 272 699,37		0,10	
1328	466 849,06	2 272 712,79		0,10	
1327	466 829,31	2 272 696,44		0,10	
1326	466 805,67	2 272 727,04		0,10	
1325	466 812,15	2 272 732,95		0,10	
1324	466 847,03	2 272 761,65		0,10	
1323	466 850,28	2 272 757,37		0,10	
1322	466 816,94	2 272 730,45		0,10	
1321	466 819,37	2 272 727,40		0,10	
1320	466 822,55	2 272 729,82		0,10	
1319	466 855,86	2 272 756,72		0,10	
1318	466 850,13	2 272 764,18		0,10	
1317	466 869,89	2 272 780,19		0,10	
1316	466 879,43	2 272 770,10		0,10	
1315	466 892,91	2 272 760,63		0,10	
1314	466 870,42	2 272 743,77		0,10	
1313	466 874,81	2 272 737,30		0,10	
1312	466 878,13	2 272 739,54		0,10	
1311	466 875,92	2 272 742,79		0,10	
1310	466 896,35	2 272 758,21		0,10	
1309	466 904,14	2 272 752,75		0,10	
1308	466 927,83	2 272 775,56		0,10	
1307	466 998,73	2 272 829,06		0,10	
1306	467 045,08	2 272 857,55		0,10	
1305	467 036,41	2 272 875,45		0,10	
1304	467 059,77	2 272 885,65		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1303	467 071,65	2 272 870,34		0,10	
1302	467 091,76	2 272 846,24		0,10	
1301	467 089,22	2 272 844,19		0,10	
1300	467 091,72	2 272 841,07		0,10	
1299	467 094,31	2 272 843,15		0,10	
1298	467 105,44	2 272 829,65		0,10	
1297	467 102,70	2 272 827,45		0,10	
1296	467 105,20	2 272 824,33		0,10	
1295	467 108,02	2 272 826,60		0,10	
1294	467 144,57	2 272 783,78		0,10	
1293	467 143,92	2 272 783,25		0,10	
1292	467 146,46	2 272 780,15		0,10	
1291	467 147,17	2 272 780,74		0,10	
1290	467 153,97	2 272 772,76		0,10	
1289	467 153,12	2 272 772,06		0,10	
1288	467 155,66	2 272 768,98		0,10	
1287	467 156,57	2 272 769,72		0,10	
1286	467 166,51	2 272 758,04		0,10	
1285	467 165,41	2 272 757,13		0,10	
1284	467 167,95	2 272 754,05		0,10	
1283	467 169,07	2 272 754,97		0,10	
1282	467 199,54	2 272 718,05		0,10	
1281	467 179,43	2 272 701,24		0,10	
1280	467 179,28	2 272 701,42		0,10	
1279	467 176,20	2 272 698,88		0,10	
1278	467 176,36	2 272 698,68		0,10	
1277	467 164,49	2 272 688,75		0,10	
1276	467 164,14	2 272 689,17	Аналитический метод	0,10	—
1275	467 161,06	2 272 686,63		0,10	
1274	467 161,40	2 272 686,21		0,10	
1273	467 131,08	2 272 661,54		0,10	
1272	467 133,60	2 272 658,44		0,10	
1271	467 165,84	2 272 684,67		0,10	
1270	467 216,12	2 272 726,65		0,10	
1269	467 238,68	2 272 745,01		0,10	
1268	467 245,27	2 272 750,79		0,10	
1267	467 310,93	2 272 806,20		0,10	
1266	467 308,35	2 272 809,26		0,10	
1265	467 307,98	2 272 808,95		0,10	
1264	467 307,83	2 272 809,13		0,10	
1263	467 304,75	2 272 806,57		0,10	
1262	467 304,92	2 272 806,37		0,10	
1261	467 293,16	2 272 796,44		0,10	
1260	467 292,90	2 272 796,75		0,10	
1259	467 289,84	2 272 794,19		0,10	
1258	467 290,11	2 272 793,86		0,10	
1257	467 278,34	2 272 783,93		0,10	
1256	467 278,04	2 272 784,28		0,10	
1255	467 274,98	2 272 781,72		0,10	
1254	467 275,28	2 272 781,35		0,10	
1253	467 263,63	2 272 771,52		0,10	
1252	467 263,27	2 272 771,96		0,10	
1251	467 260,19	2 272 769,40		0,10	
1250	467 260,57	2 272 768,94		0,10	
1249	467 242,66	2 272 753,83		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1248	467 236,10	2 272 748,07		0,10	
1247	467 214,44	2 272 730,44		0,10	
1246	467 202,61	2 272 720,61		0,10	
1245	467 189,09	2 272 736,87		0,10	
1244	467 181,57	2 272 746,22		0,10	
1243	467 166,05	2 272 764,77		0,10	
1242	467 186,90	2 272 781,26		0,10	
1241	467 187,24	2 272 780,85		0,10	
1240	467 190,34	2 272 783,37		0,10	
1239	467 190,04	2 272 783,74		0,10	
1238	467 201,85	2 272 793,22		0,10	
1237	467 202,09	2 272 792,92		0,10	
1236	467 205,19	2 272 795,46		0,10	
1235	467 204,91	2 272 795,80		0,10	
1234	467 211,40	2 272 801,27		0,10	
1233	467 225,11	2 272 812,26		0,10	
1232	467 225,28	2 272 812,03		0,10	
1231	467 228,42	2 272 814,53		0,10	
1230	467 228,20	2 272 814,80		0,10	
1229	467 239,80	2 272 824,42		0,10	
1228	467 240,23	2 272 823,88		0,10	
1227	467 243,37	2 272 826,36		0,10	
1226	467 242,88	2 272 826,97		0,10	
1225	467 247,18	2 272 830,53		0,10	
1224	467 263,52	2 272 843,41		0,10	
1223	467 263,61	2 272 843,29		0,10	
1222	467 271,34	2 272 849,58		0,10	
1221	467 268,83	2 272 852,69		0,10	
1220	467 267,15	2 272 851,36		0,10	
1219	467 257,69	2 272 863,54		0,10	
1218	467 238,66	2 272 886,81		0,10	
1217	467 254,86	2 272 899,81		0,10	
1216	467 267,42	2 272 884,13		0,10	
1215	467 266,94	2 272 883,74		0,10	
1214	467 269,48	2 272 880,64		0,10	
1213	467 269,93	2 272 881,01		0,10	
1212	467 276,42	2 272 872,97		0,10	
1211	467 275,99	2 272 872,63		0,10	
1210	467 278,53	2 272 869,53		0,10	
1209	467 278,94	2 272 869,87		0,10	
1208	467 285,24	2 272 862,08		0,10	
1207	467 284,85	2 272 861,76		0,10	
1206	467 287,37	2 272 858,66		0,10	
1205	467 289,07	2 272 860,04		0,10	
1204	467 317,15	2 272 869,72		0,10	
1203	467 317,25	2 272 894,40		0,10	
1202	467 308,07	2 272 903,55		0,10	
1201	467 309,36	2 272 937,47		0,10	
1200	467 310,14	2 272 952,32		0,10	
1199	467 311,59	2 273 004,11		0,10	
1198	467 299,02	2 273 023,51		0,10	
1197	467 297,66	2 273 036,74		0,10	
1196	467 297,89	2 273 088,20		0,10	
1195	467 396,53	2 273 086,59		0,10	
1194	467 557,35	2 273 086,21		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1193	467 556,94	2 273 167,87	Аналитический метод	0,10	—
1192	467 557,28	2 273 206,45		0,10	
1191	467 584,08	2 273 208,63		0,10	
1190	467 582,60	2 273 228,59		0,10	
1189	467 588,62	2 273 229,18		0,10	
1188	467 588,68	2 273 227,62		0,10	
1187	467 592,68	2 273 227,78		0,10	
1186	467 592,61	2 273 229,58		0,10	
1185	467 604,44	2 273 230,74		0,10	
1184	467 604,53	2 273 228,23		0,10	
1183	467 608,53	2 273 228,37		0,10	
1182	467 608,43	2 273 231,14		0,10	
1181	467 649,75	2 273 235,28		0,10	
1180	467 669,84	2 273 235,68		0,10	
1179	467 670,10	2 273 231,10		0,10	
1178	467 674,10	2 273 231,34		0,10	
1177	467 673,84	2 273 235,76		0,10	
1176	467 684,59	2 273 235,98		0,10	
1175	467 684,82	2 273 231,95		0,10	
1174	467 688,82	2 273 232,19		0,10	
1173	467 688,59	2 273 236,06		0,10	
1172	467 701,04	2 273 236,30		0,10	
1171	467 701,47	2 273 232,99		0,10	
1170	467 702,76	2 273 218,48		0,10	
1169	467 708,54	2 273 212,59		0,10	
1168	467 708,79	2 273 210,17		0,10	
1167	467 712,77	2 273 210,57		0,10	
1166	467 712,38	2 273 214,39		0,10	
1165	467 706,62	2 273 220,26		0,10	
1164	467 705,91	2 273 228,21		0,10	
1163	467 708,13	2 273 228,46		0,10	
1162	467 707,67	2 273 232,44		0,10	
1161	467 705,56	2 273 232,19		0,10	
1160	467 704,25	2 273 242,74		0,10	
1159	467 706,48	2 273 242,99		0,10	
1158	467 706,02	2 273 246,97		0,10	
1157	467 703,74	2 273 246,70		0,10	
1156	467 700,02	2 273 275,54		0,10	
1155	467 702,74	2 273 275,90		0,10	
1154	467 702,22	2 273 279,86		0,10	
1153	467 699,51	2 273 279,51		0,10	
1152	467 698,45	2 273 287,69	0,10		
1151	467 702,34	2 273 290,80	0,10		
1150	467 699,84	2 273 293,92	0,10		
1149	467 696,84	2 273 291,53	0,10		
1148	467 645,04	2 273 285,30	0,10		
1147	467 645,52	2 273 281,27	0,10		
1146	467 694,48	2 273 287,22	0,10		
1145	467 700,53	2 273 240,30	0,10		
1144	467 649,51	2 273 239,28	0,10		
1143	467 582,34	2 273 232,58	0,10		
1142	467 582,03	2 273 237,35	0,10		
1141	467 584,03	2 273 237,51	0,10		
1140	467 583,73	2 273 241,49	0,10		
1139	467 577,79	2 273 241,05	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1138	467 578,36	2 273 232,19	Аналитический метод	0,10	—
1137	467 577,43	2 273 232,10		0,10	
1136	467 577,76	2 273 261,31		0,10	
1135	467 578,68	2 273 289,25		0,10	
1134	467 573,48	2 273 289,37		0,10	
1133	467 573,50	2 273 285,32		0,10	
1132	467 574,52	2 273 285,32		0,10	
1131	467 574,06	2 273 273,04		0,10	
1130	467 573,70	2 273 273,04		0,10	
1129	467 573,70	2 273 269,04		0,10	
1128	467 573,96	2 273 269,04		0,10	
1127	467 573,74	2 273 260,09		0,10	
1126	467 573,56	2 273 260,09		0,10	
1125	467 573,56	2 273 256,09		0,10	
1124	467 573,68	2 273 256,09		0,10	
1123	467 573,56	2 273 247,21		0,10	
1122	467 573,38	2 273 247,21		0,10	
1121	467 573,34	2 273 243,21		0,10	
1120	467 573,53	2 273 243,21		0,10	
1119	467 573,42	2 273 231,70		0,10	
1118	467 573,22	2 273 231,68		0,10	
1117	467 573,25	2 273 227,23		0,10	
1116	467 573,38	2 273 227,23		0,10	
1115	467 573,31	2 273 218,53		0,10	
1114	467 573,04	2 273 218,53		0,10	
1113	467 573,00	2 273 214,53		0,10	
1112	467 577,27	2 273 214,49		0,10	
1111	467 577,39	2 273 228,08		0,10	
1110	467 578,62	2 273 228,20		0,10	
1109	467 579,78	2 273 212,29		0,10	
1108	467 557,30	2 273 210,47		0,10	
1107	467 558,41	2 273 305,90		0,10	
1106	467 558,24	2 273 321,53		0,10	
1105	467 610,51	2 273 314,37		0,10	
1104	467 611,05	2 273 318,33		0,10	
1103	467 604,64	2 273 319,21		0,10	
1102	467 629,06	2 273 354,79		0,10	
1101	467 624,80	2 273 407,45		0,10	
1100	467 620,01	2 273 429,54		0,10	
1099	467 632,77	2 273 431,66		0,10	
1098	467 661,45	2 273 437,94		0,10	
1097	467 689,27	2 273 442,97		0,10	
1096	467 688,56	2 273 446,90		0,10	
1095	467 687,76	2 273 446,76	0,10		
1094	467 679,97	2 273 488,72	0,10		
1093	467 676,95	2 273 503,79	0,10		
1092	467 669,46	2 273 579,38	0,10		
1091	467 662,22	2 273 657,17	0,10		
1090	467 656,21	2 273 719,40	0,10		
1089	467 646,30	2 273 771,03	0,10		
1088	467 628,07	2 273 881,61	0,10		
1087	467 624,13	2 273 880,95	0,10		
1086	467 642,36	2 273 770,33	0,10		
1085	467 652,25	2 273 718,82	0,10		
1084	467 658,24	2 273 656,79	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1083	467 665,48	2 273 578,99		0,10	
1082	467 672,99	2 273 503,19		0,10	
1081	467 676,05	2 273 487,96		0,10	
1080	467 683,83	2 273 446,05		0,10	
1079	467 660,67	2 273 441,86		0,10	
1078	467 632,01	2 273 435,58		0,10	
1077	467 625,77	2 273 434,55		0,10	
1076	467 615,38	2 273 479,53		0,10	
1075	467 604,42	2 273 534,43		0,10	
1074	467 599,31	2 273 561,24		0,10	
1073	467 593,03	2 273 559,68		0,10	
1072	467 587,74	2 273 580,95		0,10	
1071	467 582,33	2 273 605,14		0,10	
1070	467 590,12	2 273 606,41		0,10	
1069	467 589,48	2 273 610,35		0,10	
1068	467 581,66	2 273 609,08		0,10	
1067	467 578,35	2 273 629,18		0,10	
1066	467 585,15	2 273 630,31		0,10	
1065	467 584,49	2 273 634,25		0,10	
1064	467 577,70	2 273 633,13		0,10	
1063	467 573,46	2 273 658,37		0,10	
1062	467 574,74	2 273 658,41		0,10	
1061	467 574,84	2 273 657,45		0,10	
1060	467 579,28	2 273 657,94		0,10	
1059	467 579,06	2 273 661,94		0,10	
1058	467 578,40	2 273 661,94		0,10	
1057	467 578,06	2 273 662,51		0,10	
1056	467 577,68	2 273 664,28	Аналитический метод	0,10	—
1055	467 578,52	2 273 664,45		0,10	
1054	467 577,70	2 273 668,37		0,10	
1053	467 576,86	2 273 668,19		0,10	
1052	467 573,42	2 273 684,62		0,10	
1051	467 572,70	2 273 688,93		0,10	
1050	467 573,40	2 273 689,05		0,10	
1049	467 572,74	2 273 692,99		0,10	
1048	467 572,03	2 273 692,87		0,10	
1047	467 569,02	2 273 709,42		0,10	
1046	467 567,47	2 273 716,94		0,10	
1045	467 562,95	2 273 736,15		0,10	
1044	467 563,63	2 273 736,29		0,10	
1043	467 562,85	2 273 740,21		0,10	
1042	467 562,14	2 273 740,07		0,10	
1041	467 558,08	2 273 760,70		0,10	
1040	467 559,30	2 273 760,94		0,10	
1039	467 558,52	2 273 764,86		0,10	
1038	467 557,30	2 273 764,62		0,10	
1037	467 554,97	2 273 776,46		0,10	
1036	467 548,75	2 273 775,29		0,10	
1035	467 543,25	2 273 804,45		0,10	
1034	467 549,73	2 273 805,67		0,10	
1033	467 548,99	2 273 809,61		0,10	
1032	467 542,50	2 273 808,38		0,10	
1031	467 541,00	2 273 816,32		0,10	
1030	467 539,28	2 273 826,40		0,10	
1029	467 546,23	2 273 827,58		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1028	467 545,57	2 273 831,55	Аналитический метод	0,10	—
1027	467 538,60	2 273 830,35		0,10	
1026	467 533,21	2 273 861,19		0,10	
1025	467 541,69	2 273 862,72		0,10	
1024	467 540,97	2 273 866,66		0,10	
1023	467 532,49	2 273 865,12		0,10	
1022	467 530,68	2 273 874,99		0,10	
1021	467 539,03	2 273 876,52		0,10	
1020	467 538,31	2 273 880,46		0,10	
1019	467 529,96	2 273 878,92		0,10	
1018	467 527,17	2 273 895,00		0,10	
1017	467 536,64	2 273 896,53		0,10	
1016	467 536,00	2 273 900,47		0,10	
1015	467 526,53	2 273 898,94		0,10	
1014	467 522,86	2 273 921,91		0,10	
1013	467 532,44	2 273 923,24		0,10	
1012	467 531,90	2 273 927,20		0,10	
1011	467 522,32	2 273 925,88		0,10	
1010	467 520,17	2 273 941,44		0,10	
1009	467 529,53	2 273 942,74		0,10	
1008	467 528,99	2 273 946,70		0,10	
1007	467 519,62	2 273 945,41		0,10	
1006	467 516,71	2 273 966,47		0,10	
1005	467 590,64	2 273 979,44		0,10	
1004	467 589,94	2 273 983,38		0,10	
1003	467 588,96	2 273 983,20		0,10	
1002	467 588,63	2 273 985,06		0,10	
1001	467 584,69	2 273 984,36		0,10	
1000	467 585,02	2 273 982,51		0,10	
999	467 556,85	2 273 977,58		0,10	
998	467 556,37	2 273 980,32		0,10	
997	467 552,43	2 273 979,62		0,10	
996	467 552,91	2 273 976,89		0,10	
995	467 541,22	2 273 974,84		0,10	
994	467 533,71	2 274 004,55		0,10	
993	467 529,08	2 274 019,66		0,10	
992	467 480,62	2 274 065,78		0,10	
991	467 477,06	2 274 069,48		0,10	
990	467 474,18	2 274 066,70		0,10	
989	467 477,80	2 274 062,94		0,10	
988	467 525,56	2 274 017,48		0,10	
987	467 529,28	2 274 005,34		0,10	
986	467 537,27	2 273 974,15		0,10	
985	467 527,45	2 273 972,43		0,10	
984	467 527,13	2 273 974,21	0,10		
983	467 523,19	2 273 973,51	0,10		
982	467 523,51	2 273 971,73	0,10		
981	467 512,22	2 273 969,81	0,10		
980	467 485,05	2 273 964,64	0,10		
979	467 484,82	2 273 965,80	0,10		
978	467 480,90	2 273 965,03	0,10		
977	467 481,12	2 273 963,88	0,10		
976	467 472,62	2 273 962,25	0,10		
975	467 454,40	2 273 959,18	0,10		
974	467 454,12	2 273 960,82	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
973	467 450,18	2 273 960,14	Аналитический метод	0,10	—
972	467 450,46	2 273 958,52		0,10	
971	467 443,08	2 273 957,26		0,10	
970	467 442,80	2 273 958,87		0,10	
969	467 438,86	2 273 958,19		0,10	
968	467 439,13	2 273 956,58		0,10	
967	467 424,65	2 273 954,11		0,10	
966	467 420,89	2 273 953,65		0,10	
965	467 420,70	2 273 955,04		0,10	
964	467 416,74	2 273 954,52		0,10	
963	467 416,91	2 273 953,16		0,10	
962	467 401,36	2 273 951,27		0,10	
961	467 398,24	2 273 950,72		0,10	
960	467 398,11	2 273 951,30		0,10	
959	467 394,21	2 273 950,46		0,10	
958	467 394,35	2 273 949,80		0,10	
957	467 386,92	2 273 948,25		0,10	
956	467 386,72	2 273 949,20		0,10	
955	467 382,80	2 273 948,38		0,10	
954	467 383,00	2 273 947,44		0,10	
953	467 362,65	2 273 943,19		0,10	
952	467 362,36	2 273 944,56		0,10	
951	467 358,44	2 273 943,74		0,10	
950	467 358,73	2 273 942,38		0,10	
949	467 334,44	2 273 937,32		0,10	
948	467 333,73	2 273 940,76		0,10	
947	467 329,81	2 273 939,94		0,10	
946	467 330,53	2 273 936,50		0,10	
945	467 323,90	2 273 935,12		0,10	
944	467 314,05	2 273 933,36		0,10	
943	467 313,38	2 273 937,09		0,10	
942	467 309,44	2 273 936,39		0,10	
941	467 310,11	2 273 932,66		0,10	
940	467 290,02	2 273 929,00		0,10	
939	467 289,43	2 273 932,21		0,10	
938	467 285,49	2 273 931,49		0,10	
937	467 286,08	2 273 928,28		0,10	
936	467 275,40	2 273 926,31		0,10	
935	467 275,20	2 273 927,37		0,10	
934	467 271,26	2 273 926,63		0,10	
933	467 271,46	2 273 925,59		0,10	
932	467 259,63	2 273 923,41		0,10	
931	467 248,03	2 273 921,04		0,10	
930	467 247,39	2 273 924,16	0,10		
929	467 243,47	2 273 923,36	0,10		
928	467 244,11	2 273 920,24	0,10		
927	467 224,86	2 273 916,31	0,10		
926	467 220,39	2 273 915,58	0,10		
925	467 219,93	2 273 918,40	0,10		
924	467 215,99	2 273 917,76	0,10		
923	467 216,44	2 273 914,94	0,10		
922	467 200,77	2 273 912,27	0,10		
921	467 200,29	2 273 914,70	0,10		
920	467 196,37	2 273 913,92	0,10		
919	467 196,85	2 273 911,49	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
918	467 173,07	2 273 906,75	Аналитический метод	0,10	—
917	467 172,57	2 273 909,25		0,10	
916	467 168,65	2 273 908,47		0,10	
915	467 169,15	2 273 905,97		0,10	
914	467 159,69	2 273 904,09		0,10	
913	467 159,16	2 273 906,74		0,10	
912	467 155,24	2 273 905,96		0,10	
911	467 155,77	2 273 903,31		0,10	
910	467 139,04	2 273 899,98		0,10	
909	467 138,52	2 273 902,65		0,10	
908	467 134,60	2 273 901,89		0,10	
907	467 135,11	2 273 899,21		0,10	
906	467 123,53	2 273 896,98		0,10	
905	467 122,99	2 273 899,76		0,10	
904	467 119,07	2 273 899,00		0,10	
903	467 119,60	2 273 896,23		0,10	
902	467 092,61	2 273 891,23		0,10	
901	467 092,32	2 273 892,82		0,10	
900	467 088,38	2 273 892,10		0,10	
899	467 088,67	2 273 890,50		0,10	
898	467 074,12	2 273 887,73		0,10	
897	467 073,89	2 273 888,73		0,10	
896	467 069,99	2 273 887,87		0,10	
895	467 070,29	2 273 886,48		0,10	
894	467 052,81	2 273 880,79		0,10	
893	467 035,53	2 273 875,53		0,10	
892	467 033,80	2 273 874,76		0,10	
891	467 034,35	2 273 872,95		0,10	
890	467 042,11	2 273 855,51		0,10	
889	467 049,62	2 273 837,77		0,10	
888	467 052,61	2 273 831,69		0,10	
887	467 056,20	2 273 833,46		0,10	
886	467 053,26	2 273 839,43		0,10	
885	467 045,77	2 273 857,11		0,10	
884	467 038,98	2 273 872,40		0,10	
883	467 054,01	2 273 876,97		0,10	
882	467 075,64	2 273 884,02		0,10	
881	467 109,98	2 273 890,37		0,10	
880	467 112,48	2 273 879,88		0,10	
879	467 134,32	2 273 884,19		0,10	
878	467 134,61	2 273 882,70		0,10	
877	467 138,53	2 273 883,48		0,10	
876	467 138,24	2 273 884,96		0,10	
875	467 165,46	2 273 890,32		0,10	
874	467 165,59	2 273 889,59		0,10	
873	467 169,53	2 273 890,33	0,10		
872	467 169,39	2 273 891,06	0,10		
871	467 180,11	2 273 893,08	0,10		
870	467 229,03	2 273 901,60	0,10		
869	467 233,92	2 273 871,21	0,10		
868	467 232,81	2 273 871,07	0,10		
867	467 233,31	2 273 867,11	0,10		
866	467 234,45	2 273 867,25	0,10		
865	467 236,46	2 273 850,83	0,10		
864	467 235,67	2 273 850,72	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
863	467 236,21	2 273 846,76	Аналитический метод	0,10	—
862	467 236,98	2 273 846,86		0,10	
861	467 242,96	2 273 802,60		0,10	
860	467 248,06	2 273 768,01		0,10	
859	467 248,78	2 273 764,23		0,10	
858	467 252,56	2 273 764,95		0,10	
857	467 272,59	2 273 769,65		0,10	
856	467 278,76	2 273 744,99		0,10	
855	467 274,34	2 273 744,00		0,10	
854	467 274,26	2 273 743,87		0,10	
853	467 280,27	2 273 713,14		0,10	
852	467 281,60	2 273 705,26		0,10	
851	467 279,30	2 273 704,82		0,10	
850	467 284,99	2 273 675,16		0,10	
849	467 291,38	2 273 645,05		0,10	
848	467 295,58	2 273 627,57		0,10	
847	467 300,15	2 273 601,99		0,10	
846	467 304,77	2 273 578,98		0,10	
845	467 312,46	2 273 531,64		0,10	
844	467 316,40	2 273 532,28		0,10	
843	467 308,71	2 273 579,70		0,10	
842	467 304,09	2 273 602,73		0,10	
841	467 299,50	2 273 628,39		0,10	
840	467 295,28	2 273 645,93		0,10	
839	467 288,91	2 273 675,95		0,10	
838	467 284,03	2 273 701,38		0,10	
837	467 286,33	2 273 701,77		0,10	
836	467 284,21	2 273 713,84		0,10	
835	467 279,00	2 273 740,93		0,10	
834	467 287,01	2 273 742,93		0,10	
833	467 286,05	2 273 746,81		0,10	
832	467 282,64	2 273 745,96		0,10	
831	467 276,49	2 273 770,56		0,10	
830	467 279,78	2 273 771,33		0,10	
829	467 278,86	2 273 775,23		0,10	
828	467 251,97	2 273 768,92		0,10	
827	467 246,92	2 273 803,16		0,10	
826	467 240,58	2 273 850,09		0,10	
825	467 237,93	2 273 871,71		0,10	
824	467 232,34	2 273 906,21		0,10	
823	467 179,39	2 273 897,02		0,10	
822	467 163,01	2 273 893,92		0,10	
821	467 115,54	2 273 884,56		0,10	
820	467 113,93	2 273 891,09	0,10		
819	467 139,79	2 273 896,04	0,10		
818	467 204,98	2 273 909,03	0,10		
817	467 225,58	2 273 912,37	0,10		
816	467 260,39	2 273 919,49	0,10		
815	467 328,54	2 273 932,00	0,10		
814	467 332,11	2 273 907,65	0,10		
813	467 318,37	2 273 904,67	0,10		
812	467 317,91	2 273 906,71	0,10		
811	467 314,01	2 273 905,83	0,10		
810	467 315,35	2 273 899,91	0,10		
809	467 332,69	2 273 903,68	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
808	467 332,83	2 273 902,30	Аналитический метод	0,10	—
807	467 336,34	2 273 886,72		0,10	
806	467 353,60	2 273 804,93		0,10	
805	467 348,60	2 273 804,04		0,10	
804	467 346,94	2 273 811,49		0,10	
803	467 343,03	2 273 810,62		0,10	
802	467 343,30	2 273 809,40		0,10	
801	467 342,09	2 273 809,13		0,10	
800	467 342,97	2 273 805,23		0,10	
799	467 344,18	2 273 805,50		0,10	
798	467 349,84	2 273 780,10		0,10	
797	467 348,34	2 273 779,77		0,10	
796	467 349,18	2 273 775,87		0,10	
795	467 350,69	2 273 776,19		0,10	
794	467 353,28	2 273 764,27		0,10	
793	467 348,71	2 273 760,13		0,10	
792	467 351,39	2 273 757,17		0,10	
791	467 354,26	2 273 759,76		0,10	
790	467 359,18	2 273 737,04		0,10	
789	467 361,70	2 273 735,29		0,10	
788	467 353,61	2 273 719,80		0,10	
787	467 357,15	2 273 717,94		0,10	
786	467 365,01	2 273 732,98		0,10	
785	467 369,87	2 273 729,60		0,10	
784	467 381,74	2 273 720,55		0,10	
783	467 399,86	2 273 707,67		0,10	
782	467 431,60	2 273 696,18		0,10	
781	467 443,61	2 273 692,12		0,10	
780	467 457,32	2 273 688,14		0,10	
779	467 456,65	2 273 685,99		0,10	
778	467 460,47	2 273 684,81		0,10	
777	467 461,14	2 273 686,97		0,10	
776	467 478,46	2 273 681,54		0,10	
775	467 479,86	2 273 680,75		0,10	
774	467 481,48	2 273 666,14		0,10	
773	467 485,37	2 273 649,07		0,10	
772	467 484,11	2 273 648,82		0,10	
771	467 484,87	2 273 644,90		0,10	
770	467 486,15	2 273 645,15		0,10	
769	467 486,84	2 273 641,72		0,10	
768	467 481,05	2 273 640,26		0,10	
767	467 482,03	2 273 636,38		0,10	
766	467 487,62	2 273 637,79		0,10	
765	467 488,54	2 273 633,16		0,10	
764	467 489,66	2 273 630,50		0,10	
763	467 488,02	2 273 629,47	0,10		
762	467 490,16	2 273 626,09	0,10		
761	467 491,23	2 273 626,77	0,10		
760	467 494,83	2 273 618,34	0,10		
759	467 491,91	2 273 617,67	0,10		
758	467 492,81	2 273 613,77	0,10		
757	467 496,51	2 273 614,62	0,10		
756	467 500,09	2 273 606,69	0,10		
755	467 497,89	2 273 606,09	0,10		
754	467 499,24	2 273 602,35	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
753	467 501,76	2 273 603,00	Аналитический метод	0,10	—
752	467 504,08	2 273 597,84		0,10	
751	467 516,41	2 273 568,85		0,10	
750	467 516,44	2 273 564,35		0,10	
749	467 511,73	2 273 564,00		0,10	
748	467 512,03	2 273 560,02		0,10	
747	467 517,04	2 273 560,39		0,10	
746	467 517,77	2 273 550,58		0,10	
745	467 514,36	2 273 550,32		0,10	
744	467 514,66	2 273 546,34		0,10	
743	467 518,07	2 273 546,59		0,10	
742	467 521,53	2 273 501,66		0,10	
741	467 495,77	2 273 501,93		0,10	
740	467 479,49	2 273 501,87		0,10	
739	467 479,48	2 273 502,60		0,10	
738	467 475,48	2 273 502,58		0,10	
737	467 475,49	2 273 501,85		0,10	
736	467 457,12	2 273 501,78		0,10	
735	467 450,37	2 273 503,18		0,10	
734	467 450,38	2 273 503,79		0,10	
733	467 446,39	2 273 504,01		0,10	
732	467 424,20	2 273 508,62		0,10	
731	467 424,30	2 273 525,41		0,10	
730	467 424,14	2 273 529,23		0,10	
729	467 423,23	2 273 539,15		0,10	
728	467 433,32	2 273 540,07		0,10	
727	467 432,96	2 273 544,05		0,10	
726	467 422,87	2 273 543,13		0,10	
725	467 420,01	2 273 574,47		0,10	
724	467 422,09	2 273 574,66		0,10	
723	467 421,73	2 273 578,64		0,10	
722	467 419,65	2 273 578,45		0,10	
721	467 418,52	2 273 590,83		0,10	
720	467 420,12	2 273 590,99		0,10	
719	467 419,72	2 273 594,97		0,10	
718	467 418,16	2 273 594,82		0,10	
717	467 416,41	2 273 612,93		0,10	
716	467 417,48	2 273 613,05		0,10	
715	467 417,04	2 273 617,03		0,10	
714	467 415,97	2 273 616,91		0,10	
713	467 413,36	2 273 640,60		0,10	
712	467 413,96	2 273 640,66	0,10		
711	467 413,52	2 273 644,64	0,10		
710	467 412,95	2 273 644,57	0,10		
709	467 411,35	2 273 659,85	0,10		
708	467 412,53	2 273 659,97	0,10		
707	467 412,11	2 273 663,95	0,10		
706	467 410,93	2 273 663,83	0,10		
705	467 409,67	2 273 675,92	0,10		
704	467 405,69	2 273 675,50	0,10		
703	467 410,03	2 273 634,01	0,10		
702	467 412,92	2 273 608,19	0,10		
701	467 420,31	2 273 527,15	0,10		
700	467 420,20	2 273 509,46	0,10		
699	467 418,27	2 273 509,52	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
698	467 417,90	2 273 507,70	Аналитический метод	0,10	—
697	467 417,12	2 273 480,02		0,10	
696	467 416,62	2 273 436,99		0,10	
695	467 420,62	2 273 436,95		0,10	
694	467 420,88	2 273 459,04		0,10	
693	467 421,72	2 273 459,03		0,10	
692	467 421,76	2 273 463,03		0,10	
691	467 420,92	2 273 463,04		0,10	
690	467 421,12	2 273 479,94		0,10	
689	467 421,82	2 273 504,99		0,10	
688	467 452,91	2 273 498,57		0,10	
687	467 458,55	2 273 497,79		0,10	
686	467 495,75	2 273 497,93		0,10	
685	467 521,84	2 273 497,66		0,10	
684	467 522,24	2 273 492,53		0,10	
683	467 522,75	2 273 475,70		0,10	
682	467 523,01	2 273 471,79		0,10	
681	467 520,53	2 273 471,64		0,10	
680	467 520,77	2 273 467,64		0,10	
679	467 523,26	2 273 467,79		0,10	
678	467 525,16	2 273 438,93		0,10	
677	467 521,88	2 273 438,72		0,10	
676	467 522,14	2 273 434,72		0,10	
675	467 525,42	2 273 434,94		0,10	
674	467 526,39	2 273 421,75		0,10	
673	467 523,00	2 273 421,43		0,10	
672	467 523,36	2 273 417,45		0,10	
671	467 526,76	2 273 417,76		0,10	
670	467 527,40	2 273 410,66		0,10	
669	467 523,94	2 273 410,40		0,10	
668	467 524,24	2 273 406,42		0,10	
667	467 527,70	2 273 406,68		0,10	
666	467 529,18	2 273 386,99		0,10	
665	467 526,80	2 273 340,24		0,10	
664	467 512,69	2 273 342,53		0,10	
663	467 513,76	2 273 352,53		0,10	
662	467 516,91	2 273 352,20		0,10	
661	467 517,24	2 273 355,25		0,10	
660	467 510,10	2 273 355,96		0,10	
659	467 508,74	2 273 343,24		0,10	
658	467 475,70	2 273 349,44		0,10	
657	467 449,49	2 273 354,89		0,10	
656	467 434,63	2 273 359,24		0,10	
655	467 436,67	2 273 367,77		0,10	
654	467 432,79	2 273 368,71	0,10		
653	467 430,79	2 273 360,37	0,10		
652	467 393,11	2 273 371,84	0,10		
651	467 363,09	2 273 380,61	0,10		
650	467 302,60	2 273 399,81	0,10		
649	467 260,31	2 273 410,97	0,10		
648	467 261,47	2 273 416,74	0,10		
647	467 257,57	2 273 417,75	0,10		
646	467 256,33	2 273 411,50	0,10		
645	467 239,62	2 273 413,75	0,10		
644	467 239,09	2 273 409,78	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
643	467 257,58	2 273 407,30	Аналитический метод	0,10	—
642	467 259,50	2 273 406,92		0,10	
641	467 263,29	2 273 406,07		0,10	
640	467 301,48	2 273 395,97		0,10	
639	467 361,93	2 273 376,79		0,10	
638	467 392,01	2 273 367,99		0,10	
637	467 429,83	2 273 356,38		0,10	
636	467 448,51	2 273 351,01		0,10	
635	467 474,92	2 273 345,52		0,10	
634	467 488,67	2 273 342,91		0,10	
633	467 486,64	2 273 319,45		0,10	
632	467 490,62	2 273 319,11		0,10	
631	467 492,62	2 273 342,16		0,10	
630	467 508,31	2 273 339,26		0,10	
629	467 508,30	2 273 339,12		0,10	
628	467 532,46	2 273 335,35		0,10	
627	467 554,04	2 273 331,35		0,10	
626	467 554,33	2 273 306,10		0,10	
625	467 535,61	2 273 306,98		0,10	
624	467 535,43	2 273 302,98		0,10	
623	467 554,31	2 273 302,09		0,10	
622	467 553,14	2 273 191,49		0,10	
621	467 526,74	2 273 191,52		0,10	
620	467 524,41	2 273 216,10		0,10	
619	467 524,25	2 273 223,99		0,10	
618	467 527,79	2 273 224,06		0,10	
617	467 527,71	2 273 228,06		0,10	
616	467 524,17	2 273 227,99		0,10	
615	467 523,80	2 273 253,78		0,10	
614	467 530,22	2 273 258,57		0,10	
613	467 530,06	2 273 263,38		0,10	
612	467 519,78	2 273 255,80		0,10	
611	467 519,85	2 273 244,05		0,10	
610	467 520,37	2 273 217,81		0,10	
609	467 520,23	2 273 217,79		0,10	
608	467 520,45	2 273 213,95		0,10	
607	467 520,59	2 273 213,95		0,10	
606	467 522,72	2 273 191,52		0,10	
605	467 519,28	2 273 191,52		0,10	
604	467 518,25	2 273 154,64		0,10	
603	467 509,06	2 273 154,91		0,10	
602	467 508,94	2 273 150,91		0,10	
601	467 522,13	2 273 150,52		0,10	
600	467 523,22	2 273 187,34	0,10		
599	467 525,09	2 273 187,52	0,10		
598	467 553,10	2 273 187,49	0,10		
597	467 552,94	2 273 167,88	0,10		
596	467 553,33	2 273 090,21	0,10		
595	467 421,13	2 273 090,47	0,10		
594	467 392,17	2 273 090,66	0,10		
593	467 393,12	2 273 125,21	0,10		
592	467 421,22	2 273 123,73	0,10		
591	467 421,45	2 273 129,35	0,10		
590	467 417,46	2 273 129,49	0,10		
589	467 417,40	2 273 127,93	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
588	467 389,24	2 273 129,36	Аналитический метод	0,10	—
587	467 388,17	2 273 090,72		0,10	
586	467 360,82	2 273 091,15		0,10	
585	467 361,16	2 273 137,18		0,10	
584	467 361,11	2 273 147,94		0,10	
583	467 359,05	2 273 186,73		0,10	
582	467 370,89	2 273 185,60		0,10	
581	467 371,27	2 273 189,58		0,10	
580	467 370,24	2 273 189,68		0,10	
579	467 373,54	2 273 232,04		0,10	
578	467 376,58	2 273 268,28		0,10	
577	467 352,82	2 273 269,42		0,10	
576	467 353,29	2 273 275,13		0,10	
575	467 349,31	2 273 275,45		0,10	
574	467 348,50	2 273 265,62		0,10	
573	467 372,24	2 273 264,48		0,10	
572	467 369,56	2 273 232,36		0,10	
571	467 366,25	2 273 190,06		0,10	
570	467 354,81	2 273 191,15		0,10	
569	467 357,11	2 273 147,82		0,10	
568	467 357,16	2 273 137,18		0,10	
567	467 356,82	2 273 091,22		0,10	
566	467 302,50	2 273 092,11		0,10	
565	467 301,81	2 273 139,02		0,10	
564	467 308,19	2 273 138,93		0,10	
563	467 308,25	2 273 142,93		0,10	
562	467 297,75	2 273 143,08		0,10	
561	467 298,50	2 273 092,19		0,10	
560	467 247,29	2 273 093,36		0,10	
559	467 186,26	2 273 093,99		0,10	
558	467 158,78	2 273 095,50		0,10	
557	467 174,22	2 273 192,62		0,10	
556	467 170,27	2 273 193,25		0,10	
555	467 154,52	2 273 094,14		0,10	
554	467 150,47	2 273 083,67		0,10	
553	467 129,51	2 273 033,36		0,10	
552	467 119,89	2 273 007,44		0,10	
551	467 110,96	2 272 973,96		0,10	
550	467 106,72	2 272 905,52		0,10	
549	467 085,33	2 272 900,32		0,10	
548	467 053,40	2 272 887,33		0,10	
547	467 046,30	2 272 903,96		0,10	
546	467 022,97	2 272 895,19		0,10	
545	467 003,45	2 272 916,06	0,10		
544	467 005,17	2 272 924,84	0,10		
543	466 998,31	2 272 934,31	0,10		
542	466 996,02	2 272 932,65	0,10		
541	466 971,87	2 272 942,23	0,10		
540	466 976,61	2 272 945,75	0,10		
539	467 008,74	2 272 970,79	0,10		
538	467 006,18	2 272 974,11	0,10		
537	467 003,02	2 272 971,67	0,10		
536	467 003,14	2 272 971,51	0,10		
535	466 995,41	2 272 965,48	0,10		
534	466 995,29	2 272 965,64	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
533	466 992,13	2 272 963,18	Аналитический метод	0,10	—
532	466 992,26	2 272 963,02		0,10	
531	466 984,00	2 272 956,59		0,10	
530	466 983,61	2 272 957,10		0,10	
529	466 980,45	2 272 954,64		0,10	
528	466 980,85	2 272 954,13		0,10	
527	466 972,46	2 272 947,67		0,10	
526	466 972,28	2 272 947,90		0,10	
525	466 969,12	2 272 945,46		0,10	
524	466 969,23	2 272 945,31		0,10	
523	466 964,02	2 272 941,48		0,10	
522	466 953,63	2 272 955,38		0,10	
521	466 960,67	2 272 959,94		0,10	
520	466 938,62	2 272 989,17		0,10	
519	466 974,06	2 273 016,17		0,10	
518	466 970,91	2 273 020,30		0,10	
517	466 967,73	2 273 017,88		0,10	
516	466 968,46	2 273 016,92		0,10	
515	466 960,51	2 273 010,85		0,10	
514	466 959,79	2 273 011,80		0,10	
513	466 956,61	2 273 009,38		0,10	
512	466 957,34	2 273 008,43		0,10	
511	466 948,94	2 273 002,01		0,10	
510	466 948,21	2 273 002,96		0,10	
509	466 945,03	2 273 000,54		0,10	
508	466 945,75	2 272 999,59		0,10	
507	466 937,74	2 272 993,53		0,10	
506	466 937,01	2 272 994,49		0,10	
505	466 933,83	2 272 992,07		0,10	
504	466 934,56	2 272 991,11		0,10	
503	466 930,18	2 272 987,80		0,10	
502	466 913,93	2 273 009,25		0,10	
501	466 920,99	2 273 014,85		0,10	
500	466 901,22	2 273 099,37		0,10	
499	466 912,65	2 273 108,24		0,10	
498	466 920,06	2 273 098,61		0,10	
497	466 919,77	2 273 098,39		0,10	
496	466 922,21	2 273 095,21		0,10	
495	466 922,50	2 273 095,44		0,10	
494	466 930,63	2 273 084,88		0,10	
493	466 930,33	2 273 084,66		0,10	
492	466 932,77	2 273 081,48		0,10	
491	466 933,07	2 273 081,72		0,10	
490	466 939,47	2 273 073,38		0,10	
489	466 939,16	2 273 073,14		0,10	
488	466 941,58	2 273 069,96		0,10	
487	466 941,90	2 273 070,20		0,10	
486	466 949,98	2 273 059,64	0,10		
485	466 949,63	2 273 059,38	0,10		
484	466 952,07	2 273 056,20	0,10		
483	466 952,41	2 273 056,47	0,10		
482	466 952,72	2 273 056,07	0,10		
481	466 955,89	2 273 058,50	0,10		
480	466 915,81	2 273 110,69	0,10		
479	466 964,37	2 273 148,84	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
478	467 027,72	2 273 195,84	Аналитический метод	0,10	—
477	467 046,32	2 273 210,01		0,10	
476	467 052,44	2 273 202,24		0,10	
475	467 051,73	2 273 201,71		0,10	
474	467 054,15	2 273 198,51		0,10	
473	467 054,86	2 273 199,06		0,10	
472	467 060,73	2 273 191,11		0,10	
471	467 060,16	2 273 190,68		0,10	
470	467 062,58	2 273 187,50		0,10	
469	467 063,10	2 273 187,89		0,10	
468	467 069,51	2 273 179,62		0,10	
467	467 068,89	2 273 179,15		0,10	
466	467 071,31	2 273 175,97		0,10	
465	467 071,98	2 273 176,48		0,10	
464	467 078,19	2 273 168,60		0,10	
463	467 077,34	2 273 167,95		0,10	
462	467 079,76	2 273 164,77		0,10	
461	467 080,66	2 273 165,45		0,10	
460	467 081,00	2 273 165,03		0,10	
459	467 084,14	2 273 167,51		0,10	
458	467 067,80	2 273 188,26		0,10	
457	467 058,07	2 273 201,48		0,10	
456	467 054,28	2 273 206,37		0,10	
455	467 123,28	2 273 259,38		0,10	
454	467 120,51	2 273 262,97		0,10	
453	467 117,35	2 273 260,52		0,10	
452	467 117,67	2 273 260,11		0,10	
451	467 109,78	2 273 254,05		0,10	
450	467 109,54	2 273 254,36		0,10	
449	467 106,38	2 273 251,90		0,10	
448	467 106,61	2 273 251,61		0,10	
447	467 098,42	2 273 245,33		0,10	
446	467 098,25	2 273 245,55		0,10	
445	467 095,09	2 273 243,11		0,10	
444	467 095,25	2 273 242,89		0,10	
443	467 087,12	2 273 236,64		0,10	
442	467 086,88	2 273 236,95		0,10	
441	467 083,72	2 273 234,49		0,10	
440	467 083,94	2 273 234,21		0,10	
439	467 064,89	2 273 219,57		0,10	
438	467 064,72	2 273 219,79		0,10	
437	467 061,56	2 273 217,33		0,10	
436	467 061,72	2 273 217,13	0,10		
435	467 051,81	2 273 209,52	0,10		
434	467 047,04	2 273 215,57	0,10		
433	467 025,32	2 273 199,04	0,10		
432	466 961,95	2 273 152,02	0,10		
431	466 920,66	2 273 119,53	0,10		
430	466 896,74	2 273 100,95	0,10		
429	466 898,82	2 273 092,08	0,10		
428	466 886,94	2 273 083,11	0,10		
427	466 886,84	2 273 083,25	0,10		
426	466 883,64	2 273 080,85	0,10		
425	466 883,75	2 273 080,70	0,10		
424	466 873,32	2 273 072,83	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
423	466 870,05	2 273 070,53	Аналитический метод	0,10	—
422	466 870,13	2 273 070,42		0,10	
421	466 861,86	2 273 064,18		0,10	
420	466 861,62	2 273 064,50		0,10	
419	466 858,42	2 273 062,10		0,10	
418	466 858,67	2 273 061,77		0,10	
417	466 850,19	2 273 055,36		0,10	
416	466 849,89	2 273 055,77		0,10	
415	466 846,69	2 273 053,37		0,10	
414	466 847,00	2 273 052,95		0,10	
413	466 838,62	2 273 046,67		0,10	
412	466 838,30	2 273 047,10		0,10	
411	466 835,10	2 273 044,70		0,10	
410	466 835,41	2 273 044,28		0,10	
409	466 826,87	2 273 037,93		0,10	
408	466 826,55	2 273 038,35		0,10	
407	466 823,35	2 273 035,95		0,10	
406	466 823,66	2 273 035,54		0,10	
405	466 815,10	2 273 029,17		0,10	
404	466 814,83	2 273 029,53		0,10	
403	466 811,63	2 273 027,13		0,10	
402	466 811,89	2 273 026,79		0,10	
401	466 801,26	2 273 018,89		0,10	
400	466 801,11	2 273 019,10		0,10	
399	466 797,89	2 273 016,72		0,10	
398	466 798,05	2 273 016,50		0,10	
397	466 797,65	2 273 016,20		0,10	
396	466 800,04	2 273 012,99		0,10	
395	466 844,35	2 273 045,94		0,10	
394	466 899,81	2 273 087,82		0,10	
393	466 915,56	2 273 020,48		0,10	
392	466 837,81	2 272 960,16		0,10	
391	466 840,29	2 272 956,97		0,10	
390	466 908,44	2 273 009,88		0,10	
389	466 929,41	2 272 982,21		0,10	
388	466 935,43	2 272 986,76		0,10	
387	466 947,80	2 272 970,36		0,10	
386	466 938,85	2 272 963,86		0,10	
385	466 938,43	2 272 964,41		0,10	
384	466 935,25	2 272 961,97		0,10	
383	466 935,61	2 272 961,50		0,10	
382	466 925,08	2 272 953,58		0,10	
381	466 924,77	2 272 953,99	0,10		
380	466 921,59	2 272 951,55	0,10		
379	466 921,91	2 272 951,14	0,10		
378	466 913,15	2 272 944,41	0,10		
377	466 912,99	2 272 944,63	0,10		
376	466 909,81	2 272 942,19	0,10		
375	466 909,98	2 272 941,98	0,10		
374	466 901,90	2 272 935,76	0,10		
373	466 901,61	2 272 936,15	0,10		
372	466 898,43	2 272 933,71	0,10		
371	466 898,73	2 272 933,33	0,10		
370	466 876,85	2 272 916,51	0,10		
369	466 876,55	2 272 916,90	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
368	466 873,37	2 272 914,48	Аналитический метод	0,10	—
367	466 876,11	2 272 910,90		0,10	
366	466 933,81	2 272 955,25		0,10	
365	466 950,21	2 272 967,17		0,10	
364	466 954,89	2 272 960,96		0,10	
363	466 947,87	2 272 956,42		0,10	
362	466 963,20	2 272 935,92		0,10	
361	466 968,02	2 272 939,45		0,10	
360	466 992,39	2 272 929,79		0,10	
359	466 975,82	2 272 916,87		0,10	
358	466 974,33	2 272 918,80		0,10	
357	466 971,17	2 272 916,36		0,10	
356	466 972,67	2 272 914,41		0,10	
355	466 965,12	2 272 908,52		0,10	
354	466 963,59	2 272 910,51		0,10	
353	466 960,41	2 272 908,07		0,10	
352	466 961,93	2 272 906,09		0,10	
351	466 950,56	2 272 897,45		0,10	
350	466 949,13	2 272 899,31		0,10	
349	466 945,97	2 272 896,87		0,10	
348	466 947,38	2 272 895,03		0,10	
347	466 939,94	2 272 889,38		0,10	
346	466 938,53	2 272 891,20		0,10	
345	466 935,37	2 272 888,76		0,10	
344	466 936,77	2 272 886,94		0,10	
343	466 924,90	2 272 877,81		0,10	
342	466 923,46	2 272 879,67		0,10	
341	466 920,30	2 272 877,23		0,10	
340	466 921,73	2 272 875,37		0,10	
339	466 914,31	2 272 869,66		0,10	
338	466 912,87	2 272 871,54		0,10	
337	466 909,69	2 272 869,10		0,10	
336	466 911,14	2 272 867,22		0,10	
335	466 910,75	2 272 866,92		0,10	
334	466 913,18	2 272 863,75		0,10	
333	466 941,76	2 272 885,74		0,10	
332	466 967,66	2 272 905,43		0,10	
331	466 996,70	2 272 928,08		0,10	
330	466 997,72	2 272 928,31		0,10	
329	467 000,91	2 272 923,90		0,10	
328	466 999,13	2 272 914,82		0,10	
327	467 021,87	2 272 890,51		0,10	
326	467 044,16	2 272 898,80		0,10	
325	467 049,74	2 272 885,72	0,10		
324	467 031,01	2 272 877,43	0,10		
323	467 039,90	2 272 859,07	0,10		
322	466 998,12	2 272 833,38	0,10		
321	466 988,66	2 272 846,16	0,10		
320	467 014,29	2 272 865,65	0,10		
319	467 011,39	2 272 869,48	0,10		
318	467 008,21	2 272 867,06	0,10		
317	467 008,69	2 272 866,42	0,10		
316	467 002,27	2 272 861,54	0,10		
315	467 001,65	2 272 862,35	0,10		
314	466 998,47	2 272 859,93	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
313	466 999,09	2 272 859,12	Аналитический метод	0,10	—
312	466 986,44	2 272 849,50		0,10	
311	466 985,90	2 272 850,22		0,10	
310	466 982,72	2 272 847,78		0,10	
309	466 983,25	2 272 847,10		0,10	
308	466 976,65	2 272 842,06		0,10	
307	466 976,10	2 272 842,80		0,10	
306	466 972,90	2 272 840,38		0,10	
305	466 973,47	2 272 839,64		0,10	
304	466 960,96	2 272 830,12		0,10	
303	466 960,42	2 272 830,83		0,10	
302	466 957,24	2 272 828,41		0,10	
301	466 957,78	2 272 827,70		0,10	
300	466 951,16	2 272 822,67		0,10	
299	466 950,68	2 272 823,31		0,10	
298	466 947,50	2 272 820,89		0,10	
297	466 950,39	2 272 817,07		0,10	
296	466 985,48	2 272 843,74		0,10	
295	466 994,81	2 272 831,11		0,10	
294	466 925,23	2 272 778,60		0,10	
293	466 903,74	2 272 757,91		0,10	
292	466 882,05	2 272 773,14		0,10	
291	466 870,27	2 272 785,61		0,10	
290	466 850,08	2 272 769,31		0,10	
289	466 820,15	2 272 807,80		0,10	
288	466 821,86	2 272 809,40		0,10	
287	466 819,37	2 272 812,31		0,10	
286	466 811,80	2 272 820,38		0,10	
285	466 819,16	2 272 826,46		0,10	
284	466 783,62	2 272 871,67		0,10	
283	466 749,15	2 272 914,49		0,10	
282	466 741,05	2 272 923,76		0,10	
281	466 736,70	2 272 920,26		0,10	
280	466 739,22	2 272 917,14		0,10	
279	466 740,51	2 272 918,19		0,10	
278	466 745,98	2 272 911,93		0,10	
277	466 744,39	2 272 910,64		0,10	
276	466 746,91	2 272 907,54		0,10	
275	466 748,55	2 272 908,86		0,10	
274	466 758,01	2 272 897,01		0,10	
273	466 756,54	2 272 895,82		0,10	
272	466 759,06	2 272 892,72	0,10		
271	466 760,50	2 272 893,89	0,10		
270	466 766,48	2 272 886,49	0,10		
269	466 765,01	2 272 885,30	0,10		
268	466 767,53	2 272 882,20	0,10		
267	466 768,99	2 272 883,38	0,10		
266	466 777,99	2 272 872,26	0,10		
265	466 776,63	2 272 871,17	0,10		
264	466 779,15	2 272 868,05	0,10		
263	466 780,51	2 272 869,15	0,10		
262	466 786,19	2 272 861,95	0,10		
261	466 784,75	2 272 860,79	0,10		
260	466 787,27	2 272 857,67	0,10		
259	466 788,66	2 272 858,80	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
258	466 797,98	2 272 846,94	Аналитический метод	0,10	—
257	466 796,83	2 272 846,00		0,10	
256	466 799,35	2 272 842,90		0,10	
255	466 800,45	2 272 843,79		0,10	
254	466 806,45	2 272 836,16		0,10	
253	466 805,41	2 272 835,32		0,10	
252	466 807,93	2 272 832,22		0,10	
251	466 808,92	2 272 833,02		0,10	
250	466 813,60	2 272 827,06		0,10	
249	466 786,87	2 272 804,99		0,10	
248	466 764,84	2 272 830,37		0,10	
247	466 748,54	2 272 826,05		0,10	
246	466 724,72	2 272 853,79		0,10	
245	466 714,65	2 272 865,17		0,10	
244	466 711,15	2 272 868,86		0,10	
243	466 689,49	2 272 889,81		0,10	
242	466 722,22	2 272 915,86		0,10	
241	466 717,11	2 272 922,27		0,10	
240	466 713,99	2 272 919,77		0,10	
239	466 716,60	2 272 916,50		0,10	
238	466 681,46	2 272 888,53		0,10	
237	466 678,39	2 272 885,74		0,10	
236	466 661,28	2 272 907,48		0,10	
235	466 659,50	2 272 906,16		0,10	
234	466 659,09	2 272 906,70		0,10	
233	466 655,89	2 272 904,32		0,10	
232	466 656,29	2 272 903,77		0,10	
231	466 649,44	2 272 898,68		0,10	
230	466 649,25	2 272 898,94		0,10	
229	466 646,05	2 272 896,54		0,10	
228	466 646,23	2 272 896,29		0,10	
227	466 634,14	2 272 887,30		0,10	
226	466 633,70	2 272 887,89		0,10	
225	466 630,50	2 272 885,49		0,10	
224	466 630,93	2 272 884,92		0,10	
223	466 623,66	2 272 879,51		0,10	
222	466 623,49	2 272 879,74		0,10	
221	466 620,27	2 272 877,36		0,10	
220	466 620,44	2 272 877,13		0,10	
219	466 607,91	2 272 867,81		0,10	
218	466 607,53	2 272 868,31		0,10	
217	466 604,33	2 272 865,91		0,10	
216	466 604,70	2 272 865,42		0,10	
215	466 597,06	2 272 859,75	0,10		
214	466 596,72	2 272 860,21	0,10		
213	466 593,52	2 272 857,81	0,10		
212	466 593,85	2 272 857,36	0,10		
211	466 592,04	2 272 856,02	0,10		
210	466 591,90	2 272 856,17	0,10		
209	466 589,77	2 272 854,33	0,10		
208	466 589,00	2 272 855,37	0,10		
207	466 585,78	2 272 852,99	0,10		
206	466 586,56	2 272 851,94	0,10		
205	466 586,15	2 272 851,64	0,10		
204	466 588,54	2 272 848,43	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
203	466 591,54	2 272 850,66		0,10	
202	466 605,27	2 272 835,57		0,10	
201	466 603,18	2 272 833,89		0,10	
200	466 605,68	2 272 830,77		0,10	
199	466 607,93	2 272 832,57		0,10	
198	466 613,21	2 272 826,63		0,10	
197	466 610,65	2 272 824,58		0,10	
196	466 613,15	2 272 821,46		0,10	
195	466 615,87	2 272 823,64		0,10	
194	466 620,04	2 272 818,95		0,10	
193	466 616,50	2 272 816,12		0,10	
192	466 619,00	2 272 813,00		0,10	
191	466 622,70	2 272 815,95		0,10	
190	466 623,09	2 272 815,51		0,10	
189	466 626,08	2 272 818,16		0,10	
188	466 608,48	2 272 838,13		0,10	
187	466 608,40	2 272 838,07		0,10	
186	466 594,77	2 272 853,06		0,10	
185	466 650,95	2 272 894,83		0,10	
184	466 692,46	2 272 845,97		0,10	
183	466 661,84	2 272 821,75		0,10	
182	466 658,07	2 272 826,67		0,10	
181	466 654,89	2 272 824,23		0,10	
180	466 658,72	2 272 819,25		0,10	
179	466 654,94	2 272 816,41		0,10	
178	466 650,92	2 272 821,65		0,10	
177	466 647,74	2 272 819,21		0,10	
176	466 651,74	2 272 814,00	Аналитический метод	0,10	—
175	466 644,44	2 272 808,49		0,10	
174	466 640,71	2 272 813,37		0,10	
173	466 637,53	2 272 810,93		0,10	
172	466 643,67	2 272 802,90		0,10	
171	466 661,22	2 272 816,13		0,10	
170	466 695,09	2 272 842,95		0,10	
169	466 708,80	2 272 827,15		0,10	
168	466 713,77	2 272 831,47		0,10	
167	466 711,15	2 272 834,49		0,10	
166	466 709,20	2 272 832,79		0,10	
165	466 691,21	2 272 853,53		0,10	
164	466 654,18	2 272 897,21		0,10	
163	466 660,54	2 272 901,94		0,10	
162	466 677,91	2 272 879,90		0,10	
161	466 684,06	2 272 885,49		0,10	
160	466 686,33	2 272 887,29		0,10	
159	466 708,28	2 272 866,08		0,10	
158	466 711,48	2 272 862,56		0,10	
157	466 707,51	2 272 859,28		0,10	
156	466 710,05	2 272 856,20		0,10	
155	466 714,18	2 272 859,60		0,10	
154	466 721,60	2 272 851,21		0,10	
153	466 717,18	2 272 847,56		0,10	
152	466 719,72	2 272 844,48		0,10	
151	466 724,21	2 272 848,18		0,10	
150	466 738,44	2 272 831,65		0,10	
149	466 715,60	2 272 813,37		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
148	466 714,11	2 272 815,23	Аналитический метод	0,10	—
147	466 710,99	2 272 812,73		0,10	
146	466 712,48	2 272 810,86		0,10	
145	466 703,86	2 272 803,75		0,10	
144	466 702,26	2 272 805,75		0,10	
143	466 699,14	2 272 803,25		0,10	
142	466 700,78	2 272 801,20		0,10	
141	466 692,18	2 272 794,12		0,10	
140	466 690,43	2 272 796,31		0,10	
139	466 687,31	2 272 793,81		0,10	
138	466 689,10	2 272 791,58		0,10	
137	466 681,11	2 272 784,52		0,10	
136	466 679,01	2 272 787,14		0,10	
135	466 675,89	2 272 784,64		0,10	
134	466 678,11	2 272 781,87		0,10	
133	466 677,66	2 272 781,48		0,10	
132	466 680,30	2 272 778,48		0,10	
131	466 691,77	2 272 788,60		0,10	
130	466 715,49	2 272 808,15		0,10	
129	466 741,06	2 272 828,62		0,10	
128	466 747,14	2 272 821,55		0,10	
127	466 763,46	2 272 825,87		0,10	
126	466 786,41	2 272 799,43		0,10	
125	466 808,71	2 272 817,83		0,10	
124	466 816,20	2 272 809,84		0,10	
123	466 814,51	2 272 808,53		0,10	
122	466 819,83	2 272 801,69		0,10	
121	466 816,78	2 272 799,23		0,10	
120	466 819,30	2 272 796,11		0,10	
119	466 822,29	2 272 798,53		0,10	
118	466 834,10	2 272 783,34		0,10	
117	466 831,38	2 272 781,16		0,10	
116	466 833,90	2 272 778,04		0,10	
115	466 836,55	2 272 780,19		0,10	
114	466 846,98	2 272 766,78		0,10	
113	466 809,53	2 272 735,97		0,10	
112	466 803,22	2 272 730,22		0,10	
111	466 790,66	2 272 719,34		0,10	
110	466 781,70	2 272 733,40		0,10	
109	466 744,08	2 272 704,75		0,10	
108	466 726,18	2 272 692,30		0,10	
107	466 701,14	2 272 674,23		0,10	
106	466 713,93	2 272 658,77		0,10	
105	466 704,52	2 272 650,09		0,10	
104	466 688,44	2 272 667,47	0,10		
103	466 683,89	2 272 663,26	0,10		
102	466 686,61	2 272 660,32	0,10		
101	466 688,22	2 272 661,81	0,10		
100	466 701,37	2 272 647,61	0,10		
99	466 698,46	2 272 644,92	0,10		
98	466 701,18	2 272 641,98	0,10		
97	466 704,09	2 272 644,67	0,10		
96	466 704,30	2 272 644,44	0,10		
95	466 716,49	2 272 655,69	0,10		
94	466 739,30	2 272 627,78	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
93	466 719,72	2 272 608,88	Аналитический метод	0,10	—
92	466 688,49	2 272 600,34		0,10	
91	466 656,79	2 272 606,88		0,10	
90	466 670,33	2 272 645,58		0,10	
89	466 666,55	2 272 646,90		0,10	
88	466 666,44	2 272 646,59		0,10	
87	466 647,02	2 272 660,59		0,10	
86	466 645,90	2 272 662,01		0,10	
85	466 650,20	2 272 665,38		0,10	
84	466 647,72	2 272 668,52		0,10	
83	466 643,43	2 272 665,15		0,10	
82	466 629,23	2 272 683,24		0,10	
81	466 632,30	2 272 685,63		0,10	
80	466 629,84	2 272 688,79		0,10	
79	466 626,76	2 272 686,39		0,10	
78	466 620,91	2 272 693,83		0,10	
77	466 624,08	2 272 696,30		0,10	
76	466 621,62	2 272 699,46		0,10	
75	466 618,44	2 272 696,98		0,10	
74	466 609,39	2 272 708,66		0,10	
73	466 612,58	2 272 711,14		0,10	
72	466 610,12	2 272 714,30		0,10	
71	466 606,97	2 272 711,85		0,10	
70	466 601,67	2 272 718,87		0,10	
69	466 604,66	2 272 721,20		0,10	
68	466 602,20	2 272 724,36		0,10	
67	466 599,25	2 272 722,06		0,10	
66	466 589,71	2 272 734,23		0,10	
65	466 592,62	2 272 736,50		0,10	
64	466 590,16	2 272 739,66		0,10	
63	466 587,23	2 272 737,37		0,10	
62	466 581,28	2 272 744,88		0,10	
61	466 584,26	2 272 747,21		0,10	
60	466 581,80	2 272 750,37		0,10	
59	466 578,80	2 272 748,02		0,10	
58	466 569,79	2 272 759,45		0,10	
57	466 572,82	2 272 761,80		0,10	
56	466 570,36	2 272 764,96		0,10	
55	466 567,37	2 272 762,63		0,10	
54	466 561,68	2 272 770,07		0,10	
53	466 564,68	2 272 772,40		0,10	
52	466 562,22	2 272 775,56	0,10		
51	466 559,26	2 272 773,25	0,10		
50	466 552,18	2 272 782,52	0,10		
49	466 553,12	2 272 783,25	0,10		
48	466 550,66	2 272 786,41	0,10		
47	466 549,75	2 272 785,70	0,10		
46	466 549,46	2 272 786,08	0,10		
45	466 546,28	2 272 783,66	0,10		
44	466 567,73	2 272 755,56	0,10		
43	466 590,93	2 272 726,25	0,10		
42	466 572,62	2 272 712,09	0,10		
41	466 568,54	2 272 717,52	0,10		
40	466 546,77	2 272 744,53	0,10		
39	466 521,27	2 272 727,18	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
38	466 491,20	2 272 767,60	Аналитический метод	0,10	—
37	466 515,74	2 272 787,02		0,10	
36	466 507,50	2 272 830,59		0,10	
35	466 505,62	2 272 845,13		0,10	
34	466 500,47	2 272 874,78		0,10	
33	466 488,60	2 272 888,87		0,10	
32	466 482,74	2 272 896,93		0,10	
31	466 488,53	2 272 901,87		0,10	
30	466 481,62	2 272 909,96		0,10	
29	466 475,17	2 272 917,83		0,10	
28	466 472,08	2 272 915,30		0,10	
27	466 481,45	2 272 903,99		0,10	
26	466 455,54	2 272 882,13		0,10	
25	466 418,04	2 272 852,47		0,10	
24	466 394,86	2 272 881,50		0,10	
23	466 409,23	2 272 891,52		0,10	
22	466 406,86	2 272 894,74		0,10	
21	466 354,45	2 272 961,56		0,10	
20	466 351,30	2 272 959,09		0,10	
19	466 351,61	2 272 958,69	0,10		
Вырез 1 из 6					
1765	467 335,30	2 273 913,47	Аналитический метод	0,10	—
1766	467 336,80	2 273 903,19		0,10	
1767	467 337,28	2 273 903,30		0,10	
1768	467 338,02	2 273 899,32		0,10	
1769	467 337,62	2 273 899,28		0,10	
1770	467 340,25	2 273 887,57		0,10	
1771	467 358,43	2 273 891,41		0,10	
1772	467 359,25	2 273 887,04		0,10	
1773	467 355,31	2 273 886,30		0,10	
1774	467 355,25	2 273 886,65		0,10	
1775	467 341,09	2 273 883,66		0,10	
1776	467 357,06	2 273 808,09		0,10	
1777	467 361,18	2 273 787,00		0,10	
1778	467 357,25	2 273 786,23		0,10	
1779	467 354,37	2 273 801,01		0,10	
1780	467 349,48	2 273 800,13		0,10	
1781	467 362,76	2 273 739,42		0,10	
1782	467 372,23	2 273 732,84		0,10	
1783	467 384,12	2 273 723,77		0,10	
1784	467 401,74	2 273 711,25		0,10	
1785	467 421,17	2 273 704,15		0,10	
1786	467 421,60	2 273 708,92		0,10	
1787	467 425,58	2 273 708,56		0,10	
1788	467 425,06	2 273 702,73		0,10	
1789	467 433,86	2 273 699,63		0,10	
1790	467 435,45	2 273 699,68		0,10	
1791	467 436,82	2 273 703,78		0,10	
1792	467 440,62	2 273 702,50		0,10	
1793	467 439,06	2 273 697,88		0,10	
1794	467 448,94	2 273 694,79		0,10	
1795	467 450,84	2 273 720,90	0,10		
1796	467 447,23	2 273 737,34	0,10		
1797	467 439,13	2 273 762,75	0,10		
1798	467 434,19	2 273 784,08	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1799	467 432,31	2 273 783,65	Аналитический метод	0,10	—
1800	467 431,41	2 273 787,55		0,10	
1801	467 433,29	2 273 787,98		0,10	
1802	467 430,88	2 273 799,94		0,10	
1803	467 428,97	2 273 799,58		0,10	
1804	467 428,21	2 273 803,50		0,10	
1805	467 430,12	2 273 803,87		0,10	
1806	467 427,96	2 273 815,18		0,10	
1807	467 426,46	2 273 814,89		0,10	
1808	467 425,70	2 273 818,81		0,10	
1809	467 427,20	2 273 819,10		0,10	
1810	467 422,95	2 273 841,43		0,10	
1811	467 420,98	2 273 841,05		0,10	
1812	467 420,22	2 273 844,97		0,10	
1813	467 422,16	2 273 845,35		0,10	
1814	467 418,18	2 273 860,70		0,10	
1815	467 416,71	2 273 860,32		0,10	
1816	467 415,71	2 273 864,20		0,10	
1817	467 417,18	2 273 864,58		0,10	
1818	467 412,27	2 273 883,46		0,10	
1819	467 410,20	2 273 882,92		0,10	
1820	467 409,18	2 273 886,78		0,10	
1821	467 411,25	2 273 887,33		0,10	
1822	467 407,01	2 273 903,42		0,10	
1823	467 405,47	2 273 903,02		0,10	
1824	467 404,45	2 273 906,88		0,10	
1825	467 406,00	2 273 907,29		0,10	
1826	467 401,96	2 273 922,21		0,10	
1827	467 397,51	2 273 921,00		0,10	
1828	467 396,47	2 273 924,86		0,10	
1829	467 400,92	2 273 926,07		0,10	
1830	467 395,53	2 273 945,94	0,10		
1831	467 332,46	2 273 932,82	0,10		
1765	467 335,30	2 273 913,47	0,10		
Вырез 2 из 6					
1832	467 552,90	2 273 754,34	Аналитический метод	0,10	—
1833	467 555,16	2 273 754,79		0,10	
1834	467 551,81	2 273 771,80		0,10	
1835	467 549,51	2 273 771,36		0,10	
1832	467 552,90	2 273 754,34		0,10	
Вырез 3 из 6					
1836	467 404,78	2 273 927,11	Аналитический метод	0,10	—
1837	467 407,37	2 273 917,53		0,10	
1838	467 410,51	2 273 918,39		0,10	
1839	467 411,57	2 273 914,53		0,10	
1840	467 408,42	2 273 913,67		0,10	
1841	467 415,10	2 273 888,42		0,10	
1842	467 419,64	2 273 889,61		0,10	
1843	467 420,66	2 273 885,75		0,10	
1844	467 416,11	2 273 884,55		0,10	
1845	467 421,26	2 273 864,80		0,10	
1846	467 425,24	2 273 865,83		0,10	
1847	467 426,24	2 273 861,95		0,10	
1848	467 422,26	2 273 860,92		0,10	
1849	467 426,12	2 273 846,11		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1850	467 427,66	2 273 838,11	Аналитический метод	0,10	—
1851	467 431,07	2 273 838,75		0,10	
1852	467 431,81	2 273 834,82		0,10	
1853	467 428,41	2 273 834,18		0,10	
1854	467 431,53	2 273 817,76		0,10	
1855	467 435,33	2 273 818,48		0,10	
1856	467 436,09	2 273 814,56		0,10	
1857	467 432,29	2 273 813,83		0,10	
1858	467 436,49	2 273 791,90		0,10	
1859	467 439,44	2 273 779,13		0,10	
1860	467 443,12	2 273 779,99		0,10	
1861	467 444,02	2 273 776,09		0,10	
1862	467 440,35	2 273 775,24		0,10	
1863	467 442,99	2 273 763,81		0,10	
1864	467 451,09	2 273 738,38		0,10	
1865	467 452,08	2 273 733,90		0,10	
1866	467 453,49	2 273 734,21		0,10	
1867	467 454,35	2 273 730,31		0,10	
1868	467 452,94	2 273 730,00		0,10	
1869	467 454,88	2 273 721,18		0,10	
1870	467 453,44	2 273 701,51		0,10	
1871	467 460,29	2 273 701,00		0,10	
1872	467 459,99	2 273 697,02		0,10	
1873	467 453,15	2 273 697,52		0,10	
1874	467 452,86	2 273 693,63		0,10	
1875	467 478,88	2 273 685,60		0,10	
1876	467 483,05	2 273 690,05		0,10	
1877	467 487,54	2 273 689,41		0,10	
1878	467 503,58	2 273 687,75		0,10	
1879	467 503,75	2 273 690,04		0,10	
1880	467 529,56	2 273 687,45		0,10	
1881	467 528,99	2 273 681,68		0,10	
1882	467 525,01	2 273 682,06		0,10	
1883	467 525,18	2 273 683,85		0,10	
1884	467 507,51	2 273 685,57		0,10	
1885	467 507,28	2 273 683,34		0,10	
1886	467 484,41	2 273 685,72		0,10	
1887	467 483,45	2 273 684,66		0,10	
1888	467 484,80	2 273 672,49		0,10	
1889	467 490,18	2 273 672,37		0,10	
1890	467 490,10	2 273 668,37		0,10	
1891	467 485,24	2 273 668,48	0,10		
1892	467 485,42	2 273 666,83	0,10		
1893	467 486,73	2 273 661,41	0,10		
1894	467 493,14	2 273 661,26	0,10		
1895	467 493,04	2 273 657,26	0,10		
1896	467 487,69	2 273 657,39	0,10		
1897	467 489,44	2 273 649,18	0,10		
1898	467 490,68	2 273 649,42	0,10		
1899	467 491,46	2 273 645,50	0,10		
1900	467 490,21	2 273 645,25	0,10		
1901	467 492,38	2 273 634,34	0,10		
1902	467 493,69	2 273 631,23	0,10		
1903	467 499,35	2 273 631,98	0,10		
1904	467 500,15	2 273 628,06	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1905	467 495,30	2 273 627,41	Аналитический метод	0,10	—
1906	467 508,99	2 273 596,54		0,10	
1907	467 512,12	2 273 597,87		0,10	
1908	467 513,62	2 273 594,73		0,10	
1909	467 514,62	2 273 590,83		0,10	
1910	467 511,39	2 273 590,88		0,10	
1911	467 520,35	2 273 569,81		0,10	
1912	467 522,73	2 273 537,90		0,10	
1913	467 523,07	2 273 537,92		0,10	
1914	467 523,37	2 273 533,94		0,10	
1915	467 523,02	2 273 533,91		0,10	
1916	467 524,66	2 273 512,81		0,10	
1917	467 525,18	2 273 512,85		0,10	
1918	467 525,50	2 273 508,87		0,10	
1919	467 524,98	2 273 508,82		0,10	
1920	467 525,32	2 273 504,40		0,10	
1921	467 525,56	2 273 504,41		0,10	
1922	467 525,86	2 273 500,43		0,10	
1923	467 525,70	2 273 500,41		0,10	
1924	467 526,24	2 273 492,75		0,10	
1925	467 526,75	2 273 475,89		0,10	
1926	467 530,03	2 273 425,71		0,10	
1927	467 531,30	2 273 412,12		0,10	
1928	467 532,27	2 273 399,28		0,10	
1929	467 532,50	2 273 399,29		0,10	
1930	467 532,78	2 273 395,31		0,10	
1931	467 532,56	2 273 395,29		0,10	
1932	467 533,18	2 273 387,03		0,10	
1933	467 530,77	2 273 339,65		0,10	
1934	467 557,98	2 273 334,69		0,10	
1935	467 558,16	2 273 325,58		0,10	
1936	467 600,21	2 273 319,82		0,10	
1937	467 624,96	2 273 355,89		0,10	
1938	467 620,84	2 273 406,85		0,10	
1939	467 616,44	2 273 427,13		0,10	
1940	467 613,86	2 273 426,57		0,10	
1941	467 613,02	2 273 430,49		0,10	
1942	467 615,59	2 273 431,04		0,10	
1943	467 615,15	2 273 433,10		0,10	
1944	467 612,53	2 273 432,68		0,10	
1945	467 611,90	2 273 436,66		0,10	
1946	467 618,36	2 273 437,66		0,10	
1947	467 619,16	2 273 433,45		0,10	
1948	467 621,82	2 273 433,89		0,10	
1949	467 617,58	2 273 451,97		0,10	
1950	467 610,52	2 273 450,36		0,10	
1951	467 609,64	2 273 454,26		0,10	
1952	467 616,68	2 273 455,87		0,10	
1953	467 612,37	2 273 474,72		0,10	
1954	467 605,67	2 273 473,19		0,10	
1955	467 604,77	2 273 477,09		0,10	
1956	467 611,48	2 273 478,62		0,10	
1957	467 606,51	2 273 504,11		0,10	
1958	467 600,79	2 273 502,95		0,10	
1959	467 600,03	2 273 506,38		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1960	467 598,91	2 273 506,14	Аналитический метод	0,10	—
1961	467 598,05	2 273 510,04		0,10	
1962	467 599,17	2 273 510,29		0,10	
1963	467 598,14	2 273 514,99		0,10	
1964	467 596,93	2 273 514,74		0,10	
1965	467 596,13	2 273 518,66		0,10	
1966	467 601,23	2 273 519,70		0,10	
1967	467 603,84	2 273 507,67		0,10	
1968	467 605,73	2 273 508,04		0,10	
1969	467 600,66	2 273 532,69		0,10	
1970	467 593,29	2 273 531,28		0,10	
1971	467 592,53	2 273 535,20		0,10	
1972	467 599,93	2 273 536,62		0,10	
1973	467 596,17	2 273 556,34		0,10	
1974	467 590,11	2 273 554,84		0,10	
1975	467 589,05	2 273 559,10		0,10	
1976	467 588,00	2 273 558,64		0,10	
1977	467 586,39	2 273 562,29		0,10	
1978	467 588,07	2 273 563,04		0,10	
1979	467 583,84	2 273 580,03		0,10	
1980	467 578,36	2 273 604,50		0,10	
1981	467 577,88	2 273 607,46		0,10	
1982	467 575,98	2 273 607,15		0,10	
1983	467 575,34	2 273 611,09		0,10	
1984	467 577,22	2 273 611,40		0,10	
1985	467 573,33	2 273 634,98		0,10	
1986	467 570,29	2 273 634,47		0,10	
1987	467 569,63	2 273 638,41		0,10	
1988	467 572,67	2 273 638,92		0,10	
1989	467 569,61	2 273 657,11		0,10	
1990	467 565,30	2 273 656,39		0,10	
1991	467 564,64	2 273 660,33		0,10	
1992	467 568,94	2 273 661,06		0,10	
1993	467 569,05	2 273 661,98		0,10	
1994	467 570,90	2 273 662,29		0,10	
1995	467 573,99	2 273 662,39		0,10	
1996	467 569,48	2 273 683,88		0,10	
1997	467 564,72	2 273 710,67		0,10	
1998	467 559,00	2 273 735,37		0,10	
1999	467 555,94	2 273 750,86		0,10	
2000	467 553,67	2 273 750,42		0,10	
2001	467 558,61	2 273 725,59		0,10	
2002	467 564,47	2 273 699,67	0,10		
2003	467 560,57	2 273 698,79	0,10		
2004	467 560,44	2 273 699,36	0,10		
2005	467 558,16	2 273 698,94	0,10		
2006	467 557,44	2 273 702,88	0,10		
2007	467 559,56	2 273 703,26	0,10		
2008	467 554,69	2 273 724,75	0,10		
2009	467 553,77	2 273 729,39	0,10		
2010	467 550,22	2 273 728,68	0,10		
2011	467 549,44	2 273 732,60	0,10		
2012	467 552,99	2 273 733,31	0,10		
2013	467 549,75	2 273 749,64	0,10		
2014	467 546,21	2 273 748,95	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2015	467 545,43	2 273 752,87	Аналитический метод	0,10	—
2016	467 548,97	2 273 753,57		0,10	
2017	467 546,46	2 273 766,20		0,10	
2018	467 544,41	2 273 765,80		0,10	
2019	467 543,63	2 273 769,72		0,10	
2020	467 545,68	2 273 770,13		0,10	
2021	467 541,04	2 273 794,56		0,10	
2022	467 537,81	2 273 793,95		0,10	
2023	467 537,07	2 273 797,89		0,10	
2024	467 540,30	2 273 798,49		0,10	
2025	467 537,06	2 273 815,64		0,10	
2026	467 534,10	2 273 815,12		0,10	
2027	467 533,42	2 273 819,06		0,10	
2028	467 536,39	2 273 819,58		0,10	
2029	467 534,90	2 273 828,27		0,10	
2030	467 532,23	2 273 827,83		0,10	
2031	467 531,57	2 273 831,77		0,10	
2032	467 534,23	2 273 832,21		0,10	
2033	467 531,26	2 273 849,64		0,10	
2034	467 527,89	2 273 868,00		0,10	
2035	467 524,57	2 273 867,39		0,10	
2036	467 523,85	2 273 871,33		0,10	
2037	467 527,17	2 273 871,94		0,10	
2038	467 525,18	2 273 882,77		0,10	
2039	467 522,87	2 273 882,35		0,10	
2040	467 522,17	2 273 886,29		0,10	
2041	467 524,46	2 273 886,70		0,10	
2042	467 521,75	2 273 903,46		0,10	
2043	467 519,13	2 273 903,03		0,10	
2044	467 518,47	2 273 906,97		0,10	
2045	467 521,11	2 273 907,41		0,10	
2046	467 519,14	2 273 919,61		0,10	
2047	467 514,61	2 273 952,44		0,10	
2048	467 465,60	2 273 944,06		0,10	
2049	467 464,92	2 273 948,00		0,10	
2050	467 514,06	2 273 956,40		0,10	
2051	467 512,77	2 273 965,77	0,10		
2052	467 504,30	2 273 964,27	0,10		
2053	467 473,34	2 273 958,31	0,10		
2054	467 425,23	2 273 950,15	0,10		
2055	467 402,02	2 273 947,32	0,10		
2056	467 399,44	2 273 946,78	0,10		
1836	467 404,78	2 273 927,11	0,10		
Вырез 4 из 6					
2057	466 651,62	2 272 464,90	Аналитический метод	0,10	—
2058	466 657,90	2 272 463,02		0,10	
2059	466 660,24	2 272 470,61		0,10	
2060	466 664,06	2 272 469,43		0,10	
2061	466 661,71	2 272 461,81		0,10	
2062	466 674,67	2 272 457,71		0,10	
2063	466 677,07	2 272 465,49		0,10	
2064	466 680,89	2 272 464,31		0,10	
2065	466 678,49	2 272 456,51		0,10	
2066	466 694,23	2 272 451,53		0,10	
2067	466 696,66	2 272 459,40		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2068	466 700,48	2 272 458,22	Аналитический метод	0,10	—
2069	466 698,05	2 272 450,32		0,10	
2070	466 713,78	2 272 445,34		0,10	
2071	466 716,25	2 272 453,35		0,10	
2072	466 720,07	2 272 452,17		0,10	
2073	466 717,60	2 272 444,14		0,10	
2074	466 730,50	2 272 440,01		0,10	
2075	466 732,92	2 272 447,85		0,10	
2076	466 736,74	2 272 446,67		0,10	
2077	466 734,30	2 272 438,78		0,10	
2078	466 742,05	2 272 436,28		0,10	
2079	466 751,12	2 272 465,87		0,10	
2080	466 756,32	2 272 485,02		0,10	
2081	466 722,83	2 272 494,91		0,10	
2082	466 700,66	2 272 501,65		0,10	
2083	466 701,98	2 272 505,92		0,10	
2084	466 705,80	2 272 504,74		0,10	
2085	466 705,67	2 272 504,30		0,10	
2086	466 720,19	2 272 499,90		0,10	
2087	466 720,29	2 272 500,23		0,10	
2088	466 724,11	2 272 499,05		0,10	
2089	466 724,02	2 272 498,75		0,10	
2090	466 761,20	2 272 487,74		0,10	
2091	466 754,96	2 272 464,75		0,10	
2092	466 745,86	2 272 435,05		0,10	
2093	466 767,29	2 272 428,18		0,10	
2094	466 770,01	2 272 436,92		0,10	
2095	466 773,83	2 272 435,74		0,10	
2096	466 771,10	2 272 426,96		0,10	
2097	466 782,18	2 272 423,42		0,10	
2098	466 784,94	2 272 432,28		0,10	
2099	466 788,76	2 272 431,08		0,10	
2100	466 786,01	2 272 422,26		0,10	
2101	466 797,24	2 272 418,89		0,10	
2102	466 799,94	2 272 427,56		0,10	
2103	466 803,76	2 272 426,38		0,10	
2104	466 801,07	2 272 417,73		0,10	
2105	466 812,48	2 272 414,30		0,10	
2106	466 815,13	2 272 422,81		0,10	
2107	466 818,95	2 272 421,63		0,10	
2108	466 816,31	2 272 413,15		0,10	
2109	466 825,48	2 272 410,39		0,10	
2110	466 828,11	2 272 418,84		0,10	
2111	466 831,93	2 272 417,66		0,10	
2112	466 829,31	2 272 409,24		0,10	
2113	466 844,83	2 272 404,57	0,10		
2114	466 853,05	2 272 401,87	0,10		
2115	466 866,11	2 272 442,40	0,10		
2116	466 873,83	2 272 463,98	0,10		
2117	466 876,15	2 272 470,94	0,10		
2118	466 851,54	2 272 478,01	0,10		
2119	466 850,87	2 272 475,86	0,10		
2120	466 847,05	2 272 477,04	0,10		
2121	466 847,69	2 272 479,11	0,10		
2122	466 834,57	2 272 483,07	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2123	466 833,95	2 272 481,09	Аналитический метод	0,10	—
2124	466 830,13	2 272 482,29		0,10	
2125	466 830,74	2 272 484,24		0,10	
2126	466 817,96	2 272 488,14		0,10	
2127	466 817,40	2 272 486,36		0,10	
2128	466 813,58	2 272 487,56		0,10	
2129	466 814,12	2 272 489,27		0,10	
2130	466 801,01	2 272 493,14		0,10	
2131	466 800,50	2 272 491,51		0,10	
2132	466 796,68	2 272 492,69		0,10	
2133	466 797,17	2 272 494,27		0,10	
2134	466 784,33	2 272 498,05		0,10	
2135	466 783,92	2 272 496,73		0,10	
2136	466 780,09	2 272 497,92		0,10	
2137	466 781,66	2 272 503,01		0,10	
2138	466 815,33	2 272 493,13		0,10	
2139	466 846,36	2 272 483,66		0,10	
2140	466 877,41	2 272 474,73		0,10	
2141	466 880,14	2 272 482,91		0,10	
2142	466 880,62	2 272 484,77		0,10	
2143	466 897,85	2 272 480,36		0,10	
2144	466 901,48	2 272 479,23		0,10	
2145	466 900,35	2 272 475,60		0,10	
2146	466 897,59	2 272 468,13		0,10	
2147	466 931,34	2 272 458,52		0,10	
2148	466 929,09	2 272 451,13		0,10	
2149	466 925,28	2 272 452,31		0,10	
2150	466 926,35	2 272 455,78		0,10	
2151	466 914,78	2 272 459,07		0,10	
2152	466 913,79	2 272 455,88		0,10	
2153	466 909,97	2 272 457,06		0,10	
2154	466 910,93	2 272 460,17		0,10	
2155	466 892,50	2 272 465,42		0,10	
2156	466 893,74	2 272 469,23		0,10	
2157	466 896,46	2 272 476,59		0,10	
2158	466 883,37	2 272 479,94		0,10	
2159	466 876,98	2 272 460,80		0,10	
2160	466 870,56	2 272 442,97		0,10	
2161	466 856,86	2 272 400,63		0,10	
2162	466 869,09	2 272 396,62		0,10	
2163	466 871,75	2 272 405,15		0,10	
2164	466 875,57	2 272 403,95		0,10	
2165	466 872,89	2 272 395,37		0,10	
2166	466 884,11	2 272 391,71		0,10	
2167	466 886,85	2 272 400,49		0,10	
2168	466 890,67	2 272 399,29		0,10	
2169	466 887,92	2 272 390,47		0,10	
2170	466 899,17	2 272 386,81	0,10		
2171	466 901,96	2 272 395,78	0,10		
2172	466 905,78	2 272 394,58	0,10		
2173	466 902,97	2 272 385,58	0,10		
2174	466 914,26	2 272 381,80	0,10		
2175	466 917,14	2 272 391,05	0,10		
2176	466 920,96	2 272 389,86	0,10		
2177	466 918,05	2 272 380,53	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2178	466 929,27	2 272 376,83	Аналитический метод	0,10	—
2179	466 932,21	2 272 386,28		0,10	
2180	466 936,03	2 272 385,10		0,10	
2181	466 933,08	2 272 375,64		0,10	
2182	466 950,78	2 272 370,11		0,10	
2183	466 957,69	2 272 390,76		0,10	
2184	466 967,84	2 272 422,77		0,10	
2185	466 982,52	2 272 472,34		0,10	
2186	466 983,19	2 272 475,39		0,10	
2187	466 961,58	2 272 481,56		0,10	
2188	466 962,68	2 272 485,40		0,10	
2189	466 984,06	2 272 479,30		0,10	
2190	466 987,82	2 272 496,34		0,10	
2191	466 993,14	2 272 516,16		0,10	
2192	466 985,83	2 272 518,25		0,10	
2193	466 986,93	2 272 522,09		0,10	
2194	466 994,18	2 272 520,02		0,10	
2195	467 000,85	2 272 543,65		0,10	
2196	467 007,41	2 272 568,51		0,10	
2197	466 984,27	2 272 579,86		0,10	
2198	466 971,22	2 272 594,24		0,10	
2199	466 945,78	2 272 625,67		0,10	
2200	466 926,89	2 272 649,41		0,10	
2201	466 906,58	2 272 633,25		0,10	
2202	466 883,45	2 272 663,47		0,10	
2203	466 881,89	2 272 662,20		0,10	
2204	466 879,37	2 272 665,30		0,10	
2205	466 881,02	2 272 666,65		0,10	
2206	466 874,33	2 272 675,31		0,10	
2207	466 872,36	2 272 673,71		0,10	
2208	466 869,84	2 272 676,81		0,10	
2209	466 871,83	2 272 678,43		0,10	
2210	466 864,96	2 272 687,02		0,10	
2211	466 863,00	2 272 685,43		0,10	
2212	466 860,48	2 272 688,53		0,10	
2213	466 862,47	2 272 690,15		0,10	
2214	466 855,79	2 272 698,48		0,10	
2215	466 853,73	2 272 696,79		0,10	
2216	466 851,19	2 272 699,89		0,10	
2217	466 853,23	2 272 701,55		0,10	
2218	466 848,54	2 272 707,17		0,10	
2219	466 828,67	2 272 690,72		0,10	
2220	466 802,65	2 272 724,41	0,10		
2221	466 792,89	2 272 715,97	0,10		
2222	466 796,21	2 272 711,12	0,10		
2223	466 797,89	2 272 708,19	0,10		
2224	466 794,36	2 272 706,18	0,10		
2225	466 790,66	2 272 712,25	0,10		
2226	466 788,61	2 272 715,12	0,10		
2227	466 780,66	2 272 727,58	0,10		
2228	466 746,44	2 272 701,51	0,10		
2229	466 728,49	2 272 689,04	0,10		
2230	466 706,94	2 272 673,49	0,10		
2231	466 719,51	2 272 658,48	0,10		
2232	466 719,43	2 272 658,41	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2233	466 744,72	2 272 627,46	Аналитический метод	0,10	—
2234	466 721,76	2 272 605,30		0,10	
2235	466 688,63	2 272 596,22		0,10	
2236	466 654,23	2 272 603,23		0,10	
2237	466 646,98	2 272 553,37		0,10	
2238	466 642,26	2 272 467,62		0,10	
2057	466 651,62	2 272 464,90		0,10	
Вырез 5 из 6					
2239	467 074,77	2 272 872,84	Аналитический метод	0,10	—
2240	467 104,20	2 272 837,44		0,10	
2241	467 191,04	2 272 906,47		0,10	
2242	467 190,93	2 272 906,61		0,10	
2243	467 194,03	2 272 909,13		0,10	
2244	467 196,68	2 272 905,84		0,10	
2245	467 106,74	2 272 834,36		0,10	
2246	467 131,16	2 272 805,51		0,10	
2247	467 143,34	2 272 815,37		0,10	
2248	467 143,07	2 272 815,69		0,10	
2249	467 146,15	2 272 818,25		0,10	
2250	467 146,45	2 272 817,89		0,10	
2251	467 158,19	2 272 827,39		0,10	
2252	467 157,79	2 272 827,87		0,10	
2253	467 160,87	2 272 830,43		0,10	
2254	467 161,30	2 272 829,91		0,10	
2255	467 173,16	2 272 839,50		0,10	
2256	467 172,84	2 272 839,89		0,10	
2257	467 175,92	2 272 842,43		0,10	
2258	467 176,27	2 272 842,02		0,10	
2259	467 185,21	2 272 849,26		0,10	
2260	467 212,56	2 272 845,25		0,10	
2261	467 216,25	2 272 873,98		0,10	
2262	467 218,69	2 272 875,93		0,10	
2263	467 203,29	2 272 893,34		0,10	
2264	467 236,53	2 272 921,09		0,10	
2265	467 230,64	2 272 928,27		0,10	
2266	467 230,47	2 272 928,13		0,10	
2267	467 227,95	2 272 931,23		0,10	
2268	467 228,11	2 272 931,36		0,10	
2269	467 221,74	2 272 939,14		0,10	
2270	467 221,54	2 272 938,97		0,10	
2271	467 219,00	2 272 942,07		0,10	
2272	467 219,20	2 272 942,23		0,10	
2273	467 212,56	2 272 950,35		0,10	
2274	467 212,40	2 272 950,22		0,10	
2275	467 209,86	2 272 953,30		0,10	
2276	467 210,03	2 272 953,44		0,10	
2277	467 203,74	2 272 961,12		0,10	
2278	467 203,58	2 272 960,99		0,10	
2279	467 201,06	2 272 964,09		0,10	
2280	467 204,31	2 272 966,74		0,10	
2281	467 242,13	2 272 920,55		0,10	
2282	467 209,01	2 272 892,90	0,10		
2283	467 221,82	2 272 878,44	0,10		
2284	467 228,09	2 272 883,47	0,10		
2285	467 227,51	2 272 884,18	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2286	467 230,61	2 272 886,70	Аналитический метод	0,10	—
2287	467 231,21	2 272 885,97		0,10	
2288	467 242,95	2 272 895,38		0,10	
2289	467 242,28	2 272 896,21		0,10	
2290	467 245,38	2 272 898,73		0,10	
2291	467 246,07	2 272 897,89		0,10	
2292	467 255,48	2 272 905,43		0,10	
2293	467 288,71	2 272 864,15		0,10	
2294	467 313,17	2 272 872,58		0,10	
2295	467 313,25	2 272 892,74		0,10	
2296	467 303,81	2 272 902,07		0,10	
2297	467 303,97	2 272 906,07		0,10	
2298	467 304,16	2 272 906,06		0,10	
2299	467 304,66	2 272 919,15		0,10	
2300	467 304,42	2 272 919,16		0,10	
2301	467 304,58	2 272 923,16		0,10	
2302	467 304,81	2 272 923,15		0,10	
2303	467 305,93	2 272 948,44		0,10	
2304	467 305,72	2 272 948,45		0,10	
2305	467 305,88	2 272 952,45		0,10	
2306	467 306,14	2 272 952,44		0,10	
2307	467 306,44	2 272 963,04		0,10	
2308	467 306,23	2 272 963,05		0,10	
2309	467 306,39	2 272 967,05		0,10	
2310	467 306,55	2 272 967,04		0,10	
2311	467 307,55	2 273 002,97		0,10	
2312	467 295,14	2 273 022,15		0,10	
2313	467 293,66	2 273 036,54		0,10	
2314	467 293,81	2 273 070,86		0,10	
2315	467 292,67	2 273 051,19		0,10	
2316	467 288,68	2 273 051,42		0,10	
2317	467 288,70	2 273 051,87		0,10	
2318	467 256,39	2 273 052,98		0,10	
2319	467 256,54	2 273 060,92		0,10	
2320	467 260,55	2 273 060,86		0,10	
2321	467 260,49	2 273 056,84		0,10	
2322	467 270,71	2 273 056,49		0,10	
2323	467 270,77	2 273 060,68		0,10	
2324	467 274,77	2 273 060,62		0,10	
2325	467 274,71	2 273 056,35		0,10	
2326	467 288,94	2 273 055,87	0,10		
2327	467 289,09	2 273 058,46	0,10		
2328	467 287,59	2 273 058,48	0,10		
2329	467 287,65	2 273 062,48	0,10		
2330	467 289,32	2 273 062,46	0,10		
2331	467 290,82	2 273 088,35	0,10		
2332	467 247,22	2 273 089,36	0,10		
2333	467 186,12	2 273 089,99	0,10		
2334	467 157,80	2 273 091,54	0,10		
2335	467 154,17	2 273 082,17	0,10		
2336	467 133,23	2 273 031,90	0,10		
2337	467 123,71	2 273 006,22	0,10		
2338	467 114,92	2 272 973,32	0,10		
2339	467 110,52	2 272 902,34	0,10		
2340	467 086,57	2 272 896,50	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2341	467 063,63	2 272 887,21	Аналитический метод	0,10	—
2239	467 074,77	2 272 872,84		0,10	
Вырез 6 из 6					
2342	467 135,22	2 272 800,80	Аналитический метод	0,10	—
2343	467 163,45	2 272 767,81		0,10	
2344	467 196,62	2 272 794,04		0,10	
2345	467 208,86	2 272 804,37		0,10	
2346	467 222,62	2 272 815,39		0,10	
2347	467 244,66	2 272 833,65		0,10	
2348	467 263,98	2 272 848,91		0,10	
2349	467 254,56	2 272 861,04		0,10	
2350	467 235,53	2 272 884,31		0,10	
2351	467 220,01	2 272 871,86		0,10	
2352	467 216,00	2 272 840,71		0,10	
2353	467 186,37	2 272 845,04		0,10	
2354	467 133,77	2 272 802,48		0,10	
2342	467 135,22	2 272 800,80		0,10	
№ п/п контура: 5					
2355	467 711,12	2 273 132,38	Аналитический метод	0,10	—
2356	467 719,52	2 273 133,17		0,10	
2357	467 720,42	2 273 126,38		0,10	
2358	467 716,46	2 273 125,86		0,10	
2359	467 716,07	2 273 128,77		0,10	
2360	467 713,59	2 273 128,57		0,10	
2361	467 714,00	2 273 125,53		0,10	
2362	467 710,04	2 273 124,99		0,10	
2363	467 709,60	2 273 128,24		0,10	
2364	467 687,26	2 273 126,41		0,10	
2365	467 686,93	2 273 130,40		0,10	
2355	467 711,12	2 273 132,38		0,10	
№ п/п контура: 6					
2366	465 465,57	2 272 368,24	Аналитический метод	0,10	—
2367	465 471,55	2 272 373,02		0,10	
2368	465 485,38	2 272 385,57		0,10	
2369	465 499,39	2 272 398,89		0,10	
2370	465 514,28	2 272 400,38		0,10	
2371	465 529,26	2 272 401,54		0,10	
2372	465 615,87	2 272 406,96		0,10	
2373	465 667,80	2 272 410,77		0,10	
2374	465 725,45	2 272 414,25		0,10	
2375	465 745,45	2 272 415,67		0,10	
2376	465 794,04	2 272 419,67		0,10	
2377	465 818,02	2 272 421,26		0,10	
2378	465 832,52	2 272 421,71		0,10	
2379	465 839,15	2 272 390,53		0,10	
2380	465 860,59	2 272 391,77		0,10	
2381	465 860,77	2 272 387,77		0,10	
2382	465 835,95	2 272 386,33		0,10	
2383	465 829,30	2 272 417,61		0,10	
2384	465 818,22	2 272 417,26		0,10	
2385	465 794,33	2 272 415,69		0,10	
2386	465 745,77	2 272 411,69		0,10	
2387	465 725,71	2 272 410,25	0,10		
2388	465 668,07	2 272 406,77	0,10		
2389	465 616,13	2 272 402,96	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2390	465 529,54	2 272 397,54	Аналитический метод	0,10	—
2391	465 514,64	2 272 396,40		0,10	
2392	465 501,15	2 272 395,05		0,10	
2393	465 488,10	2 272 382,63		0,10	
2394	465 474,15	2 272 369,98		0,10	
2395	465 467,81	2 272 364,90		0,10	
2396	465 445,50	2 272 352,46		0,10	
2397	465 443,56	2 272 355,96		0,10	
2366	465 465,57	2 272 368,24		0,10	
№ п/п контура: 7					
2398	467 351,63	2 273 394,88	Аналитический метод	0,10	—
2399	467 363,65	2 273 391,57		0,10	
2400	467 364,03	2 273 392,98		0,10	
2401	467 367,89	2 273 391,92		0,10	
2402	467 367,50	2 273 390,51		0,10	
2403	467 374,11	2 273 388,69		0,10	
2404	467 373,05	2 273 384,83		0,10	
2405	467 350,57	2 273 391,02		0,10	
2398	467 351,63	2 273 394,88		0,10	
№ п/п контура: 8					
2406	467 768,10	2 273 990,72	Аналитический метод	0,10	—
2748	467 764,12	2 273 990,39		0,10	
2747	467 764,44	2 273 986,41		0,10	
2746	467 767,86	2 273 945,76		0,10	
2745	467 774,32	2 273 887,68		0,10	
2744	467 777,84	2 273 860,09		0,10	
2743	467 782,39	2 273 813,21		0,10	
2742	467 784,56	2 273 797,94		0,10	
2741	467 791,30	2 273 735,52		0,10	
2740	467 794,73	2 273 702,27		0,10	
2739	467 799,44	2 273 660,97		0,10	
2738	467 809,64	2 273 662,10		0,10	
2737	467 811,03	2 273 651,21		0,10	
2736	467 801,94	2 273 649,54		0,10	
2735	467 809,78	2 273 594,65		0,10	
2734	467 818,94	2 273 519,19		0,10	
2733	467 824,03	2 273 470,77		0,10	
2732	467 830,63	2 273 412,37		0,10	
2731	467 836,10	2 273 354,78		0,10	
2730	467 841,94	2 273 304,05		0,10	
2729	467 845,89	2 273 278,44		0,10	
2728	467 848,65	2 273 254,74		0,10	
2727	467 851,05	2 273 231,99		0,10	
2726	467 847,62	2 273 231,62		0,10	
2725	467 849,54	2 273 216,84		0,10	
2724	467 853,02	2 273 217,21		0,10	
2723	467 855,99	2 273 200,79		0,10	
2722	467 857,81	2 273 183,26		0,10	
2721	467 859,13	2 273 163,62		0,10	
2720	467 858,51	2 273 144,71		0,10	
2719	467 853,73	2 273 080,74		0,10	
2718	467 852,79	2 273 067,18		0,10	
2717	467 852,23	2 273 054,06		0,10	
2716	467 849,00	2 273 040,49		0,10	
2715	467 850,06	2 273 029,56	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2714	467 854,71	2 273 011,55	Аналитический метод	0,10	—
2713	467 856,64	2 272 992,68		0,10	
2712	467 860,62	2 272 993,08		0,10	
2711	467 860,58	2 272 993,48		0,10	
2710	467 876,57	2 272 990,91		0,10	
2709	467 877,21	2 272 994,85		0,10	
2708	467 860,16	2 272 997,60		0,10	
2707	467 858,65	2 273 012,25		0,10	
2706	467 854,02	2 273 030,26		0,10	
2705	467 853,04	2 273 040,21		0,10	
2704	467 854,56	2 273 046,60		0,10	
2703	467 871,50	2 273 043,56		0,10	
2702	467 886,54	2 273 040,41		0,10	
2701	467 906,05	2 273 034,86		0,10	
2700	467 918,42	2 273 030,82		0,10	
2699	467 919,66	2 273 034,62		0,10	
2698	467 906,00	2 273 039,03		0,10	
2697	467 910,42	2 273 062,47		0,10	
2696	467 912,26	2 273 073,18		0,10	
2695	467 913,03	2 273 073,04		0,10	
2694	467 913,73	2 273 076,98		0,10	
2693	467 912,97	2 273 077,12		0,10	
2692	467 913,49	2 273 080,06		0,10	
2691	467 914,77	2 273 079,83		0,10	
2690	467 915,47	2 273 083,77		0,10	
2689	467 914,19	2 273 084,00		0,10	
2688	467 917,65	2 273 103,44		0,10	
2687	467 920,58	2 273 102,93		0,10	
2686	467 921,27	2 273 106,87		0,10	
2685	467 918,35	2 273 107,38		0,10	
2684	467 922,92	2 273 133,27		0,10	
2683	467 924,65	2 273 145,78		0,10	
2682	467 927,42	2 273 145,40		0,10	
2681	467 927,98	2 273 149,36		0,10	
2680	467 925,22	2 273 149,74		0,10	
2679	467 928,72	2 273 174,33		0,10	
2678	467 932,94	2 273 173,72		0,10	
2677	467 933,52	2 273 177,68		0,10	
2676	467 929,29	2 273 178,29		0,10	
2675	467 930,28	2 273 183,90		0,10	
2674	467 934,33	2 273 183,15		0,10	
2673	467 935,05	2 273 187,09		0,10	
2672	467 931,02	2 273 187,83		0,10	
2671	467 935,88	2 273 214,32		0,10	
2670	467 938,70	2 273 213,81		0,10	
2669	467 939,40	2 273 217,75		0,10	
2668	467 936,59	2 273 218,26		0,10	
2667	467 940,12	2 273 238,00		0,10	
2666	467 942,95	2 273 237,50		0,10	
2665	467 943,65	2 273 241,44		0,10	
2664	467 940,82	2 273 241,94	0,10		
2663	467 942,71	2 273 252,36	0,10		
2662	467 945,56	2 273 251,84	0,10		
2661	467 946,28	2 273 255,78	0,10		
2660	467 943,42	2 273 256,29	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2659	467 947,49	2 273 279,01	Аналитический метод	0,10	—
2658	467 950,38	2 273 278,49		0,10	
2657	467 951,08	2 273 282,43		0,10	
2656	467 948,19	2 273 282,95		0,10	
2655	467 949,68	2 273 291,15		0,10	
2654	468 000,04	2 273 282,74		0,10	
2653	468 000,70	2 273 286,68		0,10	
2652	467 998,98	2 273 286,97		0,10	
2651	468 000,30	2 273 294,88		0,10	
2650	467 996,36	2 273 295,54		0,10	
2649	467 995,04	2 273 287,63		0,10	
2648	467 950,43	2 273 295,09		0,10	
2647	467 953,34	2 273 310,50		0,10	
2646	467 956,62	2 273 309,88		0,10	
2645	467 957,36	2 273 313,82		0,10	
2644	467 954,08	2 273 314,43		0,10	
2643	467 958,02	2 273 336,01		0,10	
2642	467 961,22	2 273 349,61		0,10	
2641	467 962,95	2 273 349,20		0,10	
2640	467 963,87	2 273 353,10		0,10	
2639	467 962,14	2 273 353,51		0,10	
2638	467 964,85	2 273 366,14		0,10	
2637	467 965,69	2 273 372,51		0,10	
2636	467 966,19	2 273 372,46		0,10	
2635	467 966,61	2 273 376,44		0,10	
2634	467 966,10	2 273 376,49		0,10	
2633	467 966,37	2 273 393,20		0,10	
2632	467 965,49	2 273 405,20		0,10	
2631	467 964,76	2 273 411,63		0,10	
2630	467 964,89	2 273 411,63		0,10	
2629	467 964,65	2 273 415,63		0,10	
2628	467 964,30	2 273 415,60		0,10	
2627	467 962,44	2 273 430,60		0,10	
2626	467 963,02	2 273 430,63		0,10	
2625	467 962,78	2 273 434,63		0,10	
2624	467 957,94	2 273 434,21		0,10	
2623	467 958,13	2 273 432,71		0,10	
2622	467 945,01	2 273 431,85		0,10	
2621	467 944,50	2 273 440,14		0,10	
2620	467 940,50	2 273 439,90		0,10	
2619	467 941,02	2 273 431,59		0,10	
2618	467 916,19	2 273 430,06		0,10	
2617	467 915,74	2 273 436,69		0,10	
2616	467 911,74	2 273 436,41	0,10		
2615	467 912,20	2 273 429,78	0,10		
2614	467 893,85	2 273 428,51	0,10		
2613	467 893,44	2 273 434,62	0,10		
2612	467 889,44	2 273 434,34	0,10		
2611	467 889,86	2 273 428,25	0,10		
2610	467 851,69	2 273 425,93	0,10		
2609	467 851,54	2 273 428,57	0,10		
2608	467 847,54	2 273 428,33	0,10		
2607	467 847,70	2 273 425,70	0,10		
2606	467 833,25	2 273 424,86	0,10		
2605	467 828,02	2 273 471,24	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2604	467 823,85	2 273 510,63	Аналитический метод	0,10	—
2603	467 877,07	2 273 517,52		0,10	
2602	467 889,05	2 273 519,44		0,10	
2601	467 913,89	2 273 523,74		0,10	
2600	467 914,37	2 273 521,16		0,10	
2599	467 918,35	2 273 521,62		0,10	
2598	467 917,11	2 273 528,38		0,10	
2597	467 903,83	2 273 525,99		0,10	
2596	467 876,51	2 273 521,48		0,10	
2595	467 823,44	2 273 514,61		0,10	
2594	467 820,05	2 273 543,21		0,10	
2593	467 820,93	2 273 543,31		0,10	
2592	467 820,45	2 273 547,29		0,10	
2591	467 819,57	2 273 547,18		0,10	
2590	467 813,74	2 273 595,18		0,10	
2589	467 814,56	2 273 595,30		0,10	
2588	467 814,00	2 273 599,26		0,10	
2587	467 813,18	2 273 599,14		0,10	
2586	467 811,88	2 273 608,24		0,10	
2585	467 839,34	2 273 610,81		0,10	
2584	467 860,99	2 273 613,35		0,10	
2583	467 881,74	2 273 616,08		0,10	
2582	467 882,16	2 273 612,87		0,10	
2581	467 886,12	2 273 613,39		0,10	
2580	467 885,70	2 273 616,60		0,10	
2579	467 894,89	2 273 617,81		0,10	
2578	467 894,37	2 273 621,77		0,10	
2577	467 893,87	2 273 621,71		0,10	
2576	467 893,66	2 273 623,34		0,10	
2575	467 889,70	2 273 622,82		0,10	
2574	467 889,91	2 273 621,19		0,10	
2573	467 875,59	2 273 619,30		0,10	
2572	467 875,49	2 273 620,06		0,10	
2571	467 871,53	2 273 619,56		0,10	
2570	467 871,62	2 273 618,78		0,10	
2569	467 860,49	2 273 617,31		0,10	
2568	467 838,92	2 273 614,79		0,10	
2567	467 811,31	2 273 612,21		0,10	
2566	467 809,48	2 273 625,04		0,10	
2565	467 811,26	2 273 625,29		0,10	
2564	467 810,70	2 273 629,25		0,10	
2563	467 808,91	2 273 629,00		0,10	
2562	467 806,44	2 273 646,30		0,10	
2561	467 815,49	2 273 647,97		0,10	
2560	467 813,10	2 273 666,50		0,10	
2559	467 802,96	2 273 665,39		0,10	
2558	467 802,19	2 273 672,18		0,10	
2557	467 805,10	2 273 672,51	0,10		
2556	467 804,64	2 273 676,49	0,10		
2555	467 801,73	2 273 676,15	0,10		
2554	467 797,90	2 273 710,55	0,10		
2553	467 819,89	2 273 712,82	0,10		
2552	467 832,29	2 273 713,65	0,10		
2551	467 832,66	2 273 708,08	0,10		
2550	467 836,66	2 273 708,34	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2549	467 836,28	2 273 713,91	Аналитический метод	0,10	—
2548	467 847,40	2 273 714,66		0,10	
2547	467 847,76	2 273 709,22		0,10	
2546	467 851,76	2 273 709,48		0,10	
2545	467 851,39	2 273 714,93		0,10	
2544	467 869,22	2 273 716,27		0,10	
2543	467 869,66	2 273 711,12		0,10	
2542	467 873,64	2 273 711,46		0,10	
2541	467 873,20	2 273 716,61		0,10	
2540	467 884,13	2 273 717,54		0,10	
2539	467 884,57	2 273 712,39		0,10	
2538	467 888,55	2 273 712,73		0,10	
2537	467 888,11	2 273 717,88		0,10	
2536	467 896,56	2 273 718,59		0,10	
2535	467 897,02	2 273 713,16		0,10	
2534	467 901,00	2 273 713,50		0,10	
2533	467 900,54	2 273 718,93		0,10	
2532	467 916,26	2 273 720,27		0,10	
2531	467 916,72	2 273 714,88		0,10	
2530	467 920,70	2 273 715,22		0,10	
2529	467 920,25	2 273 720,60		0,10	
2528	467 920,74	2 273 720,65		0,10	
2527	467 920,40	2 273 724,63		0,10	
2526	467 905,38	2 273 723,36		0,10	
2525	467 905,34	2 273 724,01		0,10	
2524	467 901,34	2 273 723,75		0,10	
2523	467 901,39	2 273 723,02		0,10	
2522	467 855,93	2 273 719,25		0,10	
2521	467 855,82	2 273 720,98		0,10	
2520	467 851,82	2 273 720,72		0,10	
2519	467 851,94	2 273 718,98		0,10	
2518	467 819,55	2 273 716,80		0,10	
2517	467 797,49	2 273 714,52		0,10	
2516	467 796,93	2 273 719,91		0,10	
2515	467 798,69	2 273 720,09		0,10	
2514	467 798,27	2 273 724,07		0,10	
2513	467 796,52	2 273 723,89		0,10	
2512	467 793,92	2 273 748,51		0,10	
2511	467 795,92	2 273 748,71		0,10	
2510	467 795,54	2 273 752,69		0,10	
2509	467 793,49	2 273 752,49		0,10	
2508	467 788,52	2 273 798,44		0,10	
2507	467 787,68	2 273 804,38		0,10	
2506	467 845,48	2 273 808,11		0,10	
2505	467 845,71	2 273 804,58		0,10	
2504	467 849,71	2 273 804,84	0,10		
2503	467 849,47	2 273 808,39	0,10		
2502	467 873,47	2 273 810,64	0,10		
2501	467 873,82	2 273 807,19	0,10		
2500	467 877,80	2 273 807,59	0,10		
2499	467 877,45	2 273 811,04	0,10		
2498	467 905,72	2 273 814,01	0,10		
2497	467 906,11	2 273 810,41	0,10		
2496	467 910,08	2 273 810,61	0,10		
2495	467 909,69	2 273 814,45	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2494	467 924,16	2 273 816,05		0,10	
2493	467 929,52	2 273 816,81		0,10	
2492	467 930,02	2 273 813,32		0,10	
2491	467 933,98	2 273 813,88		0,10	
2490	467 933,48	2 273 817,37		0,10	
2489	467 943,27	2 273 818,76		0,10	
2488	467 943,87	2 273 814,53		0,10	
2487	467 947,83	2 273 815,09		0,10	
2486	467 947,23	2 273 819,32		0,10	
2485	467 951,45	2 273 819,92		0,10	
2484	467 951,28	2 273 832,83		0,10	
2483	467 953,85	2 273 832,87		0,10	
2482	467 953,79	2 273 836,87		0,10	
2481	467 951,21	2 273 836,83		0,10	
2480	467 950,64	2 273 864,08		0,10	
2479	467 950,09	2 273 876,61		0,10	
2478	467 956,14	2 273 876,87		0,10	
2477	467 955,96	2 273 880,87		0,10	
2476	467 949,92	2 273 880,60		0,10	
2475	467 949,41	2 273 892,21		0,10	
2474	467 956,27	2 273 892,51		0,10	
2473	467 956,09	2 273 896,51		0,10	
2472	467 949,23	2 273 896,21		0,10	
2471	467 948,93	2 273 903,11		0,10	
2470	467 948,52	2 273 907,99		0,10	
2469	467 955,01	2 273 908,54		0,10	
2468	467 954,67	2 273 912,52		0,10	
2467	467 948,19	2 273 911,98	Аналитический метод	0,10	—
2466	467 946,58	2 273 931,37		0,10	
2465	467 953,98	2 273 931,99		0,10	
2464	467 953,64	2 273 935,97		0,10	
2463	467 946,24	2 273 935,36		0,10	
2462	467 944,12	2 273 959,79		0,10	
2461	467 952,13	2 273 960,12		0,10	
2460	467 951,97	2 273 964,12		0,10	
2459	467 943,91	2 273 963,78		0,10	
2458	467 943,19	2 273 980,67		0,10	
2457	467 939,19	2 273 980,50		0,10	
2456	467 939,56	2 273 971,82		0,10	
2455	467 936,45	2 273 971,69		0,10	
2454	467 936,63	2 273 967,69		0,10	
2453	467 939,73	2 273 967,83		0,10	
2452	467 939,89	2 273 963,96		0,10	
2451	467 936,90	2 273 963,84		0,10	
2450	467 937,06	2 273 959,84		0,10	
2449	467 940,07	2 273 959,97		0,10	
2448	467 943,84	2 273 915,93		0,10	
2447	467 922,61	2 273 913,76		0,10	
2446	467 903,13	2 273 911,34		0,10	
2445	467 902,59	2 273 915,67		0,10	
2444	467 898,63	2 273 915,17		0,10	
2443	467 899,16	2 273 910,84		0,10	
2442	467 878,94	2 273 908,35		0,10	
2441	467 878,41	2 273 912,92		0,10	
2440	467 874,43	2 273 912,45		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2439	467 874,97	2 273 907,88	Аналитический метод	0,10	—
2438	467 841,74	2 273 903,99		0,10	
2437	467 841,27	2 273 908,37		0,10	
2436	467 837,29	2 273 907,93		0,10	
2435	467 837,77	2 273 903,56		0,10	
2434	467 777,33	2 273 896,67		0,10	
2433	467 773,06	2 273 934,75		0,10	
2432	467 777,22	2 273 935,19		0,10	
2431	467 776,80	2 273 939,17		0,10	
2430	467 772,64	2 273 938,72		0,10	
2429	467 771,27	2 273 952,98		0,10	
2428	467 774,63	2 273 953,39		0,10	
2427	467 774,32	2 273 957,39		0,10	
2426	467 770,93	2 273 956,97		0,10	
2425	467 769,46	2 273 974,52		0,10	
2424	467 772,65	2 273 974,80		0,10	
2423	467 772,31	2 273 978,78		0,10	
2422	467 769,12	2 273 978,51		0,10	
2421	467 768,43	2 273 986,73		0,10	
2420	467 783,36	2 273 987,93		0,10	
2419	467 822,40	2 273 991,99		0,10	
2418	467 822,44	2 273 991,58		0,10	
2417	467 826,42	2 273 992,00		0,10	
2416	467 826,38	2 273 992,39		0,10	
2415	467 838,54	2 273 993,37		0,10	
2414	467 838,55	2 273 993,09		0,10	
2413	467 842,56	2 273 993,28		0,10	
2412	467 842,53	2 273 993,69		0,10	
2411	467 869,59	2 273 995,60		0,10	
2410	467 869,32	2 273 999,59		0,10	
2409	467 847,58	2 273 998,11		0,10	
2408	467 825,96	2 273 996,39	0,10		
2407	467 783,00	2 273 991,91	0,10		
2406	467 768,10	2 273 990,72	0,10		
Вырез 1 из 3					
2749	467 834,61	2 273 412,77	Аналитический метод	0,10	—
2750	467 838,71	2 273 369,05		0,10	
2751	467 840,72	2 273 349,89		0,10	
2752	467 846,38	2 273 350,65		0,10	
2753	467 851,75	2 273 351,13		0,10	
2754	467 851,99	2 273 347,13		0,10	
2755	467 848,69	2 273 346,93		0,10	
2756	467 841,19	2 273 345,92		0,10	
2757	467 844,36	2 273 317,96		0,10	
2758	467 860,47	2 273 315,69		0,10	
2759	467 861,18	2 273 320,79		0,10	
2760	467 865,14	2 273 320,23		0,10	
2761	467 864,43	2 273 315,14		0,10	
2762	467 885,74	2 273 311,93		0,10	
2763	467 886,14	2 273 314,52		0,10	
2764	467 890,10	2 273 313,90		0,10	
2765	467 889,69	2 273 311,32		0,10	
2766	467 906,57	2 273 308,69		0,10	
2767	467 906,95	2 273 311,15		0,10	
2768	467 910,91	2 273 310,53		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2769	467 910,52	2 273 308,07	Аналитический метод	0,10	—
2770	467 947,64	2 273 301,89		0,10	
2771	467 949,99	2 273 314,34		0,10	
2772	467 947,35	2 273 314,82		0,10	
2773	467 948,07	2 273 318,76		0,10	
2774	467 950,71	2 273 318,28		0,10	
2775	467 954,10	2 273 336,83		0,10	
2776	467 955,53	2 273 342,90		0,10	
2777	467 953,00	2 273 343,49		0,10	
2778	467 953,92	2 273 347,39		0,10	
2779	467 956,44	2 273 346,79		0,10	
2780	467 960,29	2 273 363,11		0,10	
2781	467 956,43	2 273 364,01		0,10	
2782	467 957,35	2 273 367,91		0,10	
2783	467 960,94	2 273 367,06		0,10	
2784	467 962,23	2 273 377,95		0,10	
2785	467 962,50	2 273 389,38		0,10	
2786	467 959,52	2 273 389,52		0,10	
2787	467 959,70	2 273 393,52		0,10	
2788	467 962,35	2 273 393,39		0,10	
2789	467 961,51	2 273 404,82		0,10	
2790	467 958,64	2 273 428,74		0,10	
2791	467 890,13	2 273 424,25		0,10	
2792	467 833,70	2 273 420,88		0,10	
2749	467 834,61	2 273 412,77	0,10		
Вырез 2 из 3					
2793	467 845,90	2 273 304,59	Аналитический метод	0,10	—
2794	467 849,85	2 273 278,98		0,10	
2795	467 852,16	2 273 259,18		0,10	
2796	467 852,65	2 273 259,24		0,10	
2797	467 853,11	2 273 255,26		0,10	
2798	467 852,62	2 273 255,21		0,10	
2799	467 854,51	2 273 237,34		0,10	
2800	467 878,64	2 273 237,30		0,10	
2801	467 878,64	2 273 233,30		0,10	
2802	467 854,93	2 273 233,34		0,10	
2803	467 855,45	2 273 228,43		0,10	
2804	467 852,12	2 273 228,08		0,10	
2805	467 853,00	2 273 221,24		0,10	
2806	467 856,30	2 273 221,59		0,10	
2807	467 859,95	2 273 201,35		0,10	
2808	467 860,57	2 273 195,43		0,10	
2809	467 872,13	2 273 195,41		0,10	
2810	467 872,11	2 273 191,41		0,10	
2811	467 860,98	2 273 191,43		0,10	
2812	467 861,79	2 273 183,60		0,10	
2813	467 862,37	2 273 174,99		0,10	
2814	467 865,53	2 273 174,98		0,10	
2815	467 865,53	2 273 170,98		0,10	
2816	467 862,64	2 273 170,99		0,10	
2817	467 863,13	2 273 163,69	0,10		
2818	467 862,89	2 273 156,21	0,10		
2819	467 864,27	2 273 156,17	0,10		
2820	467 864,14	2 273 152,17	0,10		
2821	467 862,76	2 273 152,22	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2822	467 862,51	2 273 144,49		0,10	
2823	467 861,50	2 273 130,97		0,10	
2824	467 862,35	2 273 130,90		0,10	
2825	467 862,05	2 273 126,92		0,10	
2826	467 861,20	2 273 126,98		0,10	
2827	467 860,99	2 273 124,12		0,10	
2828	467 861,45	2 273 124,08		0,10	
2829	467 861,13	2 273 120,10		0,10	
2830	467 860,69	2 273 120,13		0,10	
2831	467 858,00	2 273 084,44		0,10	
2832	467 856,79	2 273 066,96		0,10	
2833	467 856,21	2 273 053,50		0,10	
2834	467 855,49	2 273 050,49		0,10	
2835	467 871,72	2 273 047,58		0,10	
2836	467 873,39	2 273 055,65		0,10	
2837	467 877,31	2 273 054,83		0,10	
2838	467 875,64	2 273 046,79		0,10	
2839	467 887,36	2 273 044,37		0,10	
2840	467 902,14	2 273 040,13		0,10	
2841	467 905,75	2 273 059,38		0,10	
2842	467 902,92	2 273 059,98		0,10	
2843	467 903,76	2 273 063,90		0,10	
2844	467 906,45	2 273 063,32		0,10	
2845	467 916,33	2 273 118,99		0,10	
2846	467 914,91	2 273 119,25		0,10	
2847	467 915,65	2 273 123,19		0,10	
2848	467 917,03	2 273 122,93		0,10	
2849	467 918,96	2 273 133,89	Аналитический метод	0,10	—
2850	467 920,39	2 273 144,12		0,10	
2851	467 918,86	2 273 144,33		0,10	
2852	467 919,42	2 273 148,29		0,10	
2853	467 920,94	2 273 148,08		0,10	
2854	467 921,84	2 273 154,53		0,10	
2855	467 920,65	2 273 154,70		0,10	
2856	467 921,19	2 273 158,66		0,10	
2857	467 922,39	2 273 158,50		0,10	
2858	467 925,86	2 273 182,20		0,10	
2859	467 928,83	2 273 198,01		0,10	
2860	467 928,34	2 273 198,10		0,10	
2861	467 929,06	2 273 202,04		0,10	
2862	467 929,55	2 273 201,95		0,10	
2863	467 933,65	2 273 224,54		0,10	
2864	467 933,26	2 273 224,61		0,10	
2865	467 933,98	2 273 228,55		0,10	
2866	467 934,35	2 273 228,48		0,10	
2867	467 935,23	2 273 233,39		0,10	
2868	467 934,86	2 273 233,46		0,10	
2869	467 935,58	2 273 237,40		0,10	
2870	467 935,93	2 273 237,33		0,10	
2871	467 937,53	2 273 246,22		0,10	
2872	467 937,28	2 273 246,26		0,10	
2873	467 937,98	2 273 250,20		0,10	
2874	467 938,24	2 273 250,15		0,10	
2875	467 943,05	2 273 276,88		0,10	
2876	467 941,87	2 273 277,09		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

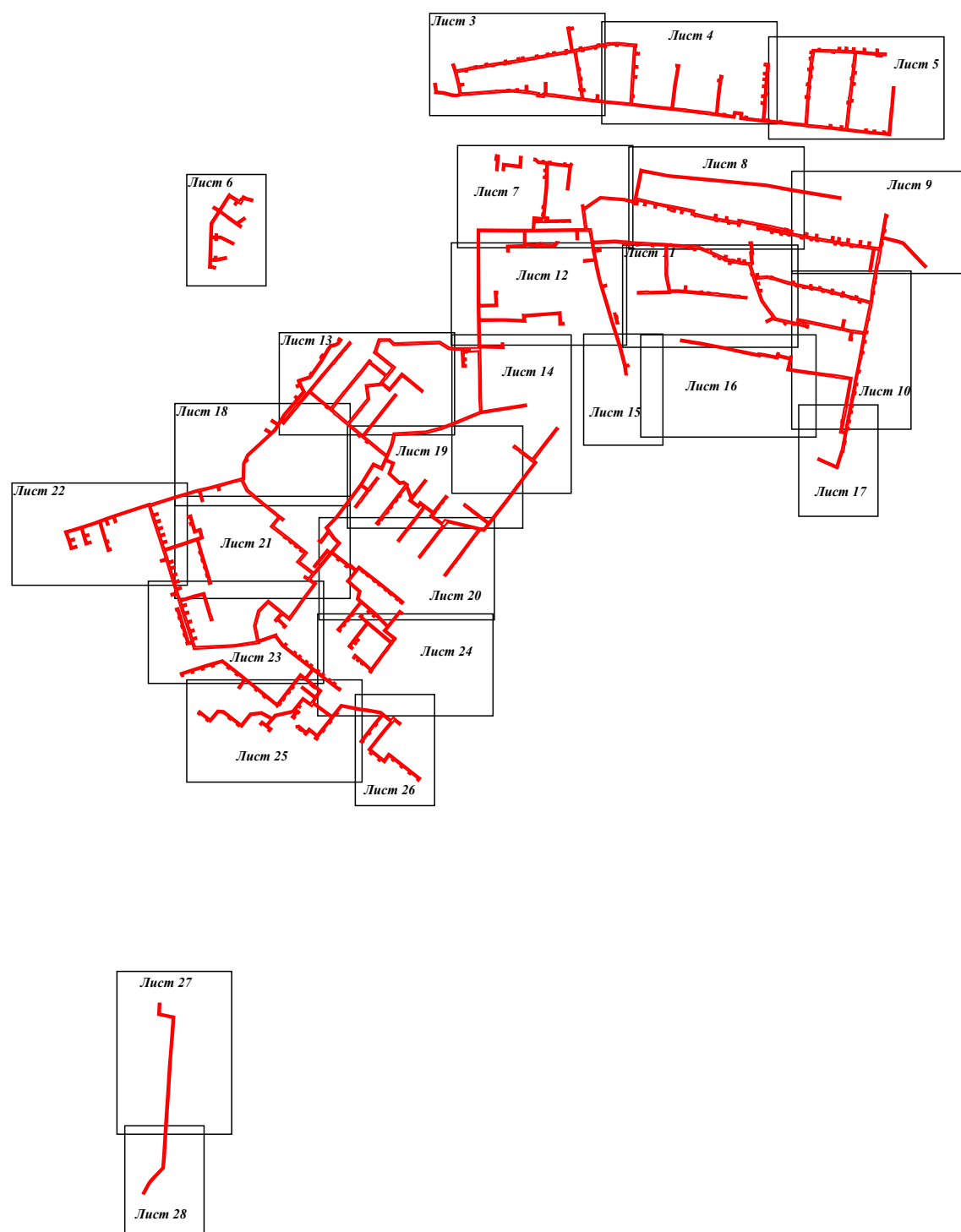
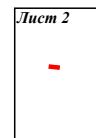
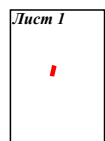
1	2	3	4	5	6
2877	467 942,57	2 273 281,03	Аналитический метод	0,10	—
2878	467 943,75	2 273 280,82		0,10	
2879	467 946,90	2 273 297,96		0,10	
2880	467 909,44	2 273 304,19		0,10	
2881	467 866,30	2 273 310,83		0,10	
2882	467 865,96	2 273 308,39		0,10	
2883	467 862,00	2 273 308,95		0,10	
2884	467 862,34	2 273 311,39		0,10	
2885	467 844,83	2 273 313,85		0,10	
2793	467 845,90	2 273 304,59		0,10	
Вырез 3 из 3					
2886	467 778,30	2 273 888,16	Аналитический метод	0,10	—
2887	467 778,65	2 273 885,36		0,10	
2888	467 783,30	2 273 885,95		0,10	
2889	467 783,80	2 273 881,99		0,10	
2890	467 779,16	2 273 881,39		0,10	
2891	467 781,73	2 273 861,23		0,10	
2892	467 786,65	2 273 861,69		0,10	
2893	467 787,03	2 273 857,71		0,10	
2894	467 782,13	2 273 857,25		0,10	
2895	467 786,37	2 273 813,69		0,10	
2896	467 787,12	2 273 808,35		0,10	
2897	467 844,41	2 273 812,05		0,10	
2898	467 844,32	2 273 813,27		0,10	
2899	467 848,32	2 273 813,55		0,10	
2900	467 848,40	2 273 812,33		0,10	
2901	467 867,02	2 273 814,01		0,10	
2902	467 866,86	2 273 815,60		0,10	
2903	467 870,84	2 273 816,00		0,10	
2904	467 871,00	2 273 814,41		0,10	
2905	467 890,21	2 273 816,36		0,10	
2906	467 889,99	2 273 818,51		0,10	
2907	467 893,97	2 273 818,91		0,10	
2908	467 894,19	2 273 816,76		0,10	
2909	467 910,02	2 273 818,51		0,10	
2910	467 909,81	2 273 820,42		0,10	
2911	467 913,79	2 273 820,86		0,10	
2912	467 914,00	2 273 818,95		0,10	
2913	467 923,66	2 273 820,01		0,10	
2914	467 934,11	2 273 821,50		0,10	
2915	467 934,08	2 273 821,69		0,10	
2916	467 938,04	2 273 822,31	0,10		
2917	467 938,07	2 273 822,06	0,10		
2918	467 947,41	2 273 823,38	0,10		
2919	467 946,66	2 273 863,66	0,10		
2920	467 944,75	2 273 863,46	0,10		
2921	467 944,33	2 273 867,44	0,10		
2922	467 946,48	2 273 867,66	0,10		
2923	467 944,93	2 273 902,85	0,10		
2924	467 944,18	2 273 911,94	0,10		
2925	467 918,96	2 273 909,28	0,10		
2926	467 919,14	2 273 907,83	0,10		
2927	467 915,18	2 273 907,33	0,10		
2928	467 914,99	2 273 908,78	0,10		
2929	467 890,66	2 273 905,76	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта





1	2	3	4	5	6
2930	467 890,82	2 273 904,43	Аналитический метод	0,10	—
2931	467 886,86	2 273 903,93		0,10	
2932	467 886,69	2 273 905,26		0,10	
2933	467 850,66	2 273 901,00		0,10	
2934	467 850,76	2 273 900,21		0,10	
2935	467 846,78	2 273 899,74		0,10	
2936	467 846,69	2 273 900,53		0,10	
2937	467 837,53	2 273 899,51		0,10	
2938	467 837,86	2 273 896,42		0,10	
2939	467 833,88	2 273 896,00		0,10	
2940	467 833,55	2 273 899,07		0,10	
2941	467 777,78	2 273 892,70		0,10	
2886	467 778,30	2 273 888,16		0,10	
№ п/п контура: 9					
2942	467 473,43	2 272 511,48	Аналитический метод	0,10	—
2943	467 475,42	2 272 511,85		0,10	
2944	467 477,42	2 272 501,99		0,10	
2945	467 489,17	2 272 502,43		0,10	
2946	467 488,55	2 272 513,11		0,10	
2947	467 493,33	2 272 535,82		0,10	
2948	467 497,24	2 272 534,98		0,10	
2949	467 492,81	2 272 513,93		0,10	
2950	467 497,75	2 272 514,22		0,10	
2951	467 497,99	2 272 510,22		0,10	
2952	467 492,74	2 272 509,92		0,10	
2953	467 493,17	2 272 502,58		0,10	
2954	467 522,44	2 272 503,68		0,10	
2955	467 538,26	2 272 504,05		0,10	
2956	467 538,32	2 272 511,43		0,10	
2957	467 534,32	2 272 511,46		0,10	
2958	467 534,36	2 272 515,46		0,10	
2959	467 538,35	2 272 515,43		0,10	
2960	467 538,40	2 272 522,47		0,10	
2961	467 524,17	2 272 550,31		0,10	
2962	467 527,73	2 272 552,13		0,10	
2963	467 542,40	2 272 523,41		0,10	
2964	467 542,35	2 272 515,87		0,10	
2965	467 546,75	2 272 515,84		0,10	
2966	467 546,71	2 272 511,84		0,10	
2967	467 542,32	2 272 511,87		0,10	
2968	467 542,26	2 272 504,14		0,10	
2969	467 570,11	2 272 505,27		0,10	
2970	467 594,86	2 272 521,29		0,10	
2971	467 584,05	2 272 536,13		0,10	
2972	467 583,70	2 272 535,88		0,10	
2973	467 581,38	2 272 539,14		0,10	
2974	467 581,69	2 272 539,36		0,10	
2975	467 561,91	2 272 566,70		0,10	
2976	467 565,18	2 272 569,01	0,10		
2977	467 569,93	2 272 562,30	0,10		
2978	467 580,38	2 272 577,08	0,10		
2979	467 583,64	2 272 574,78	0,10		
2980	467 572,42	2 272 558,89	0,10		
2981	467 598,22	2 272 523,47	0,10		
2982	467 628,91	2 272 542,93	0,10		

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:14 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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



Подпись _____ Дата « 23 » сентября 20 20 г.

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







Масштаб 1:1 000



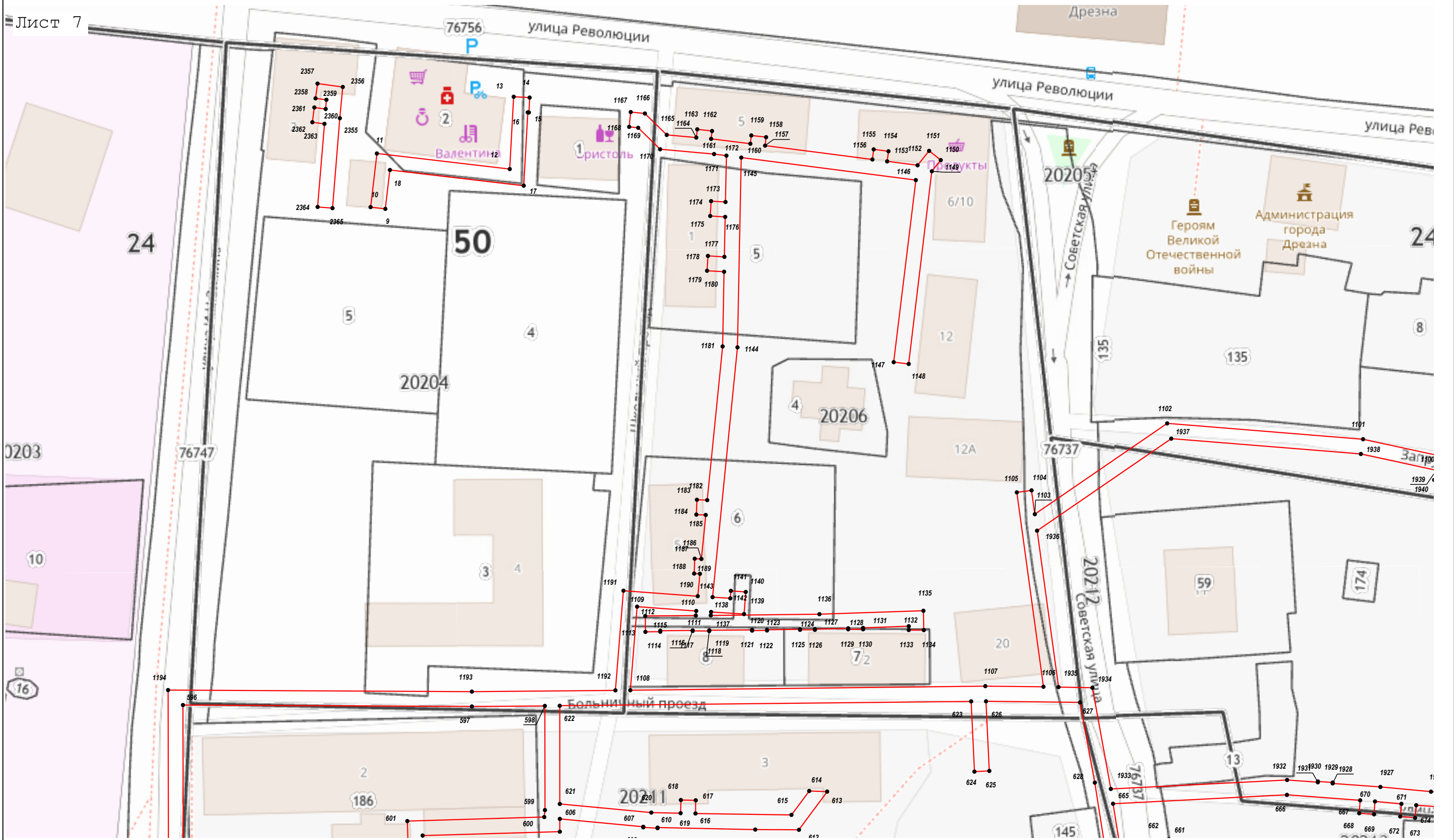
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

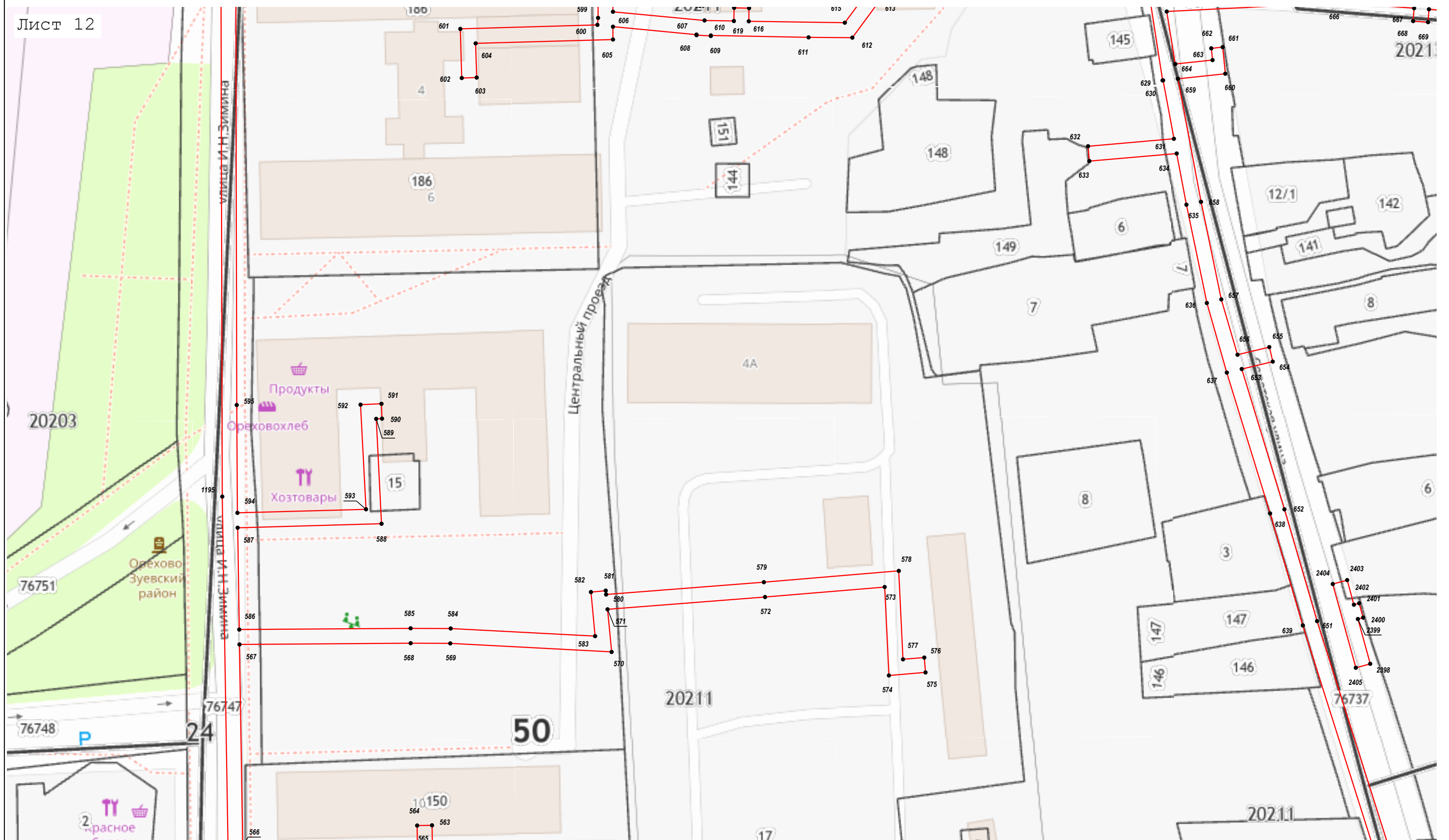


Масштаб 1:1 000

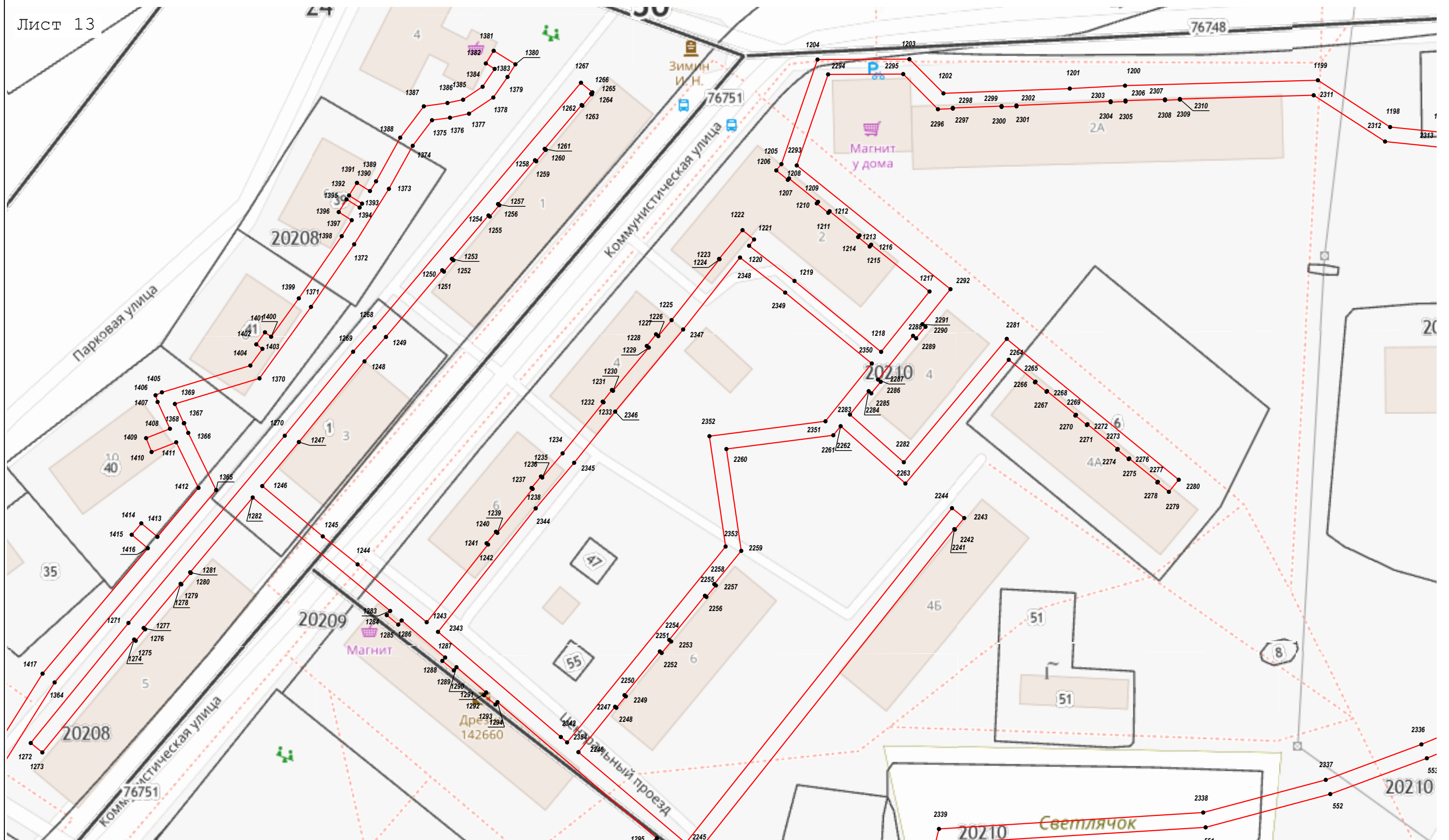


Масштаб 1:1 000

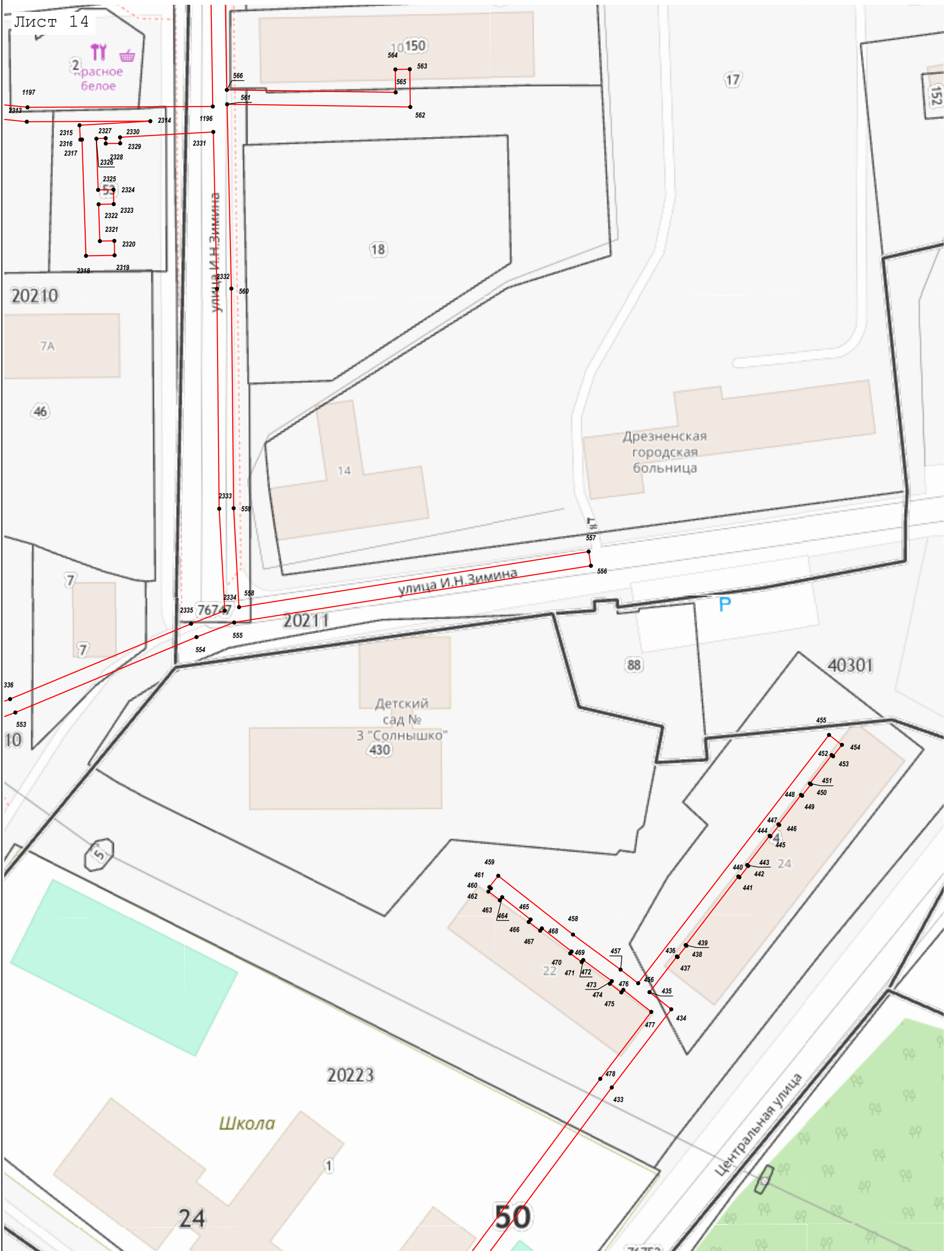


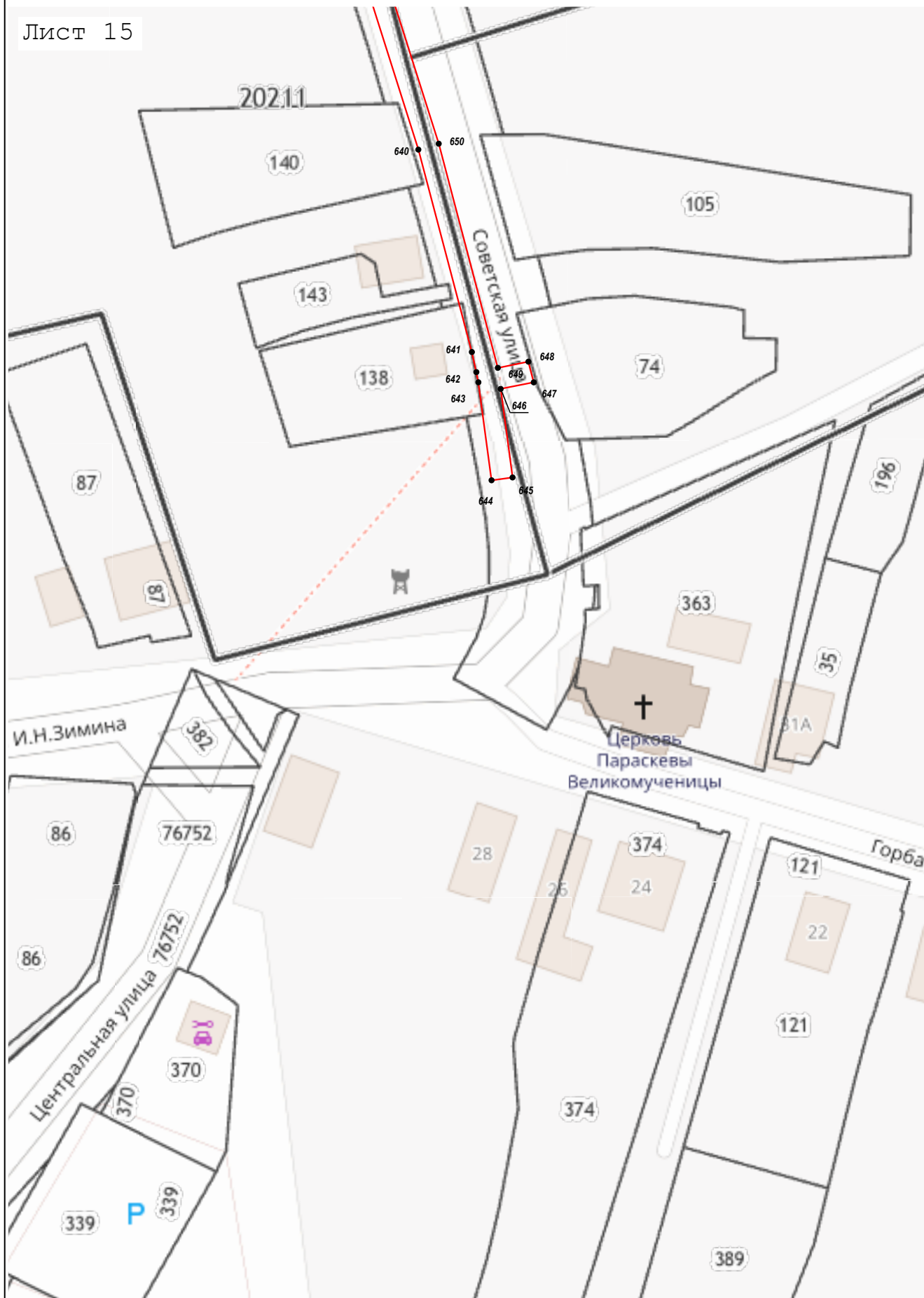


Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000





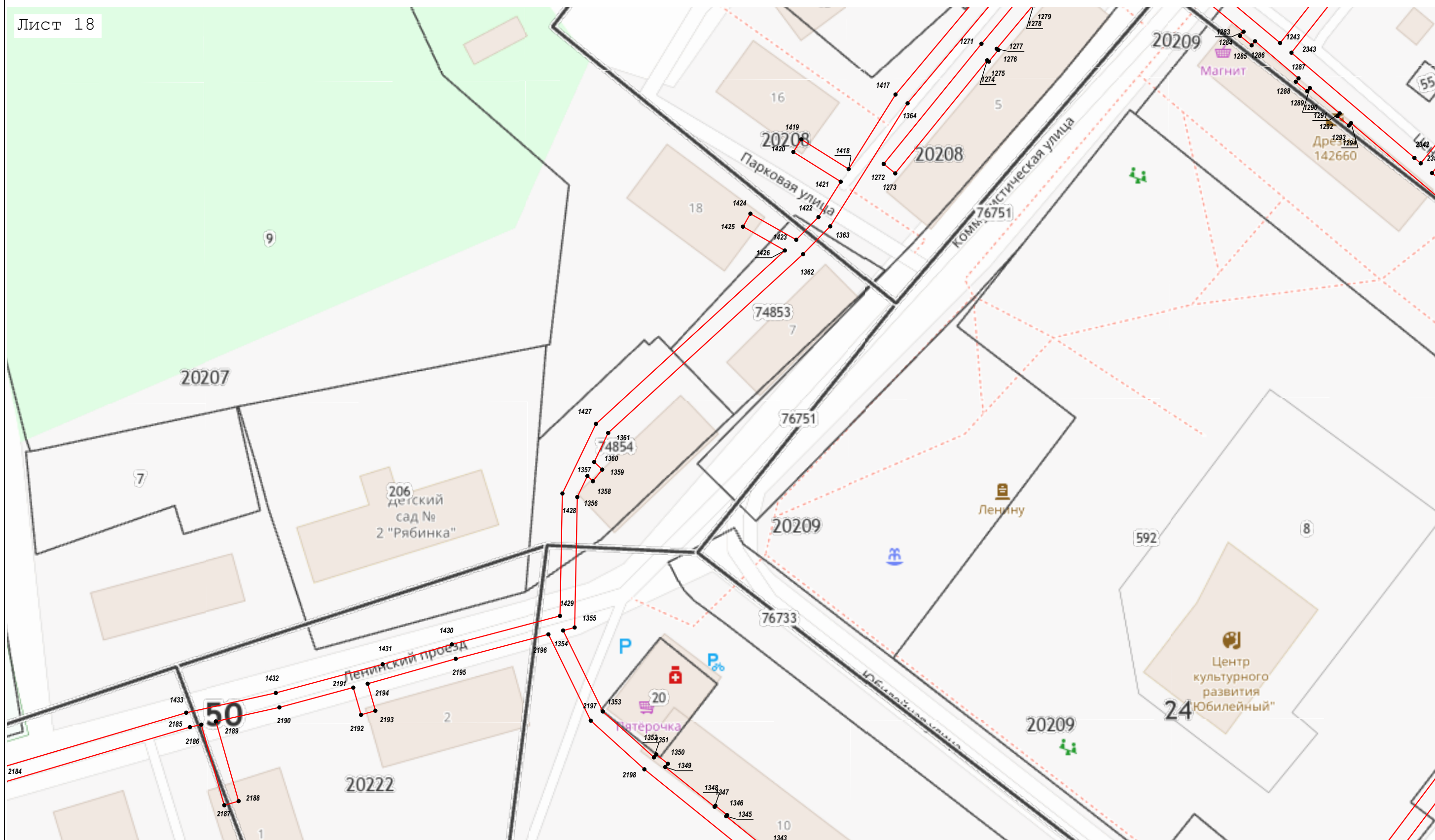
Масштаб 1:1 000



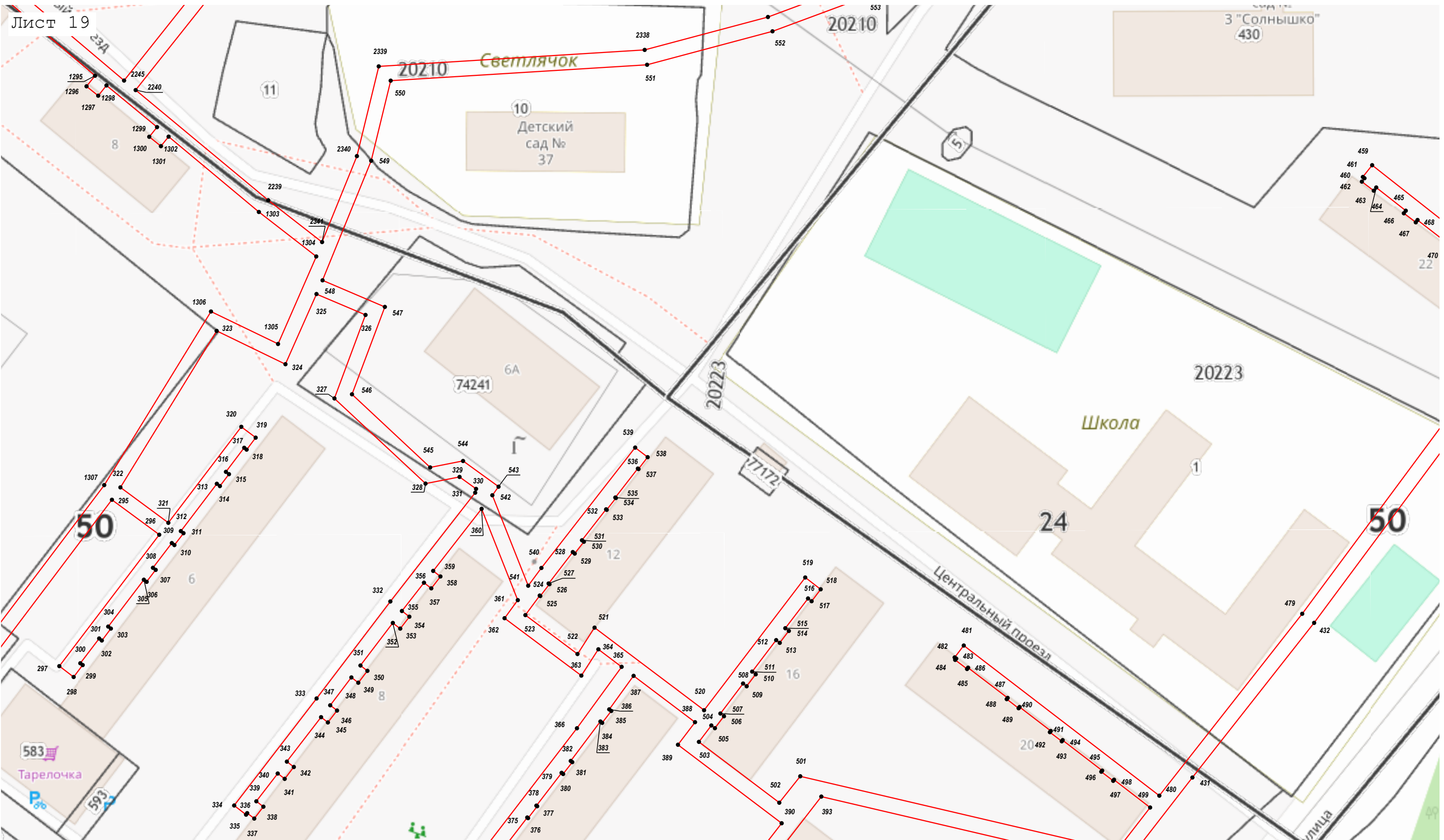
Масштаб 1:1 000



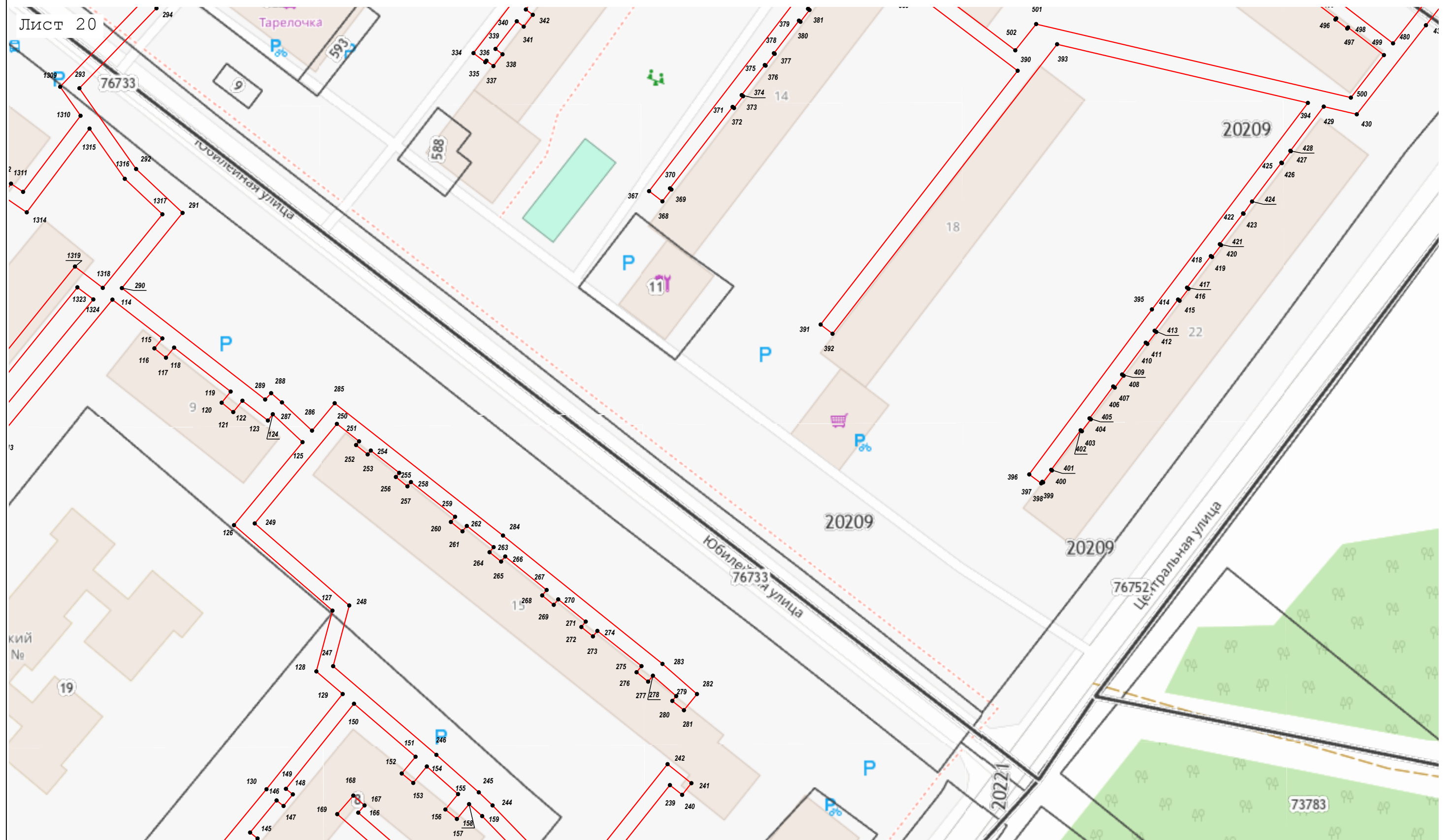
Масштаб 1:1 000



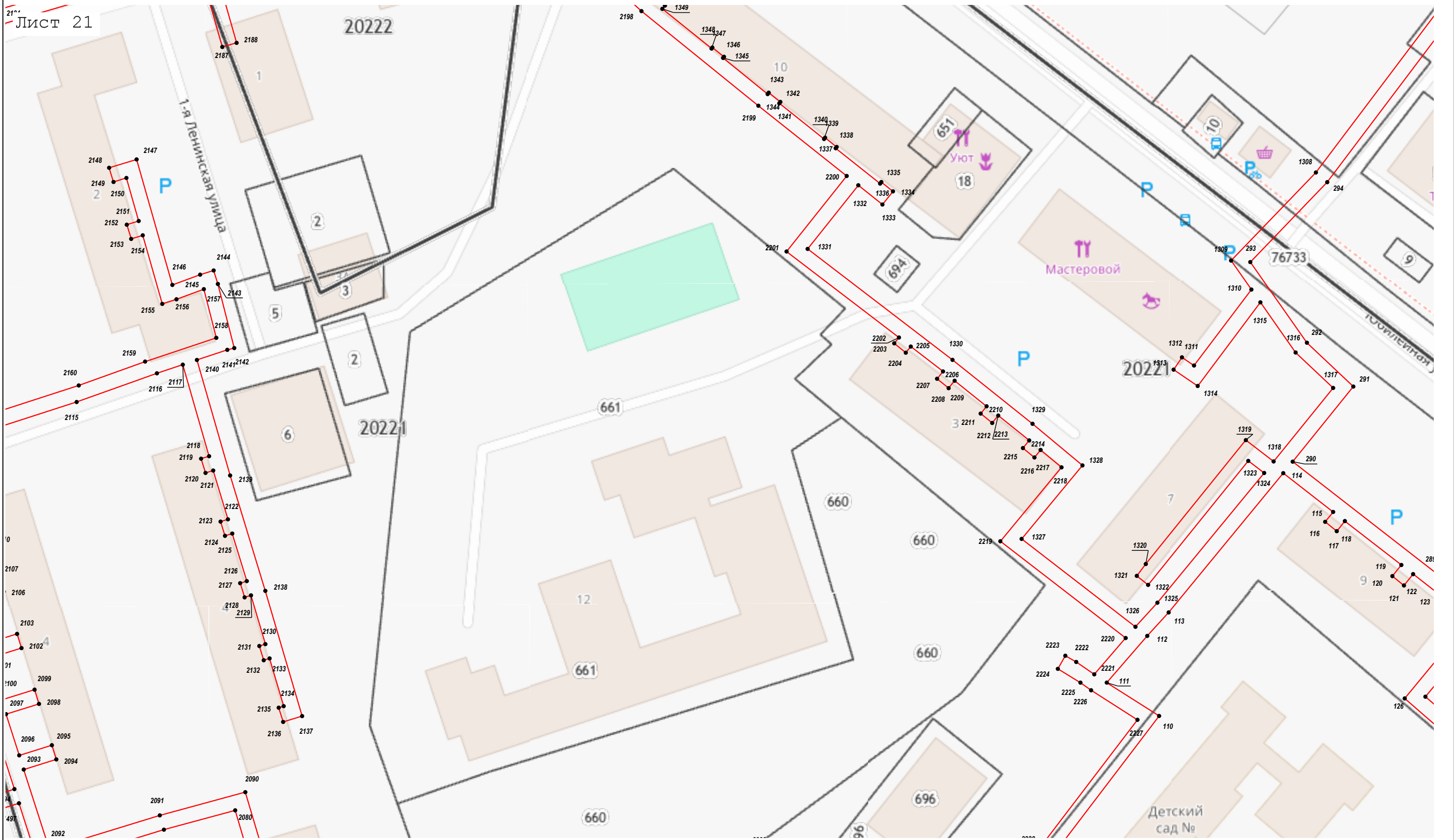
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



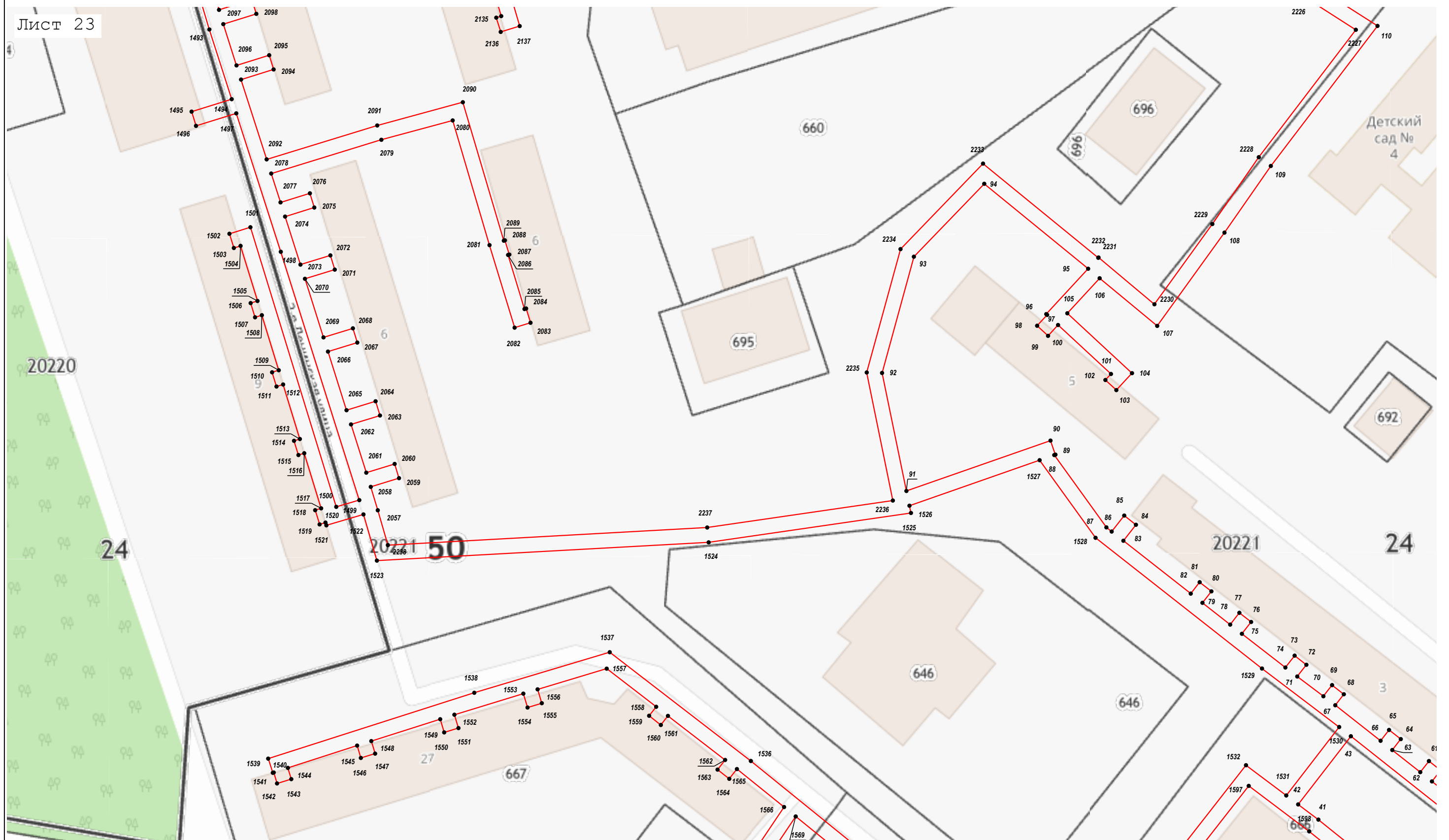
Масштаб 1:1 000

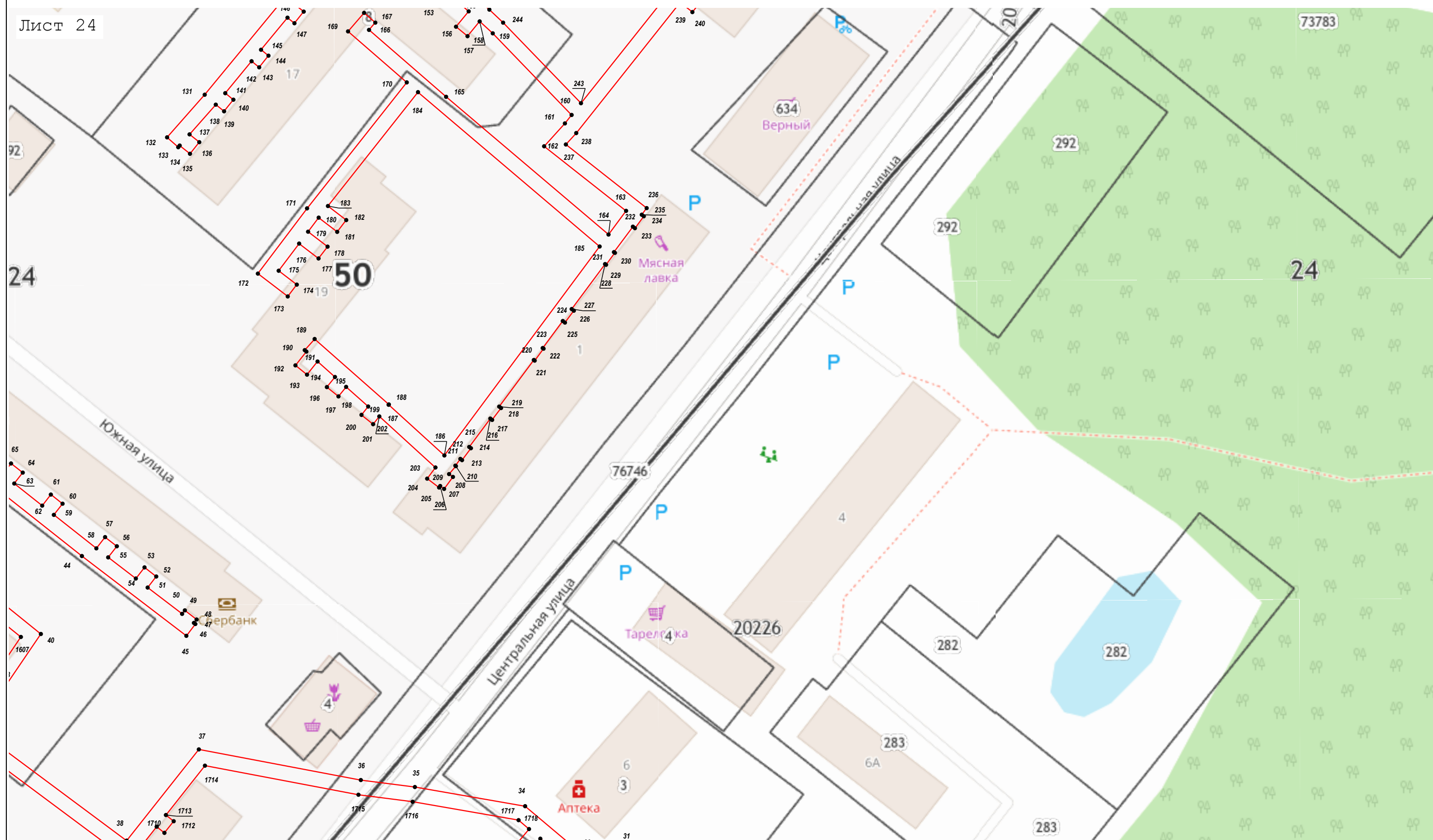


Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

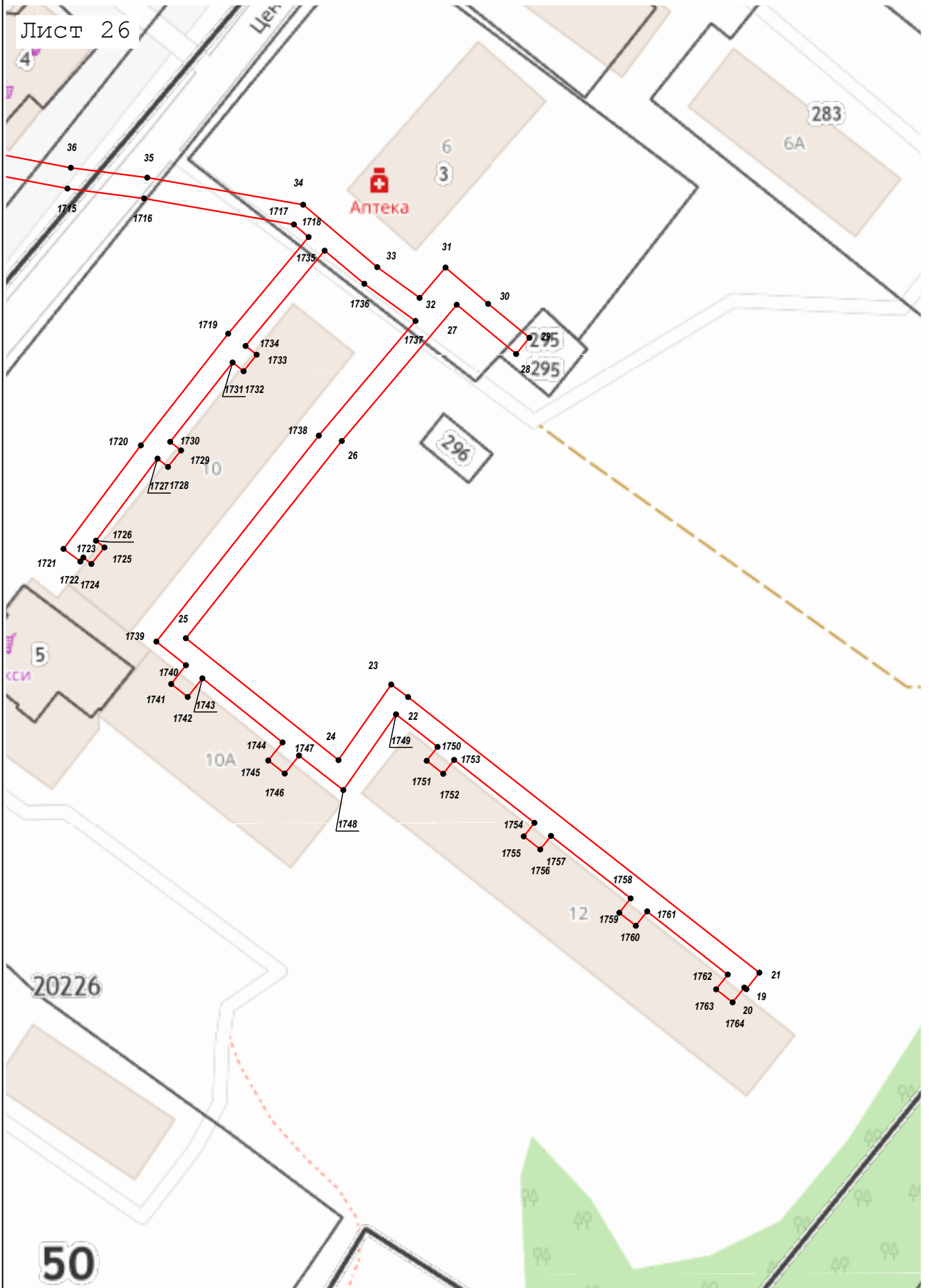


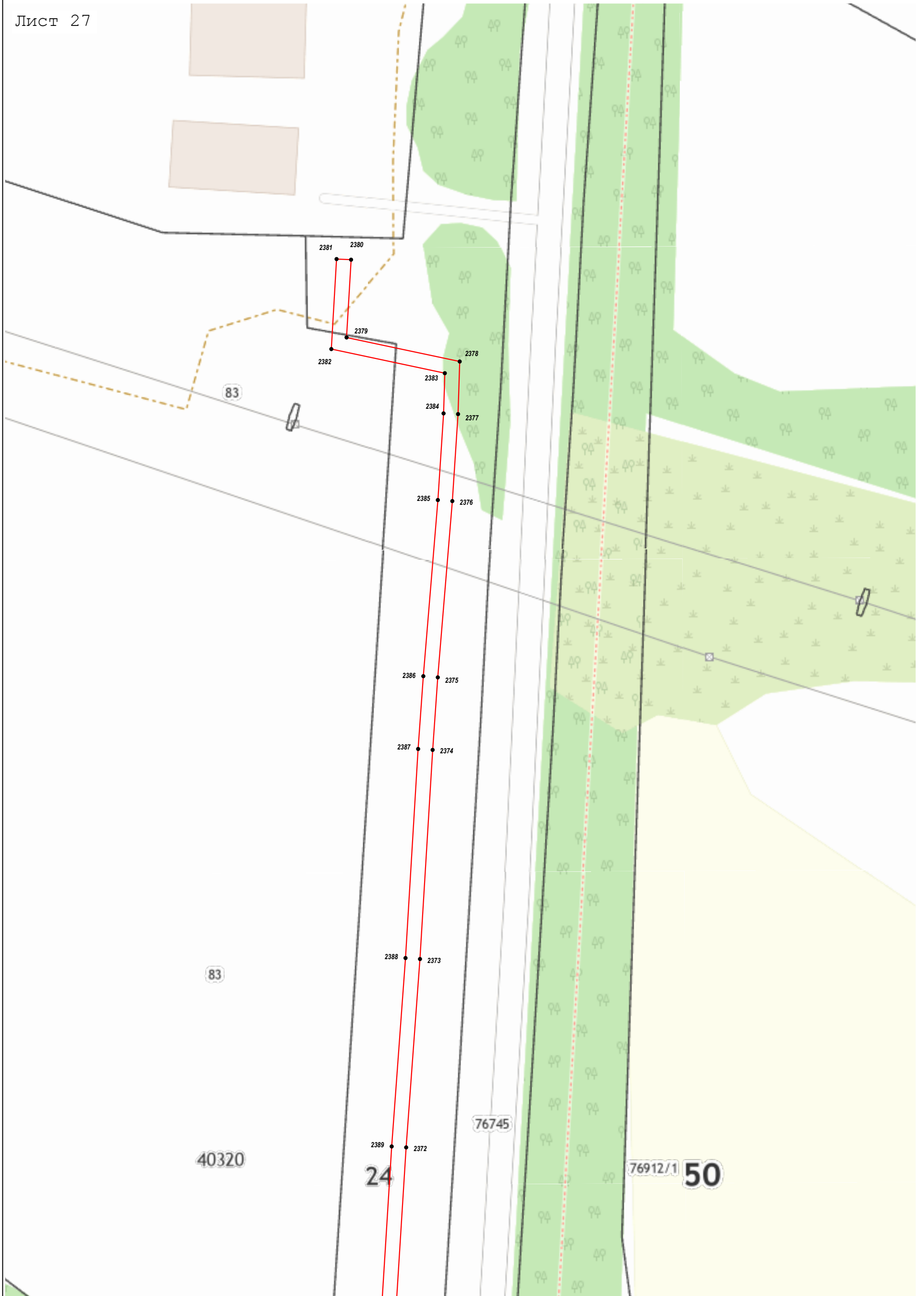


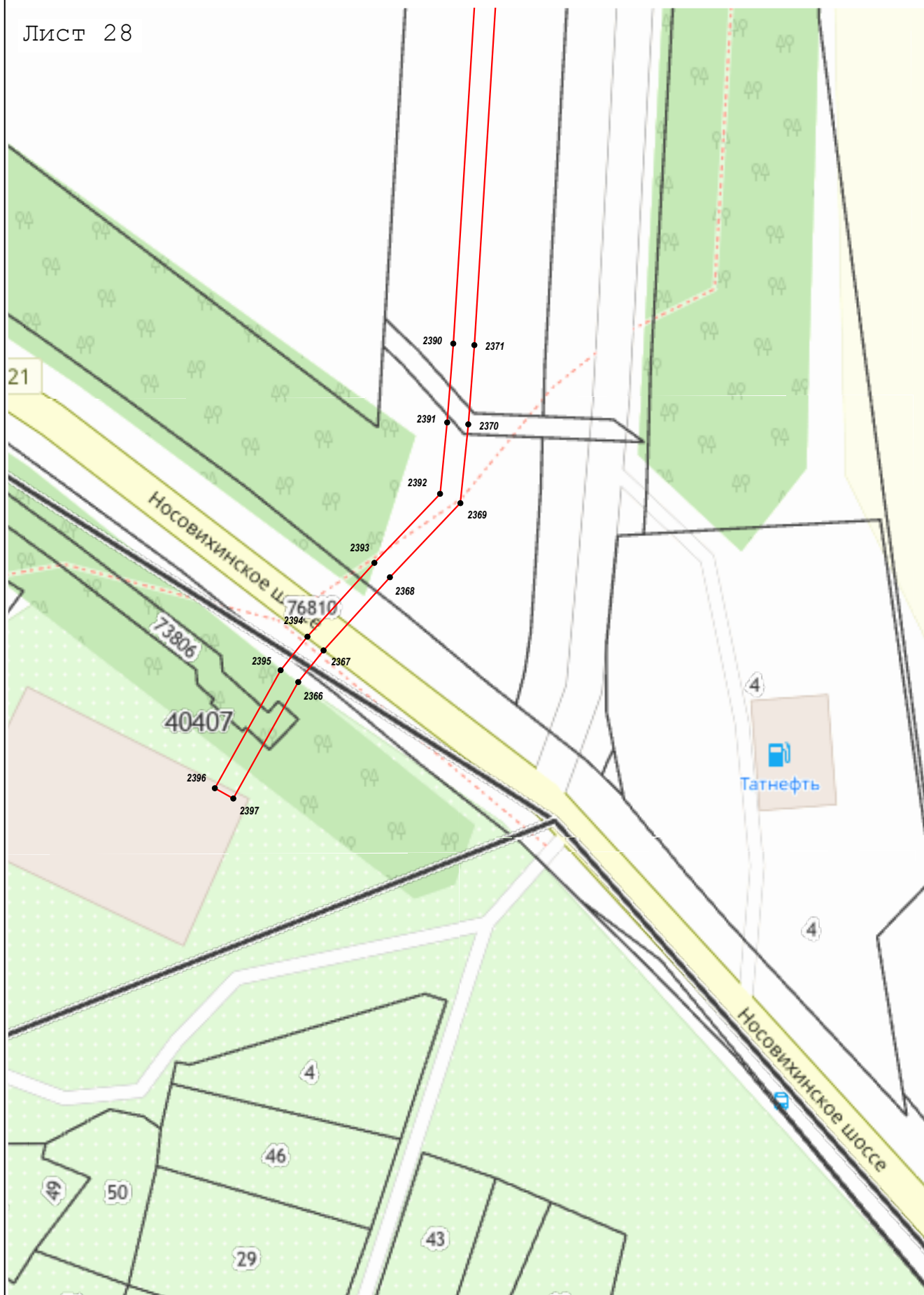
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000







Масштаб 1:1 000