

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть г. Ликино-Дулёво», кадастровый номер
50:24:0000000:9737

(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, Ликино-Дулёво г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	236 070 м ² ± 170 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	468 047,39	2 276 926,22	Аналитический метод	0,10	—
2	468 053,69	2 276 923,45		0,10	
3	468 055,15	2 276 927,18		0,10	
4	468 048,99	2 276 929,88		0,10	
1	468 047,39	2 276 926,22		0,10	
5	468 221,28	2 277 424,66	Аналитический метод	0,10	—
6	468 224,47	2 277 423,54		0,10	
7	468 225,79	2 277 427,32		0,10	
8	468 222,96	2 277 428,30		0,10	
5	468 221,28	2 277 424,66	Аналитический метод	0,10	—
9	465 741,72	2 277 750,11		0,10	
10	465 756,64	2 277 748,99		0,10	
11	465 756,94	2 277 752,97		0,10	
12	465 742,02	2 277 754,09	Аналитический метод	0,10	—
9	465 741,72	2 277 750,11		0,10	
13	465 755,45	2 277 778,57		0,10	
14	465 765,48	2 277 777,43		0,10	
15	465 765,92	2 277 781,41	Аналитический метод	0,10	—
16	465 755,90	2 277 782,54		0,10	
13	465 755,45	2 277 778,57		0,10	
17	465 518,22	2 278 844,80		0,10	
348	465 508,62	2 278 793,79	Аналитический метод	0,10	—
347	465 564,22	2 278 784,83		0,10	
346	465 582,65	2 278 782,19		0,10	
345	465 582,31	2 278 779,76		0,10	
344	465 586,32	2 278 779,40		0,10	
343	465 586,61	2 278 781,62		0,10	
342	465 607,02	2 278 778,13		0,10	
341	465 606,67	2 278 776,08		0,10	
340	465 610,61	2 278 775,42		0,10	
339	465 610,96	2 278 777,46		0,10	
338	465 611,67	2 278 777,33		0,10	
337	465 645,55	2 278 770,28		0,10	
336	465 671,70	2 278 765,08		0,10	
335	465 671,34	2 278 763,26		0,10	
334	465 675,26	2 278 762,48		0,10	
333	465 675,62	2 278 764,31		0,10	
332	465 686,68	2 278 762,13		0,10	
331	465 701,18	2 278 758,98		0,10	
330	465 700,80	2 278 757,25		0,10	
329	465 704,73	2 278 756,50		0,10	
328	465 705,09	2 278 758,13		0,10	
327	465 713,78	2 278 756,24		0,10	
326	465 714,84	2 278 762,40		0,10	
325	465 733,71	2 278 760,16		0,10	
324	465 733,16	2 278 755,42	0,10		
323	465 737,14	2 278 754,96	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
322	465 737,68	2 278 759,70	Аналитический метод	0,10	—
321	465 911,22	2 278 739,47		0,10	
320	465 925,73	2 278 737,85		0,10	
319	465 951,06	2 278 735,37		0,10	
318	466 009,57	2 278 728,97		0,10	
317	466 021,98	2 278 727,26		0,10	
316	466 046,86	2 278 723,38		0,10	
315	466 070,10	2 278 720,12		0,10	
314	466 107,81	2 278 715,27		0,10	
313	466 121,91	2 278 713,21		0,10	
312	466 131,24	2 278 733,80		0,10	
311	466 138,11	2 278 728,24		0,10	
310	466 147,50	2 278 721,32		0,10	
309	466 165,42	2 278 710,29		0,10	
308	466 180,33	2 278 702,62		0,10	
307	466 202,01	2 278 693,41		0,10	
306	466 187,93	2 278 678,26		0,10	
305	466 160,76	2 278 648,29		0,10	
304	466 149,97	2 278 659,05		0,10	
303	466 139,48	2 278 650,88		0,10	
302	466 141,94	2 278 647,72		0,10	
301	466 149,65	2 278 653,73		0,10	
300	466 160,90	2 278 642,49		0,10	
299	466 193,17	2 278 678,03		0,10	
298	466 213,35	2 278 660,31		0,10	
297	466 242,33	2 278 660,13		0,10	
296	466 300,00	2 278 661,15		0,10	
295	466 367,49	2 278 661,38		0,10	
294	466 426,88	2 278 666,02		0,10	
293	466 436,06	2 278 665,90		0,10	
292	466 487,72	2 278 666,84		0,10	
291	466 487,98	2 278 654,58		0,10	
290	466 498,99	2 278 655,19		0,10	
289	466 498,67	2 278 626,17		0,10	
288	466 498,89	2 278 615,98		0,10	
287	466 499,46	2 278 604,00		0,10	
286	466 503,45	2 278 604,19		0,10	
285	466 503,43	2 278 604,67		0,10	
284	466 505,25	2 278 604,74		0,10	
283	466 505,09	2 278 608,74		0,10	
282	466 503,24	2 278 608,67		0,10	
281	466 502,89	2 278 616,11		0,10	
280	466 502,78	2 278 622,33		0,10	
279	466 504,54	2 278 622,40	0,10		
278	466 504,38	2 278 626,40	0,10		
277	466 502,72	2 278 626,33	0,10		
276	466 503,03	2 278 659,41	0,10		
275	466 491,90	2 278 658,80	0,10		
274	466 491,72	2 278 666,90	0,10		
273	466 634,93	2 278 668,95	0,10		
272	466 634,87	2 278 672,95	0,10		
271	466 581,19	2 278 672,24	0,10		
270	466 581,88	2 278 692,09	0,10		
269	466 583,03	2 278 715,26	0,10		
268	466 583,51	2 278 730,02	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
267	466 584,40	2 278 788,81	Аналитический метод	0,10	—
266	466 585,54	2 278 833,86		0,10	
265	466 586,68	2 278 859,09		0,10	
264	466 634,46	2 278 855,14		0,10	
263	466 634,79	2 278 859,13		0,10	
262	466 586,87	2 278 863,17		0,10	
261	466 579,42	2 278 863,67		0,10	
260	466 579,43	2 278 863,81		0,10	
259	466 575,43	2 278 864,07		0,10	
258	466 575,43	2 278 863,93		0,10	
257	466 552,78	2 278 865,44		0,10	
256	466 544,48	2 278 866,16		0,10	
255	466 544,52	2 278 866,66		0,10	
254	466 540,54	2 278 867,00		0,10	
253	466 540,50	2 278 866,50		0,10	
252	466 498,51	2 278 870,12		0,10	
251	466 498,55	2 278 870,64		0,10	
250	466 494,57	2 278 870,98		0,10	
249	466 494,52	2 278 870,47		0,10	
248	466 475,56	2 278 872,23		0,10	
247	466 452,98	2 278 873,87		0,10	
246	466 430,34	2 278 876,34		0,10	
245	466 430,46	2 278 877,45		0,10	
244	466 426,48	2 278 877,89		0,10	
243	466 426,36	2 278 876,78		0,10	
242	466 406,37	2 278 879,04		0,10	
241	466 406,51	2 278 880,26		0,10	
240	466 402,53	2 278 880,72		0,10	
239	466 402,39	2 278 879,49		0,10	
238	466 382,20	2 278 881,94		0,10	
237	466 382,31	2 278 882,78		0,10	
236	466 378,35	2 278 883,30		0,10	
235	466 378,24	2 278 882,47		0,10	
234	466 360,04	2 278 884,90		0,10	
233	466 360,14	2 278 885,67		0,10	
232	466 356,18	2 278 886,19		0,10	
231	466 356,08	2 278 885,43		0,10	
230	466 335,33	2 278 888,08		0,10	
229	466 335,43	2 278 888,80		0,10	
228	466 331,47	2 278 889,36		0,10	
227	466 331,37	2 278 888,64		0,10	
226	466 305,46	2 278 892,36		0,10	
225	466 305,51	2 278 892,66		0,10	
224	466 301,55	2 278 893,26		0,10	
223	466 301,50	2 278 892,93	0,10		
222	466 287,91	2 278 894,88	0,10		
221	466 266,85	2 278 897,26	0,10		
220	466 232,21	2 278 900,90	0,10		
219	466 235,89	2 278 930,83	0,10		
218	466 239,76	2 278 968,86	0,10		
217	466 242,09	2 278 989,39	0,10		
216	466 256,91	2 278 986,61	0,10		
215	466 250,58	2 278 937,16	0,10		
214	466 254,42	2 278 936,50	0,10		
213	466 255,09	2 278 940,44	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
212	466 260,85	2 278 985,87	Аналитический метод	0,10	—
211	466 283,34	2 278 981,60		0,10	
210	466 296,39	2 278 978,95		0,10	
209	466 317,82	2 278 975,29		0,10	
208	466 317,74	2 278 974,77		0,10	
207	466 321,68	2 278 974,13		0,10	
206	466 321,77	2 278 974,67		0,10	
205	466 328,90	2 278 973,54		0,10	
204	466 351,51	2 278 970,66		0,10	
203	466 351,44	2 278 970,17		0,10	
202	466 355,40	2 278 969,63		0,10	
201	466 355,47	2 278 970,11		0,10	
200	466 372,73	2 278 967,73		0,10	
199	466 372,67	2 278 967,31		0,10	
198	466 376,63	2 278 966,73		0,10	
197	466 376,69	2 278 967,18		0,10	
196	466 408,32	2 278 962,84		0,10	
195	466 438,44	2 278 959,21		0,10	
194	466 487,90	2 278 952,58		0,10	
193	466 522,19	2 278 946,75		0,10	
192	466 557,98	2 278 942,35		0,10	
191	466 648,46	2 278 933,39		0,10	
190	466 648,85	2 278 937,38		0,10	
189	466 558,42	2 278 946,33		0,10	
188	466 522,77	2 278 950,71		0,10	
187	466 488,50	2 278 956,54		0,10	
186	466 438,99	2 278 963,17		0,10	
185	466 408,83	2 278 966,80		0,10	
184	466 352,05	2 278 974,62		0,10	
183	466 329,46	2 278 977,50		0,10	
182	466 312,01	2 278 980,26		0,10	
181	466 297,13	2 278 982,89		0,10	
180	466 284,11	2 278 985,52		0,10	
179	466 242,55	2 278 993,37		0,10	
178	466 242,67	2 278 994,47		0,10	
177	466 238,70	2 278 994,92		0,10	
176	466 238,42	2 278 992,51		0,10	
175	466 223,46	2 278 994,36		0,10	
174	466 185,50	2 279 000,21		0,10	
173	466 145,91	2 279 006,57		0,10	
172	466 112,37	2 279 012,17		0,10	
171	466 093,73	2 279 014,21		0,10	
170	466 077,11	2 279 016,21		0,10	
169	466 030,65	2 279 022,24		0,10	
168	466 010,68	2 279 024,15		0,10	
167	465 992,22	2 279 026,29		0,10	
166	465 964,35	2 279 030,26		0,10	
165	465 919,58	2 279 037,67	0,10		
164	465 906,18	2 279 039,44	0,10		
163	465 891,18	2 279 040,63	0,10		
162	465 851,94	2 279 042,97	0,10		
161	465 791,56	2 279 046,21	0,10		
160	465 777,48	2 278 989,73	0,10		
159	465 769,57	2 278 991,69	0,10		
158	465 768,89	2 278 987,72	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
157	465 776,52	2 278 985,85	Аналитический метод	0,10	—
156	465 775,26	2 278 980,78		0,10	
155	465 767,86	2 278 982,62		0,10	
154	465 766,90	2 278 978,73		0,10	
153	465 774,30	2 278 976,90		0,10	
152	465 764,66	2 278 939,74		0,10	
151	465 758,04	2 278 941,52		0,10	
150	465 757,39	2 278 937,59		0,10	
149	465 763,62	2 278 935,88		0,10	
148	465 756,82	2 278 910,60		0,10	
147	465 740,16	2 278 839,34		0,10	
146	465 731,90	2 278 805,70		0,10	
145	465 721,33	2 278 765,62		0,10	
144	465 716,42	2 278 766,19		0,10	
143	465 711,58	2 278 767,03		0,10	
142	465 710,54	2 278 761,04		0,10	
141	465 707,80	2 278 761,63		0,10	
140	465 709,74	2 278 772,30		0,10	
139	465 705,80	2 278 773,02		0,10	
138	465 703,89	2 278 762,48		0,10	
137	465 694,68	2 278 764,49		0,10	
136	465 695,80	2 278 770,82		0,10	
135	465 691,86	2 278 771,52		0,10	
134	465 690,76	2 278 765,34		0,10	
133	465 674,27	2 278 768,65		0,10	
132	465 675,47	2 278 774,78		0,10	
131	465 671,55	2 278 775,56		0,10	
130	465 670,34	2 278 769,42		0,10	
129	465 649,92	2 278 773,56		0,10	
128	465 650,83	2 278 779,15		0,10	
127	465 646,89	2 278 779,79		0,10	
126	465 646,02	2 278 774,50		0,10	
125	465 644,17	2 278 774,71		0,10	
124	465 622,27	2 278 779,24		0,10	
123	465 628,45	2 278 816,36		0,10	
122	465 637,79	2 278 866,90		0,10	
121	465 639,94	2 278 866,49		0,10	
120	465 640,68	2 278 870,43		0,10	
119	465 638,51	2 278 870,83		0,10	
118	465 641,08	2 278 885,14		0,10	
117	465 643,75	2 278 884,87		0,10	
116	465 644,49	2 278 888,90	0,10		
115	465 641,76	2 278 889,10	0,10		
114	465 645,68	2 278 911,51	0,10		
113	465 648,58	2 278 911,01	0,10		
112	465 649,13	2 278 914,96	0,10		
111	465 646,39	2 278 915,45	0,10		
110	465 649,73	2 278 932,73	0,10		
109	465 651,88	2 278 932,32	0,10		
108	465 652,64	2 278 936,24	0,10		
107	465 650,49	2 278 936,66	0,10		
106	465 656,92	2 278 973,14	0,10		
105	465 659,57	2 278 972,82	0,10		
104	465 660,05	2 278 976,80	0,10		
103	465 657,62	2 278 977,09	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
102	465 658,97	2 278 985,90		0,10	
101	465 661,92	2 278 985,45		0,10	
100	465 662,52	2 278 989,41		0,10	
99	465 659,58	2 278 989,86		0,10	
98	465 661,35	2 279 001,50		0,10	
97	465 663,46	2 279 012,39		0,10	
96	465 666,92	2 279 011,92		0,10	
95	465 667,58	2 279 015,87		0,10	
94	465 664,22	2 279 016,32		0,10	
93	465 667,87	2 279 035,19		0,10	
92	465 670,84	2 279 034,67		0,10	
91	465 671,54	2 279 038,61		0,10	
90	465 668,64	2 279 039,12		0,10	
89	465 668,72	2 279 039,57		0,10	
88	465 664,80	2 279 040,33		0,10	
87	465 664,51	2 279 038,98		0,10	
86	465 655,20	2 279 040,78		0,10	
85	465 654,53	2 279 036,86		0,10	
84	465 663,77	2 279 035,05		0,10	
83	465 660,42	2 279 017,75		0,10	
82	465 651,50	2 279 018,77		0,10	
81	465 650,74	2 279 014,82		0,10	
80	465 659,66	2 279 013,81		0,10	
79	465 657,41	2 279 002,18		0,10	
78	465 655,55	2 278 989,98		0,10	
77	465 646,94	2 278 991,58		0,10	
76	465 646,22	2 278 987,64		0,10	
75	465 654,95	2 278 986,03	Аналитический метод	0,10	—
74	465 653,79	2 278 978,40		0,10	
73	465 648,11	2 278 946,12		0,10	
72	465 641,36	2 278 947,31		0,10	
71	465 640,66	2 278 943,37		0,10	
70	465 647,42	2 278 942,18		0,10	
69	465 642,42	2 278 916,14		0,10	
68	465 640,90	2 278 907,38		0,10	
67	465 635,78	2 278 908,25		0,10	
66	465 634,94	2 278 904,34		0,10	
65	465 640,21	2 278 903,44		0,10	
64	465 637,48	2 278 888,28		0,10	
63	465 629,09	2 278 889,50		0,10	
62	465 628,51	2 278 885,54		0,10	
61	465 636,87	2 278 884,33		0,10	
60	465 634,83	2 278 872,90		0,10	
59	465 626,94	2 278 873,65		0,10	
58	465 626,16	2 278 869,70		0,10	
57	465 634,09	2 278 868,95		0,10	
56	465 631,85	2 278 856,80		0,10	
55	465 624,17	2 278 857,95		0,10	
54	465 623,57	2 278 853,99		0,10	
53	465 631,12	2 278 852,86		0,10	
52	465 628,00	2 278 835,95		0,10	
51	465 620,69	2 278 837,29		0,10	
50	465 620,22	2 278 833,31		0,10	
49	465 627,27	2 278 832,01		0,10	
48	465 624,51	2 278 817,05		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
47	465 618,35	2 278 780,04	Аналитический метод	0,10	—
46	465 612,41	2 278 781,27		0,10	
45	465 605,93	2 278 782,38		0,10	
44	465 606,83	2 278 787,73		0,10	
43	465 602,89	2 278 788,39		0,10	
42	465 601,98	2 278 783,05		0,10	
41	465 583,98	2 278 786,03		0,10	
40	465 584,94	2 278 792,78		0,10	
39	465 580,98	2 278 793,34		0,10	
38	465 580,02	2 278 786,60		0,10	
37	465 561,60	2 278 789,31		0,10	
36	465 562,64	2 278 795,83		0,10	
35	465 558,70	2 278 796,47		0,10	
34	465 557,65	2 278 789,94		0,10	
33	465 513,32	2 278 797,09		0,10	
32	465 524,12	2 278 854,54		0,10	
31	465 538,60	2 278 852,92		0,10	
30	465 539,04	2 278 856,90		0,10	
29	465 524,86	2 278 858,48		0,10	
28	465 529,59	2 278 884,35		0,10	
27	465 543,68	2 278 882,94		0,10	
26	465 544,08	2 278 886,92		0,10	
25	465 530,30	2 278 888,30		0,10	
24	465 537,52	2 278 928,64		0,10	
23	465 551,87	2 278 927,35		0,10	
22	465 552,23	2 278 931,33		0,10	
21	465 538,22	2 278 932,60		0,10	
20	465 538,28	2 278 932,92	0,10		
19	465 534,34	2 278 933,62	0,10		
18	465 523,07	2 278 870,60	0,10		
17	465 518,22	2 278 844,80	0,10		
Вырез 1 из 4					
349	465 835,16	2 278 752,42	Аналитический метод	0,10	—
350	465 835,39	2 278 754,41		0,10	
351	465 839,37	2 278 753,95		0,10	
352	465 839,14	2 278 751,96		0,10	
353	465 876,99	2 278 747,57		0,10	
354	465 877,29	2 278 750,14		0,10	
355	465 881,27	2 278 749,68		0,10	
356	465 880,97	2 278 747,11		0,10	
357	465 926,15	2 278 741,83		0,10	
358	465 954,56	2 278 739,02		0,10	
359	465 954,82	2 278 741,44		0,10	
360	465 958,80	2 278 741,00		0,10	
361	465 958,54	2 278 738,59		0,10	
362	466 001,85	2 278 733,84		0,10	
363	466 002,09	2 278 736,07		0,10	
364	466 006,07	2 278 735,63		0,10	
365	466 005,82	2 278 733,40		0,10	
366	466 022,56	2 278 731,22		0,10	
367	466 040,77	2 278 728,38		0,10	
368	466 040,94	2 278 729,50		0,10	
369	466 044,90	2 278 728,88		0,10	
370	466 044,72	2 278 727,76		0,10	
371	466 070,66	2 278 724,08		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
372	466 071,22	2 278 728,12	Аналитический метод	0,10	—
373	466 075,18	2 278 727,56		0,10	
374	466 074,62	2 278 723,53		0,10	
375	466 089,07	2 278 721,70		0,10	
376	466 089,64	2 278 726,17		0,10	
377	466 093,60	2 278 725,67		0,10	
378	466 093,04	2 278 721,19		0,10	
379	466 108,35	2 278 719,23		0,10	
380	466 119,51	2 278 717,61		0,10	
381	466 128,03	2 278 736,41		0,10	
382	466 126,10	2 278 737,97		0,10	
383	466 115,18	2 278 748,24		0,10	
384	466 086,99	2 278 773,76		0,10	
385	466 070,06	2 278 786,30		0,10	
386	466 067,26	2 278 787,97		0,10	
387	466 066,92	2 278 787,21		0,10	
388	466 063,28	2 278 788,87		0,10	
389	466 063,81	2 278 790,04		0,10	
390	466 059,39	2 278 792,70		0,10	
391	466 047,84	2 278 798,28		0,10	
392	466 025,07	2 278 807,14		0,10	
393	466 011,05	2 278 811,41		0,10	
394	465 990,43	2 278 816,24		0,10	
395	465 985,18	2 278 817,19		0,10	
396	465 984,69	2 278 814,48		0,10	
397	465 980,75	2 278 815,20		0,10	
398	465 981,24	2 278 817,90		0,10	
399	465 964,72	2 278 820,84		0,10	
400	465 964,48	2 278 817,21		0,10	
401	465 960,48	2 278 817,49		0,10	
402	465 960,76	2 278 821,48		0,10	
403	465 941,69	2 278 824,60		0,10	
404	465 933,32	2 278 825,72		0,10	
405	465 932,98	2 278 821,71		0,10	
406	465 929,00	2 278 822,05		0,10	
407	465 929,36	2 278 826,26		0,10	
408	465 892,67	2 278 830,75		0,10	
409	465 892,29	2 278 827,34		0,10	
410	465 888,31	2 278 827,78		0,10	
411	465 888,70	2 278 831,20		0,10	
412	465 873,21	2 278 833,33	0,10		
413	465 832,24	2 278 838,30	0,10		
414	465 830,98	2 278 829,46	0,10		
415	465 834,52	2 278 828,96	0,10		
416	465 833,96	2 278 825,00	0,10		
417	465 830,42	2 278 825,50	0,10		
418	465 827,41	2 278 804,12	0,10		
419	465 831,65	2 278 803,53	0,10		
420	465 831,11	2 278 799,57	0,10		
421	465 826,85	2 278 800,16	0,10		
422	465 820,45	2 278 754,12	0,10		
349	465 835,16	2 278 752,42	0,10		
Вырез 2 из 4					
423	466 214,87	2 278 664,31	Аналитический метод	0,10	—
424	466 242,31	2 278 664,13		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
425	466 299,96	2 278 665,15	Аналитический метод	0,10	—
426	466 367,33	2 278 665,38		0,10	
427	466 426,76	2 278 670,02		0,10	
428	466 436,04	2 278 669,90		0,10	
429	466 487,25	2 278 670,84		0,10	
430	466 487,07	2 278 696,90		0,10	
431	466 491,07	2 278 696,92		0,10	
432	466 491,25	2 278 670,91		0,10	
433	466 577,19	2 278 672,19		0,10	
434	466 577,95	2 278 693,56		0,10	
435	466 574,35	2 278 693,74		0,10	
436	466 574,55	2 278 697,74		0,10	
437	466 578,14	2 278 697,55		0,10	
438	466 579,03	2 278 715,42		0,10	
439	466 579,67	2 278 734,81		0,10	
440	466 580,16	2 278 778,37		0,10	
441	466 580,86	2 278 809,40		0,10	
442	466 581,54	2 278 834,00		0,10	
443	466 582,69	2 278 859,42		0,10	
444	466 552,48	2 278 861,46		0,10	
445	466 484,95	2 278 867,29		0,10	
446	466 475,22	2 278 868,25		0,10	
447	466 452,62	2 278 869,89		0,10	
448	466 389,86	2 278 876,88		0,10	
449	466 334,75	2 278 884,11		0,10	
450	466 287,41	2 278 890,92		0,10	
451	466 265,75	2 278 893,36		0,10	
452	466 231,79	2 278 896,92		0,10	
453	466 229,91	2 278 878,59		0,10	
454	466 224,56	2 278 837,49		0,10	
455	466 221,73	2 278 814,22		0,10	
456	466 244,02	2 278 823,75		0,10	
457	466 267,25	2 278 831,80		0,10	
458	466 290,33	2 278 840,14		0,10	
459	466 311,02	2 278 845,25		0,10	
460	466 324,99	2 278 848,10		0,10	
461	466 335,38	2 278 850,40		0,10	
462	466 338,62	2 278 861,63		0,10	
463	466 341,37	2 278 874,80		0,10	
464	466 364,17	2 278 871,98		0,10	
465	466 385,24	2 278 868,82		0,10	
466	466 419,68	2 278 865,04		0,10	
467	466 433,11	2 278 863,31		0,10	
468	466 461,55	2 278 860,66		0,10	
469	466 461,18	2 278 856,67		0,10	
470	466 432,67	2 278 859,33		0,10	
471	466 421,09	2 278 860,82		0,10	
472	466 384,72	2 278 864,86		0,10	
473	466 361,67	2 278 868,26		0,10	
474	466 344,53	2 278 870,38	0,10		
475	466 341,97	2 278 858,81	0,10		
476	466 338,37	2 278 846,27	0,10		
477	466 338,15	2 278 846,33	0,10		
478	466 338,09	2 278 845,83	0,10		
479	466 339,47	2 278 845,63	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
480	466 337,97	2 278 841,79		0,10	
481	466 333,64	2 278 842,40		0,10	
482	466 334,09	2 278 846,02		0,10	
483	466 311,90	2 278 841,35		0,10	
484	466 301,73	2 278 838,83		0,10	
485	466 302,43	2 278 836,91		0,10	
486	466 298,68	2 278 835,54		0,10	
487	466 297,83	2 278 837,87		0,10	
488	466 291,49	2 278 836,30		0,10	
489	466 268,59	2 278 828,04		0,10	
490	466 251,55	2 278 822,12		0,10	
491	466 253,16	2 278 813,59		0,10	
492	466 249,16	2 278 813,43		0,10	
493	466 247,73	2 278 820,80		0,10	
494	466 245,46	2 278 820,01		0,10	
495	466 233,16	2 278 814,74		0,10	
496	466 233,06	2 278 812,14		0,10	
497	466 229,01	2 278 811,06		0,10	
498	466 229,09	2 278 813,02		0,10	
499	466 221,19	2 278 809,68		0,10	
500	466 216,23	2 278 768,83		0,10	
501	466 212,70	2 278 738,14		0,10	
502	466 210,39	2 278 719,81		0,10	
503	466 207,34	2 278 699,06		0,10	
504	466 242,63	2 278 709,79		0,10	
505	466 262,72	2 278 715,42		0,10	
506	466 287,71	2 278 722,94		0,10	
507	466 290,56	2 278 723,95	Аналитический метод	0,10	—
508	466 290,39	2 278 724,43		0,10	
509	466 294,15	2 278 725,79		0,10	
510	466 294,33	2 278 725,29		0,10	
511	466 297,99	2 278 726,59		0,10	
512	466 335,22	2 278 741,42		0,10	
513	466 350,98	2 278 747,45		0,10	
514	466 362,60	2 278 751,63		0,10	
515	466 373,42	2 278 755,14		0,10	
516	466 373,12	2 278 756,09		0,10	
517	466 376,94	2 278 757,29		0,10	
518	466 377,23	2 278 756,37		0,10	
519	466 397,06	2 278 762,74		0,10	
520	466 402,91	2 278 761,60		0,10	
521	466 402,92	2 278 765,13		0,10	
522	466 406,93	2 278 765,47		0,10	
523	466 406,91	2 278 760,82		0,10	
524	466 416,95	2 278 758,87		0,10	
525	466 416,92	2 278 766,46		0,10	
526	466 420,92	2 278 766,48		0,10	
527	466 420,95	2 278 758,09		0,10	
528	466 434,36	2 278 756,08		0,10	
529	466 455,72	2 278 756,19		0,10	
530	466 455,69	2 278 767,08		0,10	
531	466 459,69	2 278 767,10		0,10	
532	466 459,72	2 278 756,02		0,10	
533	466 465,75	2 278 750,34		0,10	
534	466 548,67	2 278 751,19		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
535	466 548,71	2 278 747,19	Аналитический метод	0,10	—
536	466 464,17	2 278 746,32		0,10	
537	466 457,94	2 278 752,20		0,10	
538	466 434,12	2 278 752,08		0,10	
539	466 427,67	2 278 752,95		0,10	
540	466 427,67	2 278 752,46		0,10	
541	466 423,67	2 278 753,24		0,10	
542	466 423,68	2 278 753,59		0,10	
543	466 397,30	2 278 758,62		0,10	
544	466 366,74	2 278 748,79		0,10	
545	466 366,97	2 278 744,22		0,10	
546	466 363,02	2 278 742,86		0,10	
547	466 362,80	2 278 747,45		0,10	
548	466 351,67	2 278 743,45		0,10	
549	466 336,82	2 278 737,75		0,10	
550	466 316,39	2 278 729,61		0,10	
551	466 318,13	2 278 725,24		0,10	
552	466 314,41	2 278 723,76		0,10	
553	466 312,67	2 278 728,13		0,10	
554	466 299,40	2 278 722,85		0,10	
555	466 288,71	2 278 719,06		0,10	
556	466 290,30	2 278 714,10		0,10	
557	466 286,48	2 278 712,88		0,10	
558	466 284,89	2 278 717,89		0,10	
559	466 261,57	2 278 710,92		0,10	
560	466 240,50	2 278 705,06		0,10	
561	466 206,95	2 278 694,75		0,10	
562	466 206,58	2 278 693,89		0,10	
563	466 206,33	2 278 692,17		0,10	
564	466 195,89	2 278 680,97		0,10	
423	466 214,87	2 278 664,31		0,10	
Вырез 3 из 4					
565	465 734,16	2 278 764,13	Аналитический метод	0,10	—
566	465 743,79	2 278 763,02		0,10	
567	465 743,87	2 278 763,69		0,10	
568	465 747,82	2 278 763,09		0,10	
569	465 747,76	2 278 762,55		0,10	
570	465 816,48	2 278 754,58		0,10	
571	465 822,81	2 278 800,12		0,10	
572	465 821,63	2 278 800,29		0,10	
573	465 822,19	2 278 804,25		0,10	
574	465 823,35	2 278 804,09		0,10	
575	465 823,44	2 278 804,66		0,10	
576	465 828,19	2 278 838,26		0,10	
577	465 827,60	2 278 838,34		0,10	
578	465 828,16	2 278 842,30		0,10	
579	465 828,73	2 278 842,22		0,10	
580	465 828,84	2 278 842,74		0,10	
581	465 830,27	2 278 852,72		0,10	
582	465 833,05	2 278 876,17		0,10	
583	465 832,28	2 278 876,27		0,10	
584	465 832,78	2 278 880,23		0,10	
585	465 833,52	2 278 880,14		0,10	
586	465 841,45	2 278 950,27	0,10		
587	465 879,23	2 278 946,37	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
588	465 892,78	2 278 944,32	Аналитический метод	0,10	—
589	465 892,92	2 278 945,28		0,10	
590	465 896,88	2 278 944,72		0,10	
591	465 896,74	2 278 943,72		0,10	
592	465 922,77	2 278 939,86		0,10	
593	465 923,12	2 278 942,36		0,10	
594	465 927,08	2 278 941,80		0,10	
595	465 926,73	2 278 939,29		0,10	
596	465 950,96	2 278 935,82		0,10	
597	465 992,50	2 278 930,99		0,10	
598	466 016,99	2 278 927,68		0,10	
599	466 099,13	2 278 915,48		0,10	
600	466 105,02	2 278 914,86		0,10	
601	466 105,05	2 278 915,15		0,10	
602	466 109,03	2 278 914,73		0,10	
603	466 109,00	2 278 914,44		0,10	
604	466 125,40	2 278 912,70		0,10	
605	466 160,59	2 278 907,61		0,10	
606	466 160,60	2 278 909,37		0,10	
607	466 164,59	2 278 908,97		0,10	
608	466 164,59	2 278 907,03		0,10	
609	466 205,53	2 278 902,89		0,10	
610	466 205,63	2 278 904,14		0,10	
611	466 209,61	2 278 903,82		0,10	
612	466 209,51	2 278 902,48		0,10	
613	466 228,15	2 278 900,56		0,10	
614	466 231,91	2 278 931,29		0,10	
615	466 235,78	2 278 969,29		0,10	
616	466 237,39	2 278 983,44		0,10	
617	466 231,86	2 278 984,07		0,10	
618	466 227,97	2 278 946,89		0,10	
619	466 223,97	2 278 947,32		0,10	
620	466 228,34	2 278 988,97		0,10	
621	466 232,32	2 278 988,57		0,10	
622	466 232,27	2 278 988,04		0,10	
623	466 237,84	2 278 987,41		0,10	
624	466 237,97	2 278 988,54		0,10	
625	466 222,91	2 278 990,40		0,10	
626	466 175,06	2 278 997,83		0,10	
627	466 175,00	2 278 997,47		0,10	
628	466 171,05	2 278 998,10		0,10	
629	466 171,11	2 278 998,47		0,10	
630	466 131,37	2 279 004,98	0,10		
631	466 130,97	2 279 002,75	0,10		
632	466 126,99	2 279 003,17	0,10		
633	466 127,42	2 279 005,64	0,10		
634	466 111,93	2 279 008,10	0,10		
635	466 111,61	2 279 005,07	0,10		
636	466 107,63	2 279 005,49	0,10		
637	466 107,97	2 279 008,63	0,10		
638	466 083,76	2 279 011,38	0,10		
639	466 083,47	2 279 008,91	0,10		
640	466 079,49	2 279 009,39	0,10		
641	466 079,79	2 279 011,86	0,10		
642	466 030,21	2 279 018,26	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
643	466 019,43	2 279 019,29	Аналитический метод	0,10	—
644	466 019,02	2 279 016,05		0,10	
645	466 015,06	2 279 016,55		0,10	
646	466 015,44	2 279 019,68		0,10	
647	465 991,70	2 279 022,33		0,10	
648	465 984,81	2 279 023,31		0,10	
649	465 984,25	2 279 019,34		0,10	
650	465 980,29	2 279 019,90		0,10	
651	465 980,85	2 279 023,87		0,10	
652	465 968,70	2 279 025,60		0,10	
653	465 968,12	2 279 021,51		0,10	
654	465 964,16	2 279 022,07		0,10	
655	465 964,74	2 279 026,16		0,10	
656	465 919,00	2 279 033,71		0,10	
657	465 912,91	2 279 034,52		0,10	
658	465 912,27	2 279 029,60		0,10	
659	465 908,33	2 279 030,48		0,10	
660	465 908,95	2 279 035,04		0,10	
661	465 905,76	2 279 035,46		0,10	
662	465 898,05	2 279 036,07		0,10	
663	465 897,75	2 279 032,24		0,10	
664	465 893,77	2 279 032,54		0,10	
665	465 894,06	2 279 036,38		0,10	
666	465 887,99	2 279 036,81		0,10	
667	465 887,74	2 279 032,63		0,10	
668	465 883,75	2 279 033,07		0,10	
669	465 884,00	2 279 037,05		0,10	
670	465 876,62	2 279 037,49		0,10	
671	465 876,41	2 279 033,84		0,10	
672	465 872,41	2 279 034,08		0,10	
673	465 872,63	2 279 037,73		0,10	
674	465 794,64	2 279 042,03		0,10	
675	465 775,34	2 278 964,91		0,10	
676	465 776,01	2 278 964,74		0,10	
677	465 775,03	2 278 960,87		0,10	
678	465 774,35	2 278 961,04		0,10	
679	465 770,16	2 278 944,79		0,10	
680	465 764,55	2 278 923,94		0,10	
681	465 766,25	2 278 923,48		0,10	
682	465 765,36	2 278 919,58		0,10	
683	465 763,51	2 278 920,08		0,10	
684	465 760,70	2 278 909,62		0,10	
685	465 749,77	2 278 863,05		0,10	
686	465 750,96	2 278 862,78		0,10	
687	465 750,05	2 278 858,88		0,10	
688	465 748,87	2 278 859,16		0,10	
689	465 745,32	2 278 843,87		0,10	
690	465 746,68	2 278 843,56		0,10	
691	465 745,98	2 278 839,62		0,10	
692	465 744,42	2 278 839,98	0,10		
693	465 738,34	2 278 815,15	0,10		
694	465 740,81	2 278 814,54	0,10		
695	465 739,85	2 278 810,66	0,10		
696	465 737,39	2 278 811,26	0,10		
697	465 725,34	2 278 765,16	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
565	465 734,16	2 278 764,13	Аналитический метод	0,10	—
Вырез 4 из 4					
698	465 845,70	2 278 840,71	Аналитический метод	0,10	—
699	465 846,11	2 278 844,40		0,10	
700	465 850,09	2 278 843,96		0,10	
701	465 849,67	2 278 840,23		0,10	
702	465 873,73	2 278 837,29		0,10	
703	465 888,81	2 278 835,21		0,10	
704	465 889,42	2 278 840,68		0,10	
705	465 893,40	2 278 840,24		0,10	
706	465 892,78	2 278 834,76		0,10	
707	465 925,29	2 278 830,84		0,10	
708	465 926,01	2 278 836,19		0,10	
709	465 929,97	2 278 835,65		0,10	
710	465 929,25	2 278 830,31		0,10	
711	465 942,27	2 278 828,56		0,10	
712	465 963,16	2 278 825,15		0,10	
713	465 964,83	2 278 825,03		0,10	
714	465 965,56	2 278 829,43		0,10	
715	465 969,50	2 278 828,79		0,10	
716	465 968,75	2 278 824,22		0,10	
717	465 991,25	2 278 820,16		0,10	
718	465 997,71	2 278 818,64		0,10	
719	465 998,56	2 278 824,63		0,10	
720	466 002,52	2 278 824,07		0,10	
721	466 001,63	2 278 817,73		0,10	
722	466 012,09	2 278 815,27		0,10	
723	466 023,18	2 278 811,89		0,10	
724	466 024,74	2 278 819,62		0,10	
725	466 028,56	2 278 818,36		0,10	
726	466 027,02	2 278 810,67		0,10	
727	466 036,07	2 278 807,15		0,10	
728	466 039,14	2 278 815,04		0,10	
729	466 042,86	2 278 813,60		0,10	
730	466 039,80	2 278 805,70		0,10	
731	466 049,44	2 278 801,96		0,10	
732	466 060,50	2 278 796,60		0,10	
733	466 064,27	2 278 802,87		0,10	
734	466 067,69	2 278 800,81		0,10	
735	466 063,97	2 278 794,61		0,10	
736	466 072,28	2 278 789,63		0,10	
737	466 089,53	2 278 776,86		0,10	
738	466 117,90	2 278 751,18		0,10	
739	466 128,74	2 278 740,99		0,10	
740	466 140,55	2 278 731,40		0,10	
741	466 143,41	2 278 729,30		0,10	
742	466 144,06	2 278 730,98		0,10	
743	466 147,58	2 278 728,95		0,10	
744	466 146,75	2 278 726,84		0,10	
745	466 149,74	2 278 724,64		0,10	
746	466 167,38	2 278 713,77	0,10		
747	466 182,03	2 278 706,24	0,10		
748	466 184,10	2 278 705,36	0,10		
749	466 184,86	2 278 708,80	0,10		
750	466 188,76	2 278 707,94	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
751	466 187,85	2 278 703,77	Аналитический метод	0,10	—
752	466 202,46	2 278 697,56		0,10	
753	466 203,11	2 278 697,76		0,10	
754	466 206,43	2 278 720,35		0,10	
755	466 208,72	2 278 738,62		0,10	
756	466 212,25	2 278 769,29		0,10	
757	466 217,47	2 278 812,45		0,10	
758	466 200,78	2 278 818,76		0,10	
759	466 189,40	2 278 823,54		0,10	
760	466 190,92	2 278 827,23		0,10	
761	466 202,26	2 278 822,48		0,10	
762	466 217,99	2 278 816,53		0,10	
763	466 220,60	2 278 837,99		0,10	
764	466 225,93	2 278 879,05		0,10	
765	466 227,74	2 278 896,58		0,10	
766	466 162,49	2 278 903,29		0,10	
767	466 124,90	2 278 908,74		0,10	
768	466 114,23	2 278 909,86		0,10	
769	466 113,59	2 278 903,77		0,10	
770	466 131,30	2 278 898,97		0,10	
771	466 122,16	2 278 865,28		0,10	
772	466 118,31	2 278 866,50		0,10	
773	466 126,40	2 278 896,15		0,10	
774	466 109,24	2 278 900,72		0,10	
775	466 110,25	2 278 910,28		0,10	
776	466 098,63	2 278 911,52		0,10	
777	466 077,52	2 278 914,68		0,10	
778	466 076,37	2 278 904,66		0,10	
779	466 072,39	2 278 905,12		0,10	
780	466 073,56	2 278 915,28		0,10	
781	466 034,88	2 278 921,04		0,10	
782	466 033,32	2 278 910,68		0,10	
783	466 029,36	2 278 911,28		0,10	
784	466 030,92	2 278 921,64		0,10	
785	466 016,20	2 278 923,73		0,10	
786	466 014,74	2 278 912,93		0,10	
787	466 010,78	2 278 913,47		0,10	
788	466 012,24	2 278 924,28		0,10	
789	465 992,00	2 278 927,03		0,10	
790	465 978,42	2 278 928,60		0,10	
791	465 977,20	2 278 918,12		0,10	
792	465 973,22	2 278 918,58		0,10	
793	465 974,44	2 278 929,07		0,10	
794	465 950,44	2 278 931,86		0,10	
795	465 943,08	2 278 932,91		0,10	
796	465 941,57	2 278 922,31	0,10		
797	465 937,61	2 278 922,87	0,10		
798	465 939,12	2 278 933,48	0,10		
799	465 906,93	2 278 938,12	0,10		
800	465 905,30	2 278 927,44	0,10		
801	465 901,34	2 278 928,04	0,10		
802	465 902,97	2 278 938,72	0,10		
803	465 878,73	2 278 942,41	0,10		
804	465 844,99	2 278 945,89	0,10		
805	465 840,54	2 278 907,41	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
806	465 843,79	2 278 907,09	Аналитический метод	0,10	—
807	465 843,39	2 278 903,11		0,10	
808	465 840,12	2 278 903,43		0,10	
809	465 838,73	2 278 890,08		0,10	
810	465 834,23	2 278 852,20		0,10	
811	465 832,81	2 278 842,26		0,10	
698	465 845,70	2 278 840,71		0,10	
812	465 742,22	2 279 569,22		0,10	
1495	465 742,32	2 279 562,75	0,10		
1494	465 746,32	2 279 562,77	0,10		
1493	465 746,30	2 279 565,26	0,10		
1492	465 764,32	2 279 565,25	0,10		
1491	465 764,34	2 279 562,89	0,10		
1490	465 768,34	2 279 562,91	0,10		
1489	465 768,32	2 279 565,25	0,10		
1488	465 786,53	2 279 565,13	0,10		
1487	465 786,54	2 279 563,01	0,10		
1486	465 790,54	2 279 563,03	0,10		
1485	465 790,53	2 279 565,03	0,10		
1484	465 801,70	2 279 564,74	0,10		
1483	465 801,78	2 279 568,42	0,10		
1482	465 831,14	2 279 568,10	0,10		
1481	465 865,95	2 279 568,33	0,10		
1480	465 880,38	2 279 568,73	0,10		
1479	465 880,27	2 279 572,60	0,10		
1478	465 885,66	2 279 572,75	0,10		
1477	465 885,77	2 279 568,97	0,10		
1476	465 923,69	2 279 569,69	0,10		
1475	465 946,57	2 279 571,40	0,10		
1474	465 961,46	2 279 571,31	0,10		
1473	465 979,87	2 279 570,17	0,10		
1472	465 979,16	2 279 562,30	0,10		
1471	465 985,81	2 279 561,61	0,10		
1470	465 978,74	2 279 510,13	0,10		
1469	465 982,77	2 279 509,61	0,10		
1468	465 984,02	2 279 519,14	0,10		
1467	465 990,93	2 279 518,21	0,10		
1466	465 991,47	2 279 522,17	0,10		
1465	465 984,56	2 279 523,10	0,10		
1464	465 989,80	2 279 561,22	0,10		
1463	465 994,13	2 279 560,79	0,10		
1462	465 994,01	2 279 559,33	0,10		
1461	465 997,99	2 279 558,99	0,10		
1460	465 998,12	2 279 560,45	0,10		
1459	466 008,69	2 279 559,57	0,10		
1458	466 008,68	2 279 559,34	0,10		
1457	466 012,66	2 279 559,04	0,10		
1456	466 012,68	2 279 559,23	0,10		
1455	466 028,09	2 279 558,15	0,10		
1454	466 053,85	2 279 555,33	0,10		
1453	466 071,95	2 279 553,87	0,10		
1452	466 097,14	2 279 551,54	0,10		
1451	466 116,28	2 279 549,27	0,10		
1450	466 117,94	2 279 594,92	0,10		
1449	466 119,73	2 279 628,15	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1448	466 083,07	2 279 627,82	Аналитический метод	0,10	—
1447	466 053,29	2 279 627,16		0,10	
1446	466 054,08	2 279 650,40		0,10	
1445	466 065,43	2 279 650,26		0,10	
1444	466 065,34	2 279 646,30		0,10	
1443	466 069,34	2 279 646,22		0,10	
1442	466 069,43	2 279 650,21		0,10	
1441	466 082,74	2 279 650,06		0,10	
1440	466 082,65	2 279 645,93		0,10	
1439	466 086,65	2 279 645,85		0,10	
1438	466 086,74	2 279 650,02		0,10	
1437	466 099,11	2 279 649,88		0,10	
1436	466 099,02	2 279 645,65		0,10	
1435	466 103,02	2 279 645,57		0,10	
1434	466 103,11	2 279 649,83		0,10	
1433	466 118,23	2 279 649,66		0,10	
1432	466 118,14	2 279 645,19		0,10	
1431	466 122,14	2 279 645,11		0,10	
1430	466 122,30	2 279 653,61		0,10	
1429	466 054,22	2 279 654,40		0,10	
1428	466 055,77	2 279 700,22		0,10	
1427	466 056,66	2 279 738,53		0,10	
1426	466 057,70	2 279 798,94		0,10	
1425	466 093,71	2 279 796,64		0,10	
1424	466 150,72	2 279 796,10		0,10	
1423	466 159,91	2 279 795,74		0,10	
1422	466 159,66	2 279 793,34		0,10	
1421	466 160,55	2 279 793,24		0,10	
1420	466 157,42	2 279 763,40		0,10	
1419	466 155,50	2 279 743,37		0,10	
1418	466 148,65	2 279 747,04		0,10	
1417	466 135,87	2 279 754,46		0,10	
1416	466 107,21	2 279 754,76		0,10	
1415	466 107,22	2 279 756,42		0,10	
1414	466 103,22	2 279 756,44		0,10	
1413	466 103,21	2 279 754,85		0,10	
1412	466 085,22	2 279 755,32		0,10	
1411	466 085,23	2 279 756,55		0,10	
1410	466 081,23	2 279 756,57		0,10	
1409	466 081,20	2 279 751,38		0,10	
1408	466 106,83	2 279 750,76		0,10	
1407	466 134,77	2 279 750,48		0,10	
1406	466 146,69	2 279 743,56		0,10	
1405	466 155,09	2 279 739,07		0,10	
1404	466 154,96	2 279 737,71		0,10	
1403	466 140,41	2 279 724,19	0,10		
1402	466 117,10	2 279 724,60	0,10		
1401	466 117,03	2 279 718,49	0,10		
1400	466 121,03	2 279 718,41	0,10		
1399	466 121,07	2 279 720,55	0,10		
1398	466 139,02	2 279 720,22	0,10		
1397	466 139,02	2 279 718,18	0,10		
1396	466 143,02	2 279 718,18	0,10		
1395	466 143,02	2 279 721,16	0,10		
1394	466 159,60	2 279 736,51	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1393	466 165,07	2 279 735,08		0,10	
1392	466 166,07	2 279 738,96		0,10	
1391	466 159,26	2 279 740,73		0,10	
1390	466 159,65	2 279 744,74		0,10	
1389	466 198,20	2 279 743,24		0,10	
1388	466 197,98	2 279 732,43		0,10	
1387	466 198,56	2 279 714,96		0,10	
1386	466 198,52	2 279 699,11		0,10	
1385	466 197,20	2 279 690,50		0,10	
1384	466 195,69	2 279 669,24		0,10	
1383	466 195,58	2 279 651,43		0,10	
1382	466 157,55	2 279 652,63		0,10	
1381	466 157,36	2 279 646,45		0,10	
1380	466 161,36	2 279 646,31		0,10	
1379	466 161,43	2 279 648,52		0,10	
1378	466 196,78	2 279 647,39		0,10	
1377	466 197,17	2 279 643,07		0,10	
1376	466 201,15	2 279 643,43		0,10	
1375	466 200,61	2 279 649,51		0,10	
1374	466 199,57	2 279 649,35		0,10	
1373	466 199,58	2 279 651,12		0,10	
1372	466 200,77	2 279 651,12		0,10	
1371	466 200,79	2 279 655,12		0,10	
1370	466 199,61	2 279 655,12		0,10	
1369	466 199,69	2 279 669,08		0,10	
1368	466 199,83	2 279 671,09		0,10	
1367	466 234,60	2 279 670,52		0,10	
1366	466 260,52	2 279 669,58	Аналитический метод	0,10	—
1365	466 260,41	2 279 654,54		0,10	
1364	466 255,81	2 279 654,58		0,10	
1363	466 255,77	2 279 650,58		0,10	
1362	466 259,38	2 279 650,55		0,10	
1361	466 255,43	2 279 642,28		0,10	
1360	466 259,83	2 279 642,28		0,10	
1359	466 263,19	2 279 649,25		0,10	
1358	466 293,40	2 279 648,96		0,10	
1357	466 293,33	2 279 644,38		0,10	
1356	466 297,33	2 279 644,32		0,10	
1355	466 297,40	2 279 648,86		0,10	
1354	466 341,14	2 279 647,64		0,10	
1353	466 341,10	2 279 644,49		0,10	
1352	466 345,10	2 279 644,43		0,10	
1351	466 345,14	2 279 647,54		0,10	
1350	466 370,59	2 279 646,60		0,10	
1349	466 370,55	2 279 643,85		0,10	
1348	466 374,55	2 279 643,79		0,10	
1347	466 374,59	2 279 646,54		0,10	
1346	466 394,78	2 279 646,29		0,10	
1345	466 414,89	2 279 645,62		0,10	
1344	466 414,86	2 279 643,38		0,10	
1343	466 418,86	2 279 643,32		0,10	
1342	466 418,89	2 279 645,49		0,10	
1341	466 429,33	2 279 645,32		0,10	
1340	466 429,26	2 279 640,29		0,10	
1339	466 433,26	2 279 640,23		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1338	466 433,33	2 279 645,31	Аналитический метод	0,10	—
1337	466 440,51	2 279 645,28		0,10	
1336	466 444,45	2 279 645,09		0,10	
1335	466 444,42	2 279 642,99		0,10	
1334	466 448,42	2 279 642,93		0,10	
1333	466 448,45	2 279 644,90		0,10	
1332	466 461,94	2 279 643,91		0,10	
1331	466 462,43	2 279 623,52		0,10	
1330	466 462,16	2 279 594,54		0,10	
1329	466 483,87	2 279 594,85		0,10	
1328	466 511,20	2 279 593,55		0,10	
1327	466 529,94	2 279 593,83		0,10	
1326	466 529,91	2 279 590,65		0,10	
1325	466 533,91	2 279 590,61		0,10	
1324	466 533,94	2 279 593,86		0,10	
1323	466 549,27	2 279 594,09		0,10	
1322	466 549,24	2 279 590,46		0,10	
1321	466 553,24	2 279 590,44		0,10	
1320	466 553,27	2 279 594,19		0,10	
1319	466 564,30	2 279 594,48		0,10	
1318	466 568,78	2 279 594,79		0,10	
1317	466 568,74	2 279 590,28		0,10	
1316	466 572,74	2 279 590,24		0,10	
1315	466 572,78	2 279 595,07		0,10	
1314	466 579,54	2 279 595,53		0,10	
1313	466 587,95	2 279 595,68		0,10	
1312	466 587,91	2 279 590,15		0,10	
1311	466 591,91	2 279 590,11		0,10	
1310	466 591,95	2 279 595,70		0,10	
1309	466 597,97	2 279 595,53		0,10	
1308	466 598,32	2 279 556,87		0,10	
1307	466 589,67	2 279 556,95		0,10	
1306	466 588,79	2 279 512,07		0,10	
1305	466 588,75	2 279 494,80		0,10	
1304	466 588,13	2 279 464,34		0,10	
1303	466 588,31	2 279 448,60		0,10	
1302	466 602,61	2 279 448,53		0,10	
1301	466 602,61	2 279 448,28		0,10	
1300	466 606,61	2 279 448,26		0,10	
1299	466 606,61	2 279 448,54		0,10	
1298	466 622,85	2 279 448,62		0,10	
1297	466 622,85	2 279 448,47		0,10	
1296	466 626,85	2 279 448,45		0,10	
1295	466 626,85	2 279 448,64		0,10	
1294	466 644,30	2 279 448,74		0,10	
1293	466 644,29	2 279 447,81	0,10		
1292	466 648,29	2 279 447,77	0,10		
1291	466 648,30	2 279 448,76	0,10		
1290	466 664,60	2 279 448,86	0,10		
1289	466 664,59	2 279 447,81	0,10		
1288	466 668,59	2 279 447,79	0,10		
1287	466 668,60	2 279 452,87	0,10		
1286	466 592,27	2 279 452,56	0,10		
1285	466 592,13	2 279 464,34	0,10		
1284	466 592,75	2 279 494,74	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1283	466 592,77	2 279 501,86		0,10	
1282	466 603,61	2 279 501,83		0,10	
1281	466 603,61	2 279 500,20		0,10	
1280	466 607,61	2 279 500,18		0,10	
1279	466 607,61	2 279 501,83		0,10	
1278	466 624,07	2 279 501,88		0,10	
1277	466 624,07	2 279 500,15		0,10	
1276	466 628,07	2 279 500,13		0,10	
1275	466 628,07	2 279 501,90		0,10	
1274	466 643,96	2 279 501,87		0,10	
1273	466 643,95	2 279 500,28		0,10	
1272	466 647,95	2 279 500,26		0,10	
1271	466 647,96	2 279 501,86		0,10	
1270	466 664,90	2 279 501,79		0,10	
1269	466 664,89	2 279 499,94		0,10	
1268	466 668,89	2 279 499,92		0,10	
1267	466 668,92	2 279 505,80		0,10	
1266	466 592,78	2 279 505,86		0,10	
1265	466 593,59	2 279 552,91		0,10	
1264	466 607,73	2 279 552,80		0,10	
1263	466 607,73	2 279 552,10		0,10	
1262	466 611,73	2 279 552,10		0,10	
1261	466 611,73	2 279 552,76		0,10	
1260	466 628,33	2 279 552,63		0,10	
1259	466 628,33	2 279 552,00		0,10	
1258	466 632,33	2 279 551,98		0,10	
1257	466 632,33	2 279 552,59		0,10	
1256	466 648,70	2 279 552,46	Аналитический метод	0,10	—
1255	466 648,70	2 279 552,10		0,10	
1254	466 652,70	2 279 552,10		0,10	
1253	466 652,70	2 279 552,42		0,10	
1252	466 662,64	2 279 552,34		0,10	
1251	466 662,64	2 279 551,93		0,10	
1250	466 666,64	2 279 551,91		0,10	
1249	466 666,64	2 279 556,30		0,10	
1248	466 602,32	2 279 556,84		0,10	
1247	466 601,99	2 279 592,31		0,10	
1246	466 609,94	2 279 592,48		0,10	
1245	466 609,95	2 279 598,21		0,10	
1244	466 603,86	2 279 598,18		0,10	
1243	466 603,87	2 279 596,89		0,10	
1242	466 602,67	2 279 596,89		0,10	
1241	466 602,65	2 279 600,11		0,10	
1240	466 590,84	2 279 600,43		0,10	
1239	466 579,33	2 279 600,23		0,10	
1238	466 564,07	2 279 599,18		0,10	
1237	466 538,66	2 279 598,59		0,10	
1236	466 526,14	2 279 598,50		0,10	
1235	466 526,14	2 279 597,78		0,10	
1234	466 511,26	2 279 597,55		0,10	
1233	466 483,93	2 279 598,85		0,10	
1232	466 466,22	2 279 598,60		0,10	
1231	466 466,43	2 279 623,56		0,10	
1230	466 465,84	2 279 648,28		0,10	
1229	466 471,94	2 279 642,25		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1228	466 478,68	2 279 633,13	Аналитический метод	0,10	—
1227	466 481,82	2 279 633,17		0,10	
1226	466 481,82	2 279 632,72		0,10	
1225	466 485,82	2 279 632,68		0,10	
1224	466 485,82	2 279 633,21		0,10	
1223	466 501,15	2 279 633,40		0,10	
1222	466 501,14	2 279 632,55		0,10	
1221	466 505,14	2 279 632,53		0,10	
1220	466 505,15	2 279 633,45		0,10	
1219	466 520,66	2 279 633,63		0,10	
1218	466 520,65	2 279 632,50		0,10	
1217	466 524,65	2 279 632,48		0,10	
1216	466 524,66	2 279 633,68		0,10	
1215	466 540,07	2 279 633,87		0,10	
1214	466 540,06	2 279 632,32		0,10	
1213	466 544,06	2 279 632,30		0,10	
1212	466 544,06	2 279 637,93		0,10	
1211	466 480,68	2 279 637,15		0,10	
1210	466 474,98	2 279 644,87		0,10	
1209	466 465,70	2 279 654,04		0,10	
1208	466 465,04	2 279 677,06		0,10	
1207	466 463,13	2 279 730,93		0,10	
1206	466 488,50	2 279 729,08		0,10	
1205	466 488,78	2 279 733,05		0,10	
1204	466 463,00	2 279 734,95		0,10	
1203	466 461,55	2 279 772,25		0,10	
1202	466 490,47	2 279 772,42		0,10	
1201	466 490,45	2 279 776,38		0,10	
1200	466 461,39	2 279 776,25		0,10	
1199	466 460,62	2 279 794,45		0,10	
1198	466 464,72	2 279 794,56		0,10	
1197	466 465,59	2 279 823,63		0,10	
1196	466 475,25	2 279 823,87		0,10	
1195	466 475,25	2 279 823,68		0,10	
1194	466 479,25	2 279 823,78		0,10	
1193	466 479,24	2 279 823,98		0,10	
1192	466 508,40	2 279 824,66		0,10	
1191	466 548,99	2 279 824,87		0,10	
1190	466 547,96	2 279 887,09		0,10	
1189	466 541,90	2 279 886,99		0,10	
1188	466 541,96	2 279 882,99		0,10	
1187	466 544,02	2 279 883,03		0,10	
1186	466 544,56	2 279 852,17		0,10	
1185	466 542,50	2 279 852,13		0,10	
1184	466 542,58	2 279 848,13		0,10	
1183	466 544,63	2 279 848,17	0,10		
1182	466 544,97	2 279 828,85	0,10		
1181	466 508,34	2 279 828,66	0,10		
1180	466 468,48	2 279 827,70	0,10		
1179	466 468,48	2 279 854,37	0,10		
1178	466 411,87	2 279 853,08	0,10		
1177	466 412,02	2 279 845,81	0,10		
1176	466 416,02	2 279 845,91	0,10		
1175	466 415,94	2 279 849,15	0,10		
1174	466 445,37	2 279 849,90	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1173	466 445,40	2 279 848,80		0,10	
1172	466 449,40	2 279 848,90		0,10	
1171	466 449,37	2 279 849,99		0,10	
1170	466 464,48	2 279 850,29		0,10	
1169	466 464,48	2 279 827,60		0,10	
1168	466 461,71	2 279 827,53		0,10	
1167	466 460,84	2 279 798,46		0,10	
1166	466 433,93	2 279 797,70		0,10	
1165	466 401,94	2 279 797,52		0,10	
1164	466 366,87	2 279 796,41		0,10	
1163	466 369,57	2 279 831,13		0,10	
1162	466 372,37	2 279 859,84		0,10	
1161	466 395,76	2 279 859,86		0,10	
1160	466 437,20	2 279 860,78		0,10	
1159	466 477,81	2 279 860,28		0,10	
1158	466 476,78	2 279 918,51		0,10	
1157	466 515,87	2 279 918,63		0,10	
1156	466 533,02	2 279 918,21		0,10	
1155	466 533,02	2 279 919,78		0,10	
1154	466 566,89	2 279 920,52		0,10	
1153	466 566,94	2 279 917,67		0,10	
1152	466 570,94	2 279 917,75		0,10	
1151	466 570,89	2 279 920,58		0,10	
1150	466 590,17	2 279 920,70		0,10	
1149	466 590,22	2 279 917,93		0,10	
1148	466 594,22	2 279 918,01		0,10	
1147	466 594,17	2 279 920,76		0,10	
1146	466 613,60	2 279 921,01	Аналитический метод	0,10	—
1145	466 613,65	2 279 918,18		0,10	
1144	466 617,65	2 279 918,26		0,10	
1143	466 617,53	2 279 925,06		0,10	
1142	466 570,01	2 279 924,58		0,10	
1141	466 533,03	2 279 923,78		0,10	
1140	466 533,06	2 279 943,53		0,10	
1139	466 533,71	2 279 962,93		0,10	
1138	466 533,62	2 280 004,79		0,10	
1137	466 522,52	2 280 004,85		0,10	
1136	466 522,63	2 280 050,96		0,10	
1135	466 510,86	2 280 051,33		0,10	
1134	466 511,22	2 280 070,79		0,10	
1133	466 522,86	2 280 070,87		0,10	
1132	466 522,76	2 280 130,01		0,10	
1131	466 491,27	2 280 133,92		0,10	
1130	466 476,51	2 280 135,94		0,10	
1129	466 470,66	2 280 143,67		0,10	
1128	466 463,56	2 280 153,99		0,10	
1127	466 443,31	2 280 152,73		0,10	
1126	466 443,85	2 280 169,01		0,10	
1125	466 443,46	2 280 174,60		0,10	
1124	466 445,50	2 280 174,63		0,10	
1123	466 445,44	2 280 178,63		0,10	
1122	466 443,18	2 280 178,60		0,10	
1121	466 442,05	2 280 197,72		0,10	
1120	466 470,45	2 280 224,66		0,10	
1119	466 488,90	2 280 242,88		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1118	466 502,63	2 280 244,46		0,10	
1117	466 502,99	2 280 241,35		0,10	
1116	466 506,97	2 280 241,81		0,10	
1115	466 506,15	2 280 248,90		0,10	
1114	466 487,06	2 280 246,70		0,10	
1113	466 467,67	2 280 227,54		0,10	
1112	466 437,95	2 280 199,34		0,10	
1111	466 439,85	2 280 168,93		0,10	
1110	466 439,41	2 280 155,61		0,10	
1109	466 416,48	2 280 156,63		0,10	
1108	466 416,30	2 280 152,63		0,10	
1107	466 439,27	2 280 151,61		0,10	
1106	466 439,17	2 280 148,47		0,10	
1105	466 461,54	2 280 149,85		0,10	
1104	466 467,42	2 280 141,33		0,10	
1103	466 474,33	2 280 132,20		0,10	
1102	466 490,75	2 280 129,96		0,10	
1101	466 518,78	2 280 126,47		0,10	
1100	466 518,86	2 280 074,85		0,10	
1099	466 511,29	2 280 074,81		0,10	
1098	466 511,36	2 280 078,78		0,10	
1097	466 503,68	2 280 078,84		0,10	
1096	466 503,66	2 280 074,84		0,10	
1095	466 507,29	2 280 074,81		0,10	
1094	466 506,94	2 280 055,86		0,10	
1093	466 504,12	2 280 055,88		0,10	
1092	466 504,10	2 280 051,88		0,10	
1091	466 506,87	2 280 051,86		0,10	
1090	466 506,78	2 280 047,45		0,10	
1089	466 518,61	2 280 047,08		0,10	
1088	466 518,57	2 280 032,05		0,10	
1087	466 515,81	2 280 032,07		0,10	
1086	466 515,79	2 280 028,07		0,10	
1085	466 518,56	2 280 028,05		0,10	
1084	466 518,53	2 280 008,55		0,10	
1083	466 515,70	2 280 008,57		0,10	
1082	466 515,68	2 280 004,57		0,10	
1081	466 518,52	2 280 004,55		0,10	
1080	466 518,52	2 280 000,87		0,10	
1079	466 529,62	2 280 000,81		0,10	
1078	466 529,66	2 279 984,43		0,10	
1077	466 526,71	2 279 984,41		0,10	
1076	466 526,73	2 279 980,41		0,10	
1075	466 529,67	2 279 980,43		0,10	
1074	466 529,63	2 279 960,70		0,10	
1073	466 526,85	2 279 960,69		0,10	
1072	466 526,87	2 279 956,69		0,10	
1071	466 529,50	2 279 956,70		0,10	
1070	466 529,06	2 279 943,61		0,10	
1069	466 529,02	2 279 922,31		0,10	
1068	466 515,93	2 279 922,63		0,10	
1067	466 474,73	2 279 922,50		0,10	
1066	466 474,70	2 279 922,68		0,10	
1065	466 471,07	2 279 922,61		0,10	
1064	466 471,15	2 279 918,61		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1063	466 472,77	2 279 918,64		0,10	
1062	466 472,93	2 279 909,75		0,10	
1061	466 471,31	2 279 909,72		0,10	
1060	466 471,39	2 279 905,72		0,10	
1059	466 473,00	2 279 905,75		0,10	
1058	466 473,27	2 279 890,47		0,10	
1057	466 471,72	2 279 890,44		0,10	
1056	466 471,80	2 279 886,44		0,10	
1055	466 473,34	2 279 886,47		0,10	
1054	466 473,50	2 279 877,82		0,10	
1053	466 471,89	2 279 877,79		0,10	
1052	466 471,97	2 279 873,79		0,10	
1051	466 473,57	2 279 873,82		0,10	
1050	466 473,73	2 279 864,34		0,10	
1049	466 437,16	2 279 864,78		0,10	
1048	466 408,02	2 279 864,10		0,10	
1047	466 407,89	2 279 887,25		0,10	
1046	466 408,04	2 279 919,34		0,10	
1045	466 408,43	2 279 937,36		0,10	
1044	466 408,57	2 279 958,66		0,10	
1043	466 408,35	2 279 975,25		0,10	
1042	466 408,34	2 280 005,58		0,10	
1041	466 408,05	2 280 025,05		0,10	
1040	466 408,15	2 280 042,21		0,10	
1039	466 407,74	2 280 071,01		0,10	
1038	466 454,61	2 280 070,88		0,10	
1037	466 454,57	2 280 078,51		0,10	
1036	466 450,57	2 280 078,49	Аналитический метод	0,10	—
1035	466 450,60	2 280 074,85		0,10	
1034	466 431,41	2 280 074,92		0,10	
1033	466 431,38	2 280 078,30		0,10	
1032	466 427,38	2 280 078,26		0,10	
1031	466 427,41	2 280 074,94		0,10	
1030	466 408,15	2 280 075,01		0,10	
1029	466 408,13	2 280 078,11		0,10	
1028	466 404,13	2 280 078,07		0,10	
1027	466 404,15	2 280 075,03		0,10	
1026	466 403,68	2 280 075,03		0,10	
1025	466 404,09	2 280 046,40		0,10	
1024	466 382,10	2 280 046,09		0,10	
1023	466 382,06	2 280 050,32		0,10	
1022	466 378,06	2 280 050,28		0,10	
1021	466 378,10	2 280 046,09		0,10	
1020	466 358,65	2 280 046,06		0,10	
1019	466 358,61	2 280 050,09		0,10	
1018	466 354,61	2 280 050,05		0,10	
1017	466 354,65	2 280 046,04		0,10	
1016	466 335,19	2 280 045,94		0,10	
1015	466 335,15	2 280 049,85		0,10	
1014	466 331,15	2 280 049,81		0,10	
1013	466 331,19	2 280 045,91		0,10	
1012	466 326,73	2 280 045,89		0,10	
1011	466 314,37	2 280 051,35		0,10	
1010	466 311,06	2 280 078,79		0,10	
1009	466 310,87	2 280 090,16		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1008	466 306,87	2 280 090,10	Аналитический метод	0,10	—
1007	466 307,06	2 280 078,53		0,10	
1006	466 310,31	2 280 051,62		0,10	
1005	466 278,31	2 280 051,01		0,10	
1004	466 279,55	2 280 023,44		0,10	
1003	466 280,34	2 279 981,81		0,10	
1002	466 257,57	2 279 964,62		0,10	
1001	466 250,70	2 279 958,60		0,10	
1000	466 238,01	2 279 948,55		0,10	
999	466 230,29	2 279 942,20		0,10	
998	466 209,82	2 279 941,41		0,10	
997	466 210,08	2 279 965,34		0,10	
996	466 202,66	2 279 965,41		0,10	
995	466 202,60	2 279 961,41		0,10	
994	466 206,02	2 279 961,37		0,10	
993	466 205,82	2 279 942,07		0,10	
992	466 202,38	2 279 942,11		0,10	
991	466 202,32	2 279 938,11		0,10	
990	466 205,81	2 279 938,07		0,10	
989	466 205,80	2 279 937,25		0,10	
988	466 225,18	2 279 938,00		0,10	
987	466 214,01	2 279 929,08		0,10	
986	466 199,84	2 279 918,77		0,10	
985	466 198,34	2 279 913,66		0,10	
984	466 188,37	2 279 916,71		0,10	
983	466 165,80	2 279 914,69		0,10	
982	466 162,06	2 279 910,26		0,10	
981	466 165,95	2 279 908,73		0,10	
980	466 167,80	2 279 910,85		0,10	
979	466 187,95	2 279 912,65		0,10	
978	466 197,22	2 279 909,82		0,10	
977	466 191,68	2 279 892,87		0,10	
976	466 169,84	2 279 891,12		0,10	
975	466 151,84	2 279 890,30		0,10	
974	466 118,97	2 279 890,07		0,10	
973	466 119,04	2 279 916,61		0,10	
972	466 089,20	2 279 916,42		0,10	
971	466 089,22	2 279 912,42		0,10	
970	466 115,02	2 279 912,59		0,10	
969	466 114,95	2 279 882,61		0,10	
968	466 116,43	2 279 863,18		0,10	
967	466 100,83	2 279 863,03		0,10	
966	466 100,87	2 279 859,03		0,10	
965	466 116,77	2 279 859,18		0,10	
964	466 118,12	2 279 843,03	0,10		
963	466 120,19	2 279 809,31	0,10		
962	466 103,59	2 279 808,25	0,10		
961	466 103,39	2 279 815,57	0,10		
960	466 099,36	2 279 815,57	0,10		
959	466 099,81	2 279 800,60	0,10		
958	466 093,85	2 279 800,64	0,10		
957	466 053,78	2 279 803,20	0,10		
956	466 052,66	2 279 738,61	0,10		
955	466 051,77	2 279 700,33	0,10		
954	466 050,22	2 279 654,68	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
953	466 026,71	2 279 655,33	Аналитический метод	0,10	—
952	465 979,20	2 279 656,95		0,10	
951	465 977,59	2 279 677,78		0,10	
950	465 953,19	2 279 677,75		0,10	
949	465 953,13	2 279 718,33		0,10	
948	465 939,07	2 279 726,76		0,10	
947	465 927,40	2 279 733,20		0,10	
946	465 919,74	2 279 738,00		0,10	
945	465 920,59	2 279 746,20		0,10	
944	465 921,74	2 279 793,87		0,10	
943	465 916,24	2 279 794,01		0,10	
942	465 916,16	2 279 790,01		0,10	
941	465 917,67	2 279 789,98		0,10	
940	465 917,20	2 279 771,52		0,10	
939	465 915,76	2 279 771,55		0,10	
938	465 915,68	2 279 767,55		0,10	
937	465 917,09	2 279 767,52		0,10	
936	465 916,65	2 279 749,38		0,10	
935	465 915,30	2 279 749,41		0,10	
934	465 915,22	2 279 745,41		0,10	
933	465 916,48	2 279 745,38		0,10	
932	465 915,50	2 279 735,94		0,10	
931	465 925,38	2 279 729,76		0,10	
930	465 937,07	2 279 723,30		0,10	
929	465 949,13	2 279 716,07		0,10	
928	465 949,19	2 279 677,77		0,10	
927	465 940,53	2 279 677,81		0,10	
926	465 942,39	2 279 716,99		0,10	
925	465 909,71	2 279 717,64		0,10	
924	465 909,60	2 279 713,58		0,10	
923	465 938,19	2 279 713,07		0,10	
922	465 936,33	2 279 673,83		0,10	
921	465 936,62	2 279 673,83		0,10	
920	465 936,62	2 279 673,47		0,10	
919	465 940,62	2 279 673,45		0,10	
918	465 940,62	2 279 673,81		0,10	
917	465 955,93	2 279 673,73		0,10	
916	465 955,93	2 279 673,38		0,10	
915	465 959,93	2 279 673,36		0,10	
914	465 959,93	2 279 673,71		0,10	
913	465 973,89	2 279 673,74		0,10	
912	465 975,48	2 279 653,07		0,10	
911	465 991,96	2 279 652,51		0,10	
910	465 991,80	2 279 647,47		0,10	
909	465 995,80	2 279 647,35		0,10	
908	465 995,96	2 279 652,37		0,10	
907	466 010,93	2 279 651,86		0,10	
906	466 010,79	2 279 647,22	0,10		
905	466 014,79	2 279 647,10	0,10		
904	466 014,93	2 279 651,73	0,10		
903	466 030,97	2 279 651,21	0,10		
902	466 030,82	2 279 646,28	0,10		
901	466 034,82	2 279 646,16	0,10		
900	466 034,97	2 279 651,10	0,10		
899	466 050,09	2 279 650,69	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
898	466 049,15	2 279 623,06	Аналитический метод	0,10	—
897	466 083,13	2 279 623,82		0,10	
896	466 115,51	2 279 624,11		0,10	
895	466 113,94	2 279 595,10		0,10	
894	466 112,44	2 279 553,75		0,10	
893	466 097,56	2 279 555,52		0,10	
892	466 072,29	2 279 557,85		0,10	
891	466 054,23	2 279 559,31		0,10	
890	466 028,45	2 279 562,13		0,10	
889	466 015,23	2 279 563,04		0,10	
888	465 995,57	2 279 564,67		0,10	
887	465 983,47	2 279 565,86		0,10	
886	465 984,30	2 279 573,91		0,10	
885	465 961,60	2 279 575,31		0,10	
884	465 946,43	2 279 575,40		0,10	
883	465 923,52	2 279 573,69		0,10	
882	465 889,65	2 279 573,10		0,10	
881	465 889,59	2 279 576,84		0,10	
880	465 876,16	2 279 576,56		0,10	
879	465 876,27	2 279 572,63		0,10	
878	465 865,88	2 279 572,33		0,10	
877	465 831,15	2 279 572,10		0,10	
876	465 823,38	2 279 572,18		0,10	
875	465 823,36	2 279 619,52		0,10	
874	465 823,86	2 279 688,22		0,10	
873	465 818,28	2 279 688,27		0,10	
872	465 818,24	2 279 684,27		0,10	
871	465 819,84	2 279 684,26		0,10	
870	465 819,70	2 279 666,06		0,10	
869	465 818,22	2 279 666,07		0,10	
868	465 818,18	2 279 662,07		0,10	
867	465 819,67	2 279 662,06		0,10	
866	465 819,54	2 279 643,70		0,10	
865	465 818,05	2 279 643,71		0,10	
864	465 818,03	2 279 639,71		0,10	
863	465 819,51	2 279 639,70		0,10	
862	465 819,37	2 279 621,54		0,10	
861	465 817,74	2 279 621,55		0,10	
860	465 817,70	2 279 617,55		0,10	
859	465 819,36	2 279 617,54		0,10	
858	465 819,37	2 279 599,08		0,10	
857	465 817,61	2 279 599,09		0,10	
856	465 817,59	2 279 595,09		0,10	
855	465 819,37	2 279 595,08		0,10	
854	465 819,38	2 279 572,23	0,10		
853	465 797,83	2 279 572,40	0,10		
852	465 797,79	2 279 568,85	0,10		
851	465 781,92	2 279 569,24	0,10		
850	465 748,78	2 279 569,26	0,10		
849	465 749,16	2 279 638,92	0,10		
848	465 749,83	2 279 679,83	0,10		
847	465 750,06	2 279 739,63	0,10		
846	465 746,06	2 279 739,65	0,10		
845	465 746,05	2 279 736,66	0,10		
844	465 744,28	2 279 736,67	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
843	465 744,24	2 279 732,67	Аналитический метод	0,10	—
842	465 746,03	2 279 732,66		0,10	
841	465 745,97	2 279 716,74		0,10	
840	465 744,14	2 279 716,75		0,10	
839	465 744,10	2 279 712,75		0,10	
838	465 745,96	2 279 712,74		0,10	
837	465 745,90	2 279 696,94		0,10	
836	465 744,19	2 279 696,95		0,10	
835	465 744,17	2 279 692,95		0,10	
834	465 745,88	2 279 692,94		0,10	
833	465 745,78	2 279 676,72		0,10	
832	465 743,86	2 279 676,73		0,10	
831	465 743,82	2 279 672,73		0,10	
830	465 745,71	2 279 672,72		0,10	
829	465 745,45	2 279 656,70		0,10	
828	465 743,75	2 279 656,71		0,10	
827	465 743,73	2 279 652,71		0,10	
826	465 745,39	2 279 652,70		0,10	
825	465 745,15	2 279 636,72		0,10	
824	465 743,68	2 279 636,73		0,10	
823	465 743,66	2 279 632,73		0,10	
822	465 745,13	2 279 632,72		0,10	
821	465 745,04	2 279 616,76		0,10	
820	465 743,58	2 279 616,77		0,10	
819	465 743,54	2 279 612,77		0,10	
818	465 745,02	2 279 612,76		0,10	
817	465 744,93	2 279 596,51		0,10	
816	465 743,36	2 279 596,52		0,10	
815	465 743,34	2 279 592,52	0,10		
814	465 744,91	2 279 592,51	0,10		
813	465 744,78	2 279 569,26	0,10		
812	465 742,22	2 279 569,22	0,10		
Вырез 1 из 3					
1496	466 199,44	2 279 792,52	Аналитический метод	0,10	—
1497	466 231,10	2 279 792,86		0,10	
1498	466 225,25	2 279 793,14		0,10	
1499	466 164,81	2 279 795,54		0,10	
1500	466 164,44	2 279 791,95		0,10	
1496	466 199,44	2 279 792,52		0,10	
Вырез 2 из 3					
1501	466 103,81	2 279 800,58	Аналитический метод	0,10	—
1502	466 150,81	2 279 800,10		0,10	
1503	466 225,37	2 279 797,14		0,10	
1504	466 247,34	2 279 796,80		0,10	
1505	466 273,06	2 279 796,69		0,10	
1506	466 273,25	2 279 817,72		0,10	
1507	466 275,03	2 279 821,42		0,10	
1508	466 274,89	2 279 825,39		0,10	
1509	466 315,82	2 279 826,96		0,10	
1510	466 315,99	2 279 822,56		0,10	
1511	466 311,99	2 279 822,42		0,10	
1512	466 311,98	2 279 822,82		0,10	
1513	466 279,03	2 279 821,55		0,10	
1514	466 279,07	2 279 820,58		0,10	
1515	466 277,25	2 279 816,79		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1516	466 277,06	2 279 796,67		0,10	
1517	466 341,09	2 279 796,11		0,10	
1518	466 362,86	2 279 796,34		0,10	
1519	466 365,59	2 279 831,47		0,10	
1520	466 368,73	2 279 863,84		0,10	
1521	466 374,18	2 279 863,84		0,10	
1522	466 374,06	2 279 874,05		0,10	
1523	466 365,66	2 279 873,94		0,10	
1524	466 365,60	2 279 877,94		0,10	
1525	466 374,01	2 279 878,04		0,10	
1526	466 373,88	2 279 888,70		0,10	
1527	466 371,30	2 279 905,49		0,10	
1528	466 336,90	2 279 905,35		0,10	
1529	466 299,14	2 279 903,63		0,10	
1530	466 299,14	2 279 908,01		0,10	
1531	466 303,14	2 279 908,03		0,10	
1532	466 303,14	2 279 907,78		0,10	
1533	466 338,41	2 279 909,36		0,10	
1534	466 338,38	2 279 916,31		0,10	
1535	466 342,38	2 279 916,33		0,10	
1536	466 342,41	2 279 909,37		0,10	
1537	466 374,80	2 279 909,50		0,10	
1538	466 377,88	2 279 888,88		0,10	
1539	466 378,18	2 279 863,85		0,10	
1540	466 395,72	2 279 863,86		0,10	
1541	466 404,02	2 279 864,02		0,10	
1542	466 403,89	2 279 887,25		0,10	
1543	466 403,98	2 279 905,69	Аналитический метод	0,10	—
1544	466 403,86	2 279 905,69		0,10	
1545	466 403,82	2 279 909,69		0,10	
1546	466 403,99	2 279 909,69		0,10	
1547	466 404,02	2 279 915,43		0,10	
1548	466 403,61	2 279 915,43		0,10	
1549	466 403,57	2 279 919,43		0,10	
1550	466 404,04	2 279 919,39		0,10	
1551	466 404,55	2 279 948,56		0,10	
1552	466 404,35	2 279 975,23		0,10	
1553	466 404,34	2 280 005,54		0,10	
1554	466 404,05	2 280 025,03		0,10	
1555	466 404,15	2 280 042,40		0,10	
1556	466 382,80	2 280 042,09		0,10	
1557	466 328,60	2 280 041,90		0,10	
1558	466 328,92	2 280 001,09		0,10	
1559	466 322,53	2 280 001,00		0,10	
1560	466 322,49	2 280 005,00		0,10	
1561	466 324,92	2 280 005,02		0,10	
1562	466 324,75	2 280 024,19		0,10	
1563	466 322,32	2 280 024,17		0,10	
1564	466 322,28	2 280 028,17		0,10	
1565	466 324,72	2 280 028,19		0,10	
1566	466 324,59	2 280 042,46		0,10	
1567	466 312,85	2 280 047,65		0,10	
1568	466 282,49	2 280 047,11		0,10	
1569	466 283,55	2 280 023,56		0,10	
1570	466 284,38	2 279 979,85		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1571	466 260,09	2 279 961,52	Аналитический метод	0,10	—
1572	466 253,26	2 279 955,52		0,10	
1573	466 240,53	2 279 945,43		0,10	
1574	466 227,13	2 279 934,43		0,10	
1575	466 216,43	2 279 925,90		0,10	
1576	466 203,30	2 279 916,33		0,10	
1577	466 200,50	2 279 906,82		0,10	
1578	466 196,99	2 279 895,92		0,10	
1579	466 194,60	2 279 889,09		0,10	
1580	466 170,10	2 279 887,12		0,10	
1581	466 151,94	2 279 886,30		0,10	
1582	466 118,96	2 279 886,07		0,10	
1583	466 118,95	2 279 882,75		0,10	
1584	466 122,11	2 279 843,32		0,10	
1585	466 124,43	2 279 805,57		0,10	
1586	466 103,71	2 279 804,25		0,10	
1501	466 103,81	2 279 800,58		0,10	
Вырез 3 из 3					
1587	466 168,94	2 279 748,40	Аналитический метод	0,10	—
1588	466 169,04	2 279 756,23		0,10	
1589	466 173,04	2 279 756,19		0,10	
1590	466 172,94	2 279 748,25		0,10	
1591	466 189,71	2 279 747,59		0,10	
1592	466 189,81	2 279 755,92		0,10	
1593	466 193,81	2 279 755,88		0,10	
1594	466 193,70	2 279 747,43		0,10	
1595	466 207,30	2 279 746,88		0,10	
1596	466 207,41	2 279 755,76		0,10	
1597	466 211,41	2 279 755,72		0,10	
1598	466 211,28	2 279 742,72		0,10	
1599	466 202,20	2 279 743,08		0,10	
1600	466 201,98	2 279 732,45		0,10	
1601	466 202,20	2 279 725,74		0,10	
1602	466 205,09	2 279 725,74		0,10	
1603	466 205,09	2 279 721,74		0,10	
1604	466 202,34	2 279 721,74		0,10	
1605	466 202,56	2 279 715,02		0,10	
1606	466 202,52	2 279 698,81		0,10	
1607	466 201,11	2 279 689,09		0,10	
1608	466 202,75	2 279 689,09		0,10	
1609	466 202,77	2 279 685,09		0,10	
1610	466 200,83	2 279 685,08		0,10	
1611	466 200,12	2 279 675,09		0,10	
1612	466 234,70	2 279 674,52		0,10	
1613	466 264,54	2 279 673,44		0,10	
1614	466 264,40	2 279 653,24	0,10		
1615	466 294,89	2 279 652,95	0,10		
1616	466 346,11	2 279 651,52	0,10		
1617	466 371,10	2 279 650,58	0,10		
1618	466 394,87	2 279 650,29	0,10		
1619	466 423,43	2 279 649,34	0,10		
1620	466 440,61	2 279 649,28	0,10		
1621	466 450,62	2 279 648,81	0,10		
1622	466 461,84	2 279 647,93	0,10		
1623	466 461,04	2 279 676,92	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
1624	466 458,90	2 279 737,98	Аналитический метод	0,10	—		
1625	466 456,62	2 279 794,34		0,10			
1626	466 433,99	2 279 793,70		0,10			
1627	466 402,02	2 279 793,52		0,10			
1628	466 366,55	2 279 792,40		0,10			
1629	466 366,21	2 279 788,23		0,10			
1630	466 341,50	2 279 788,64		0,10			
1631	466 341,47	2 279 778,56		0,10			
1632	466 337,47	2 279 778,58		0,10			
1633	466 337,50	2 279 788,70		0,10			
1634	466 311,07	2 279 789,00		0,10			
1635	466 241,64	2 279 788,99		0,10			
1636	466 199,49	2 279 788,52		0,10			
1637	466 164,02	2 279 787,94		0,10			
1638	466 160,03	2 279 748,73		0,10			
1587	466 168,94	2 279 748,40		0,10			
1639	466 089,97	2 279 964,80		Аналитический метод		0,10	—
1640	466 095,72	2 279 964,79				0,10	
1641	466 095,72	2 279 968,79	0,10				
1642	466 089,97	2 279 968,80	0,10				
1639	466 089,97	2 279 964,80	0,10				
1643	465 826,57	2 280 066,94	Аналитический метод	0,10	—		
1644	465 844,07	2 280 073,34		0,10			
1645	465 882,30	2 280 084,79		0,10			
1646	465 943,48	2 280 100,81		0,10			
1647	465 944,16	2 280 112,80		0,10			
1648	465 952,01	2 280 181,65		0,10			
1649	465 940,07	2 280 213,23		0,10			
1650	465 932,04	2 280 236,22		0,10			
1651	465 928,42	2 280 247,51		0,10			
1652	465 950,69	2 280 266,55		0,10			
1653	465 952,49	2 280 266,60		0,10			
1654	465 952,95	2 280 272,40		0,10			
1655	465 944,48	2 280 273,07		0,10			
1656	465 944,80	2 280 277,05		0,10			
1657	465 953,27	2 280 276,38		0,10			
1658	465 954,14	2 280 287,37		0,10			
1659	465 944,95	2 280 288,10		0,10			
1660	465 945,27	2 280 292,08		0,10			
1661	465 954,46	2 280 291,35		0,10			
1662	465 956,50	2 280 316,96		0,10			
1663	465 910,77	2 280 320,66		0,10			
1664	465 910,45	2 280 317,26		0,10			
1665	465 906,47	2 280 317,64		0,10			
1666	465 907,12	2 280 324,93		0,10			
1667	465 956,79	2 280 320,95	0,10				
1668	465 958,87	2 280 348,56	0,10				
1669	465 961,31	2 280 374,76	0,10				
1670	465 965,65	2 280 424,98	0,10				
1671	465 967,89	2 280 448,14	0,10				
1672	465 968,82	2 280 459,89	0,10				
1673	465 971,03	2 280 481,76	0,10				
1674	465 973,11	2 280 504,40	0,10				
1675	465 913,53	2 280 518,66	0,10				
1676	465 914,47	2 280 522,54	0,10				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1677	465 973,52	2 280 508,41	Аналитический метод	0,10	—
1678	465 975,45	2 280 526,82		0,10	
1679	465 977,62	2 280 542,64		0,10	
1680	465 979,73	2 280 553,08		0,10	
1681	465 982,22	2 280 563,65		0,10	
1682	465 984,76	2 280 572,38		0,10	
1683	465 988,60	2 280 571,26		0,10	
1684	465 986,08	2 280 562,63		0,10	
1685	465 984,75	2 280 556,98		0,10	
1686	465 988,21	2 280 556,16		0,10	
1687	465 987,29	2 280 552,26		0,10	
1688	465 983,84	2 280 553,08		0,10	
1689	465 981,56	2 280 541,98		0,10	
1690	465 980,90	2 280 537,15		0,10	
1691	465 984,54	2 280 536,65		0,10	
1692	465 984,00	2 280 532,69		0,10	
1693	465 980,36	2 280 533,19		0,10	
1694	465 979,43	2 280 526,34		0,10	
1695	465 978,49	2 280 517,72		0,10	
1696	465 976,69	2 280 500,05		0,10	
1697	465 980,47	2 280 499,66		0,10	
1698	465 980,07	2 280 495,68		0,10	
1699	465 976,29	2 280 496,07		0,10	
1700	465 975,38	2 280 485,62		0,10	
1701	465 978,93	2 280 485,31		0,10	
1702	465 978,59	2 280 481,33		0,10	
1703	465 975,03	2 280 481,63		0,10	
1704	465 973,32	2 280 464,65		0,10	
1705	465 976,47	2 280 464,33		0,10	
1706	465 976,07	2 280 460,35		0,10	
1707	465 972,92	2 280 460,67		0,10	
1708	465 972,09	2 280 450,48	0,10		
1709	465 975,24	2 280 450,22	0,10		
1710	465 974,92	2 280 446,24	0,10		
1711	465 971,75	2 280 446,50	0,10		
1712	465 969,16	2 280 419,16	0,10		
1713	465 972,45	2 280 418,88	0,10		
1714	465 972,11	2 280 414,90	0,10		
1715	465 968,82	2 280 415,18	0,10		
1716	465 966,47	2 280 388,02	0,10		
1717	465 969,73	2 280 387,74	0,10		
1718	465 969,39	2 280 383,76	0,10		
1719	465 966,12	2 280 384,04	0,10		
1720	465 965,05	2 280 371,78	0,10		
1721	465 968,36	2 280 371,47	0,10		
1722	465 967,98	2 280 367,49	0,10		
1723	465 964,68	2 280 367,80	0,10		
1724	465 962,85	2 280 348,22	0,10		
1725	465 961,89	2 280 335,42	0,10		
1726	465 965,23	2 280 335,17	0,10		
1727	465 964,93	2 280 331,19	0,10		
1728	465 961,59	2 280 331,43	0,10		
1729	465 961,37	2 280 328,40	0,10		
1730	465 964,62	2 280 328,15	0,10		
1731	465 964,32	2 280 324,17	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1732	465 961,07	2 280 324,41	Аналитический метод	0,10	—
1733	465 959,10	2 280 299,29		0,10	
1734	465 961,60	2 280 299,09		0,10	
1735	465 961,28	2 280 295,11		0,10	
1736	465 958,79	2 280 295,31		0,10	
1737	465 956,51	2 280 266,70		0,10	
1738	465 972,64	2 280 267,12		0,10	
1739	465 972,60	2 280 268,24		0,10	
1740	465 976,60	2 280 268,36		0,10	
1741	465 976,64	2 280 267,23		0,10	
1742	466 008,99	2 280 268,25		0,10	
1743	466 019,09	2 280 272,16		0,10	
1744	466 018,47	2 280 273,79		0,10	
1745	466 022,21	2 280 275,21		0,10	
1746	466 022,82	2 280 273,60		0,10	
1747	466 040,73	2 280 280,54		0,10	
1748	466 040,28	2 280 281,69		0,10	
1749	466 044,00	2 280 283,15		0,10	
1750	466 044,46	2 280 281,98		0,10	
1751	466 055,79	2 280 286,37		0,10	
1752	466 055,33	2 280 287,55		0,10	
1753	466 059,07	2 280 288,99		0,10	
1754	466 059,52	2 280 287,81		0,10	
1755	466 060,76	2 280 288,29		0,10	
1756	466 084,53	2 280 298,46		0,10	
1757	466 083,74	2 280 300,26		0,10	
1758	466 087,40	2 280 301,88		0,10	
1759	466 088,20	2 280 300,06		0,10	
1760	466 105,38	2 280 307,65		0,10	
1761	466 118,63	2 280 313,12		0,10	
1762	466 117,43	2 280 316,02		0,10	
1763	466 121,13	2 280 317,54		0,10	
1764	466 122,33	2 280 314,63		0,10	
1765	466 137,99	2 280 320,79		0,10	
1766	466 136,21	2 280 325,31		0,10	
1767	466 139,93	2 280 326,77		0,10	
1768	466 141,71	2 280 322,26		0,10	
1769	466 157,92	2 280 328,44		0,10	
1770	466 141,78	2 280 367,79		0,10	
1771	466 132,96	2 280 391,78		0,10	
1772	466 129,44	2 280 402,28		0,10	
1773	466 128,09	2 280 405,78		0,10	
1774	466 126,45	2 280 405,37	0,10		
1775	466 104,38	2 280 407,84	0,10		
1776	466 074,41	2 280 408,99	0,10		
1777	466 065,14	2 280 411,27	0,10		
1778	466 070,38	2 280 376,65	0,10		
1779	466 087,84	2 280 386,52	0,10		
1780	466 093,04	2 280 377,40	0,10		
1781	466 089,56	2 280 375,42	0,10		
1782	466 086,31	2 280 381,10	0,10		
1783	466 073,27	2 280 373,69	0,10		
1784	466 075,43	2 280 369,85	0,10		
1785	466 071,95	2 280 367,89	0,10		
1786	466 069,78	2 280 371,72	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1787	466 056,95	2 280 364,62	Аналитический метод	0,10	—
1788	466 058,75	2 280 361,40		0,10	
1789	466 055,25	2 280 359,46		0,10	
1790	466 053,45	2 280 362,69		0,10	
1791	466 047,77	2 280 359,53		0,10	
1792	466 049,33	2 280 356,73		0,10	
1793	466 045,83	2 280 354,79		0,10	
1794	466 044,27	2 280 357,59		0,10	
1795	466 039,63	2 280 355,01		0,10	
1796	466 028,21	2 280 349,15		0,10	
1797	466 029,31	2 280 346,67		0,10	
1798	466 025,65	2 280 345,05		0,10	
1799	466 022,97	2 280 351,01		0,10	
1800	466 037,75	2 280 358,54		0,10	
1801	466 066,63	2 280 374,53		0,10	
1802	466 060,94	2 280 412,31		0,10	
1803	466 035,17	2 280 418,58		0,10	
1804	466 038,41	2 280 438,17		0,10	
1805	466 034,36	2 280 438,70		0,10	
1806	466 034,88	2 280 442,66		0,10	
1807	466 038,94	2 280 442,13		0,10	
1808	466 040,32	2 280 452,85		0,10	
1809	466 036,27	2 280 453,34		0,10	
1810	466 036,75	2 280 457,32		0,10	
1811	466 040,80	2 280 456,83		0,10	
1812	466 043,78	2 280 482,70		0,10	
1813	466 040,15	2 280 483,09		0,10	
1814	466 040,59	2 280 487,07		0,10	
1815	466 044,21	2 280 486,67		0,10	
1816	466 044,84	2 280 492,62		0,10	
1817	466 042,79	2 280 492,84		0,10	
1818	466 043,21	2 280 496,82		0,10	
1819	466 045,25	2 280 496,60		0,10	
1820	466 047,17	2 280 515,64		0,10	
1821	466 043,34	2 280 516,02		0,10	
1822	466 043,72	2 280 520,00		0,10	
1823	466 047,56	2 280 519,63		0,10	
1824	466 048,38	2 280 527,98		0,10	
1825	466 052,42	2 280 558,96		0,10	
1826	466 051,37	2 280 559,10		0,10	
1827	466 051,89	2 280 563,06		0,10	
1828	466 056,94	2 280 562,42	0,10		
1829	466 055,05	2 280 548,35	0,10		
1830	466 057,96	2 280 547,97	0,10		
1831	466 057,44	2 280 544,01	0,10		
1832	466 054,53	2 280 544,39	0,10		
1833	466 052,91	2 280 531,86	0,10		
1834	466 056,05	2 280 531,46	0,10		
1835	466 055,55	2 280 527,50	0,10		
1836	466 052,40	2 280 527,89	0,10		
1837	466 052,36	2 280 527,54	0,10		
1838	466 051,64	2 280 520,29	0,10		
1839	466 054,75	2 280 519,90	0,10		
1840	466 054,25	2 280 515,94	0,10		
1841	466 051,25	2 280 516,31	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1842	466 048,64	2 280 490,52	Аналитический метод	0,10	—
1843	466 051,85	2 280 490,16		0,10	
1844	466 051,41	2 280 486,18		0,10	
1845	466 048,21	2 280 486,54		0,10	
1846	466 047,32	2 280 478,25		0,10	
1847	466 050,69	2 280 477,89		0,10	
1848	466 050,27	2 280 473,91		0,10	
1849	466 046,90	2 280 474,27		0,10	
1850	466 043,99	2 280 449,97		0,10	
1851	466 046,64	2 280 449,62		0,10	
1852	466 046,12	2 280 445,66		0,10	
1853	466 043,47	2 280 446,00		0,10	
1854	466 042,81	2 280 440,86		0,10	
1855	466 045,42	2 280 440,52		0,10	
1856	466 044,90	2 280 436,56		0,10	
1857	466 042,26	2 280 436,90		0,10	
1858	466 039,73	2 280 421,60		0,10	
1859	466 074,97	2 280 412,97		0,10	
1860	466 104,68	2 280 411,84		0,10	
1861	466 126,19	2 280 409,43		0,10	
1862	466 126,66	2 280 409,51		0,10	
1863	466 123,47	2 280 420,15		0,10	
1864	466 118,33	2 280 419,78		0,10	
1865	466 118,05	2 280 423,77		0,10	
1866	466 122,29	2 280 424,08		0,10	
1867	466 119,79	2 280 432,41		0,10	
1868	466 120,13	2 280 447,31		0,10	
1869	466 114,92	2 280 447,39		0,10	
1870	466 114,98	2 280 451,39		0,10	
1871	466 120,22	2 280 451,31		0,10	
1872	466 120,32	2 280 455,89		0,10	
1873	466 115,06	2 280 456,00		0,10	
1874	466 115,14	2 280 460,00		0,10	
1875	466 120,41	2 280 459,89		0,10	
1876	466 121,03	2 280 477,71		0,10	
1877	466 116,32	2 280 477,93		0,10	
1878	466 116,50	2 280 481,93		0,10	
1879	466 121,20	2 280 481,71		0,10	
1880	466 121,87	2 280 497,44		0,10	
1881	466 117,44	2 280 497,65		0,10	
1882	466 117,64	2 280 501,65		0,10	
1883	466 122,06	2 280 501,43		0,10	
1884	466 123,16	2 280 526,62		0,10	
1885	466 119,94	2 280 526,74		0,10	
1886	466 120,10	2 280 530,74		0,10	
1887	466 123,31	2 280 530,62		0,10	
1888	466 123,80	2 280 544,19	0,10		
1889	466 121,09	2 280 544,28	0,10		
1890	466 121,23	2 280 548,28	0,10		
1891	466 123,94	2 280 548,19	0,10		
1892	466 124,59	2 280 567,12	0,10		
1893	466 122,43	2 280 567,18	0,10		
1894	466 122,55	2 280 571,18	0,10		
1895	466 124,71	2 280 571,12	0,10		
1896	466 125,25	2 280 589,75	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1897	466 113,58	2 280 589,68	Аналитический метод	0,10	—
1898	466 102,95	2 280 589,30		0,10	
1899	466 102,81	2 280 593,79		0,10	
1900	466 109,34	2 280 594,02		0,10	
1901	466 109,80	2 280 593,55		0,10	
1902	466 129,37	2 280 593,77		0,10	
1903	466 128,47	2 280 562,97		0,10	
1904	466 126,83	2 280 517,56		0,10	
1905	466 124,56	2 280 466,48		0,10	
1906	466 123,81	2 280 432,95		0,10	
1907	466 130,44	2 280 410,81		0,10	
1908	466 133,20	2 280 403,64		0,10	
1909	466 136,74	2 280 393,10		0,10	
1910	466 145,51	2 280 369,23		0,10	
1911	466 163,18	2 280 326,14		0,10	
1912	466 145,13	2 280 319,31		0,10	
1913	466 122,89	2 280 310,55		0,10	
1914	466 106,96	2 280 303,97		0,10	
1915	466 087,58	2 280 295,42		0,10	
1916	466 062,26	2 280 284,59		0,10	
1917	466 009,81	2 280 264,27		0,10	
1918	465 952,23	2 280 262,59		0,10	
1919	465 933,04	2 280 246,19		0,10	
1920	465 935,84	2 280 237,50		0,10	
1921	465 943,83	2 280 214,59		0,10	
1922	465 956,09	2 280 182,15		0,10	
1923	465 948,14	2 280 112,46		0,10	
1924	465 947,55	2 280 101,85		0,10	
1925	465 957,54	2 280 104,22		0,10	
1926	465 969,42	2 280 106,70		0,10	
1927	465 962,98	2 280 123,40		0,10	
1928	465 966,71	2 280 124,79		0,10	
1929	465 976,86	2 280 098,70		0,10	
1930	465 987,39	2 280 075,59		0,10	
1931	465 983,76	2 280 073,95		0,10	
1932	465 973,18	2 280 097,14		0,10	
1933	465 970,90	2 280 102,93		0,10	
1934	465 958,40	2 280 100,32		0,10	
1935	465 950,64	2 280 098,51		0,10	
1936	465 883,38	2 280 080,93		0,10	
1937	465 851,22	2 280 071,38	0,10		
1938	465 845,33	2 280 069,54	0,10		
1939	465 827,95	2 280 063,18	0,10		
1940	465 765,57	2 280 040,87	0,10		
1941	465 764,23	2 280 044,63	0,10		
1643	465 826,57	2 280 066,94	0,10		
1942	464 849,39	2 280 443,14	0,10	—	
2386	464 845,29	2 280 421,64	0,10		
2385	464 892,53	2 280 411,84	0,10		
2384	464 922,79	2 280 405,18	0,10		
2383	464 945,10	2 280 400,08	0,10		
2382	464 980,43	2 280 392,54	0,10		
2381	465 007,02	2 280 386,10	0,10		
2380	465 044,88	2 280 378,48	0,10		
2379	465 045,20	2 280 380,10	0,10		
			Аналитический метод		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2378	465 088,01	2 280 370,58	Аналитический метод	0,10	—
2377	465 097,57	2 280 368,66		0,10	
2376	465 137,91	2 280 361,64		0,10	
2375	465 167,58	2 280 355,81		0,10	
2374	465 194,15	2 280 351,17		0,10	
2373	465 227,10	2 280 345,72		0,10	
2372	465 223,88	2 280 321,32		0,10	
2371	465 220,47	2 280 309,19		0,10	
2370	465 188,39	2 280 313,35		0,10	
2369	465 169,11	2 280 316,32		0,10	
2368	465 149,50	2 280 319,67		0,10	
2367	465 124,92	2 280 323,36		0,10	
2366	465 098,84	2 280 327,78		0,10	
2365	465 098,18	2 280 323,84		0,10	
2364	465 124,28	2 280 319,42		0,10	
2363	465 148,86	2 280 315,73		0,10	
2362	465 168,47	2 280 312,38		0,10	
2361	465 187,83	2 280 309,39		0,10	
2360	465 219,38	2 280 305,29		0,10	
2359	465 215,49	2 280 291,39		0,10	
2358	465 202,96	2 280 248,73		0,10	
2357	465 200,36	2 280 241,07		0,10	
2356	465 199,11	2 280 235,15		0,10	
2355	465 164,06	2 280 241,15		0,10	
2354	465 146,90	2 280 243,89		0,10	
2353	465 148,14	2 280 251,62		0,10	
2352	465 131,20	2 280 255,73		0,10	
2351	465 120,80	2 280 256,95		0,10	
2350	465 107,88	2 280 257,55		0,10	
2349	465 108,08	2 280 261,93		0,10	
2348	465 104,08	2 280 262,11		0,10	
2347	465 103,88	2 280 257,73		0,10	
2346	465 092,76	2 280 258,24		0,10	
2345	465 093,09	2 280 262,70		0,10	
2344	465 089,11	2 280 263,00		0,10	
2343	465 088,51	2 280 254,45		0,10	
2342	465 120,48	2 280 252,97		0,10	
2341	465 130,50	2 280 251,79		0,10	
2340	465 130,23	2 280 250,86		0,10	
2339	465 134,11	2 280 249,92		0,10	
2338	465 134,34	2 280 250,85		0,10	
2337	465 143,60	2 280 248,60		0,10	
2336	465 142,32	2 280 240,57		0,10	
2335	465 163,40	2 280 237,21	0,10		
2334	465 198,29	2 280 231,24	0,10		
2333	465 196,54	2 280 222,96	0,10		
2332	465 195,38	2 280 215,97	0,10		
2331	465 193,50	2 280 216,29	0,10		
2330	465 192,82	2 280 212,35	0,10		
2329	465 194,72	2 280 212,02	0,10		
2328	465 191,70	2 280 194,58	0,10		
2327	465 189,27	2 280 182,13	0,10		
2326	465 172,88	2 280 185,44	0,10		
2325	465 149,71	2 280 189,80	0,10		
2324	465 134,51	2 280 193,24	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2323	465 134,66	2 280 193,93	Аналитический метод	0,10	—
2322	465 130,74	2 280 194,77		0,10	
2321	465 130,59	2 280 194,07		0,10	
2320	465 125,15	2 280 195,24		0,10	
2319	465 108,58	2 280 199,61		0,10	
2318	465 100,24	2 280 202,24		0,10	
2317	465 101,69	2 280 207,73		0,10	
2316	465 085,45	2 280 212,13		0,10	
2315	465 075,67	2 280 214,10		0,10	
2314	465 058,94	2 280 216,65		0,10	
2313	465 058,50	2 280 212,67		0,10	
2312	465 074,97	2 280 210,16		0,10	
2311	465 079,87	2 280 209,17		0,10	
2310	465 076,14	2 280 194,04		0,10	
2309	465 080,02	2 280 193,08		0,10	
2308	465 083,79	2 280 208,38		0,10	
2307	465 096,81	2 280 204,91		0,10	
2306	465 095,40	2 280 199,58		0,10	
2305	465 098,03	2 280 198,75		0,10	
2304	465 095,76	2 280 189,48		0,10	
2303	465 099,68	2 280 188,71		0,10	
2302	465 101,85	2 280 197,54		0,10	
2301	465 107,46	2 280 195,77		0,10	
2300	465 120,36	2 280 192,37		0,10	
2299	465 119,26	2 280 188,19		0,10	
2298	465 123,12	2 280 187,17		0,10	
2297	465 124,23	2 280 191,34		0,10	
2296	465 137,32	2 280 188,55		0,10	
2295	465 148,89	2 280 185,88		0,10	
2294	465 172,11	2 280 181,52		0,10	
2293	465 188,60	2 280 178,18		0,10	
2292	465 185,83	2 280 162,98		0,10	
2291	465 183,94	2 280 151,30		0,10	
2290	465 179,64	2 280 123,27		0,10	
2289	465 177,86	2 280 110,50		0,10	
2288	465 172,64	2 280 111,14		0,10	
2287	465 172,87	2 280 112,97		0,10	
2286	465 168,89	2 280 113,45		0,10	
2285	465 168,67	2 280 111,62		0,10	
2284	465 152,73	2 280 113,93		0,10	
2283	465 152,82	2 280 114,51		0,10	
2282	465 148,88	2 280 115,15		0,10	
2281	465 148,78	2 280 114,56		0,10	
2280	465 132,54	2 280 117,06		0,10	
2279	465 132,90	2 280 119,67		0,10	
2278	465 128,94	2 280 120,21		0,10	
2277	465 128,58	2 280 117,64		0,10	
2276	465 114,06	2 280 119,80	0,10		
2275	465 114,28	2 280 121,47	0,10		
2274	465 110,32	2 280 121,99	0,10		
2273	465 110,11	2 280 120,39	0,10		
2272	465 090,85	2 280 123,87	0,10		
2271	465 084,78	2 280 084,94	0,10		
2270	465 076,57	2 280 038,60	0,10		
2269	465 115,50	2 280 036,67	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2268	465 134,07	2 280 033,52	Аналитический метод	0,10	—
2267	465 144,96	2 280 031,41		0,10	
2266	465 156,17	2 280 029,53		0,10	
2265	465 170,44	2 280 026,08		0,10	
2264	465 197,02	2 280 019,08		0,10	
2263	465 216,47	2 280 022,69		0,10	
2262	465 231,51	2 280 026,19		0,10	
2261	465 256,05	2 280 030,79		0,10	
2260	465 274,38	2 280 030,50		0,10	
2259	465 310,64	2 280 024,15		0,10	
2258	465 321,41	2 280 022,53		0,10	
2257	465 328,19	2 280 022,10		0,10	
2256	465 358,28	2 280 020,92		0,10	
2255	465 370,94	2 280 021,33		0,10	
2254	465 387,91	2 280 022,79		0,10	
2253	465 415,40	2 280 027,69		0,10	
2252	465 455,90	2 280 036,01		0,10	
2251	465 451,58	2 280 053,05		0,10	
2250	465 462,78	2 280 055,60		0,10	
2249	465 459,67	2 280 068,44		0,10	
2248	465 507,40	2 280 091,92		0,10	
2247	465 515,00	2 280 095,84		0,10	
2246	465 522,37	2 280 079,36		0,10	
2245	465 531,01	2 280 061,23		0,10	
2244	465 542,04	2 280 039,04		0,10	
2243	465 570,90	2 280 052,31		0,10	
2242	465 576,43	2 280 040,39		0,10	
2241	465 583,86	2 280 024,95		0,10	
2240	465 594,27	2 280 002,29		0,10	
2239	465 606,02	2 280 006,75		0,10	
2238	465 628,10	2 280 014,68		0,10	
2237	465 634,52	2 279 984,34		0,10	
2236	465 637,29	2 279 963,77		0,10	
2235	465 638,67	2 279 947,27		0,10	
2234	465 648,36	2 279 947,00		0,10	
2233	465 648,46	2 279 951,00		0,10	
2232	465 642,38	2 279 951,15		0,10	
2231	465 641,27	2 279 964,22		0,10	
2230	465 638,46	2 279 985,00		0,10	
2229	465 631,06	2 280 019,98		0,10	
2228	465 616,20	2 280 014,71		0,10	
2227	465 596,35	2 280 007,35	0,10		
2226	465 587,48	2 280 026,65	0,10		
2225	465 580,05	2 280 042,09	0,10		
2224	465 572,82	2 280 057,59	0,10		
2223	465 543,90	2 280 044,30	0,10		
2222	465 538,33	2 280 055,50	0,10		
2221	465 538,45	2 280 055,56	0,10		
2220	465 536,91	2 280 059,26	0,10		
2219	465 536,55	2 280 059,08	0,10		
2218	465 526,01	2 280 081,04	0,10		
2217	465 518,56	2 280 097,67	0,10		
2216	465 541,30	2 280 108,71	0,10		
2215	465 537,78	2 280 124,86	0,10		
2214	465 542,82	2 280 126,02	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2213	465 541,92	2 280 129,92		0,10	
2212	465 537,09	2 280 128,80		0,10	
2211	465 534,32	2 280 151,12		0,10	
2210	465 532,23	2 280 163,87		0,10	
2209	465 523,90	2 280 200,52		0,10	
2208	465 528,07	2 280 201,47		0,10	
2207	465 527,17	2 280 205,37		0,10	
2206	465 523,01	2 280 204,42		0,10	
2205	465 520,53	2 280 215,38		0,10	
2204	465 524,89	2 280 216,36		0,10	
2203	465 524,01	2 280 220,26		0,10	
2202	465 519,64	2 280 219,28		0,10	
2201	465 515,11	2 280 237,46		0,10	
2200	465 520,10	2 280 238,71		0,10	
2199	465 519,12	2 280 242,59		0,10	
2198	465 514,14	2 280 241,34		0,10	
2197	465 497,49	2 280 307,17		0,10	
2196	465 491,93	2 280 333,21		0,10	
2195	465 486,10	2 280 358,37		0,10	
2194	465 480,83	2 280 385,04		0,10	
2193	465 476,02	2 280 410,58		0,10	
2192	465 471,18	2 280 438,32		0,10	
2191	465 475,81	2 280 439,08		0,10	
2190	465 475,17	2 280 443,02		0,10	
2189	465 470,56	2 280 442,28		0,10	
2188	465 463,63	2 280 485,98		0,10	
2187	465 467,02	2 280 486,51		0,10	
2186	465 466,40	2 280 490,47	Аналитический метод	0,10	—
2185	465 459,05	2 280 489,32		0,10	
2184	465 467,32	2 280 437,16		0,10	
2183	465 472,08	2 280 409,86		0,10	
2182	465 476,91	2 280 384,28		0,10	
2181	465 482,18	2 280 357,53		0,10	
2180	465 487,94	2 280 332,72		0,10	
2179	465 484,25	2 280 331,93		0,10	
2178	465 485,09	2 280 328,01		0,10	
2177	465 488,78	2 280 328,81		0,10	
2176	465 493,59	2 280 306,25		0,10	
2175	465 515,46	2 280 219,63		0,10	
2174	465 527,53	2 280 166,54		0,10	
2173	465 526,65	2 280 166,34		0,10	
2172	465 527,53	2 280 162,44		0,10	
2171	465 528,38	2 280 162,63		0,10	
2170	465 530,36	2 280 150,56		0,10	
2169	465 533,37	2 280 126,34		0,10	
2168	465 536,72	2 280 110,93		0,10	
2167	465 516,56	2 280 101,14		0,10	
2166	465 505,60	2 280 095,50		0,10	
2165	465 458,71	2 280 072,43		0,10	
2164	465 451,65	2 280 102,03		0,10	
2163	465 455,01	2 280 102,80		0,10	
2162	465 454,13	2 280 106,70		0,10	
2161	465 450,76	2 280 105,93		0,10	
2160	465 447,79	2 280 118,94		0,10	
2159	465 451,39	2 280 119,74		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2158	465 450,53	2 280 123,64	Аналитический метод	0,10	—
2157	465 446,90	2 280 122,84		0,10	
2156	465 440,67	2 280 149,03		0,10	
2155	465 444,61	2 280 149,94		0,10	
2154	465 443,71	2 280 153,84		0,10	
2153	465 439,79	2 280 152,93		0,10	
2152	465 425,71	2 280 212,45		0,10	
2151	465 430,63	2 280 213,61		0,10	
2150	465 429,71	2 280 217,51		0,10	
2149	465 424,78	2 280 216,34		0,10	
2148	465 421,79	2 280 228,77		0,10	
2147	465 427,17	2 280 230,07		0,10	
2146	465 426,23	2 280 233,95		0,10	
2145	465 420,85	2 280 232,65		0,10	
2144	465 416,77	2 280 249,69		0,10	
2143	465 422,67	2 280 251,04		0,10	
2142	465 421,79	2 280 254,94		0,10	
2141	465 415,88	2 280 253,59		0,10	
2140	465 404,57	2 280 303,93		0,10	
2139	465 400,68	2 280 320,39		0,10	
2138	465 398,12	2 280 335,91		0,10	
2137	465 397,42	2 280 341,29		0,10	
2136	465 397,22	2 280 346,94		0,10	
2135	465 398,61	2 280 373,84		0,10	
2134	465 400,49	2 280 402,28		0,10	
2133	465 402,78	2 280 426,84		0,10	
2132	465 407,62	2 280 426,35		0,10	
2131	465 408,02	2 280 430,33		0,10	
2130	465 403,18	2 280 430,82		0,10	
2129	465 405,33	2 280 456,88		0,10	
2128	465 408,96	2 280 456,50		0,10	
2127	465 409,38	2 280 460,48		0,10	
2126	465 405,74	2 280 460,86		0,10	
2125	465 409,36	2 280 495,43		0,10	
2124	465 410,19	2 280 495,34		0,10	
2123	465 410,61	2 280 499,32		0,10	
2122	465 405,78	2 280 499,80		0,10	
2121	465 401,02	2 280 454,12		0,10	
2120	465 399,18	2 280 431,01		0,10	
2119	465 396,51	2 280 402,58		0,10	
2118	465 394,48	2 280 371,56	0,10		
2117	465 383,81	2 280 372,46	0,10		
2116	465 383,53	2 280 368,48	0,10		
2115	465 394,28	2 280 367,56	0,10		
2114	465 393,22	2 280 346,98	0,10		
2113	465 393,42	2 280 340,97	0,10		
2112	465 394,16	2 280 335,33	0,10		
2111	465 396,76	2 280 319,61	0,10		
2110	465 400,67	2 280 303,04	0,10		
2109	465 410,09	2 280 260,94	0,10		
2108	465 400,69	2 280 259,33	0,10		
2107	465 401,59	2 280 255,41	0,10		
2106	465 410,99	2 280 257,04	0,10		
2105	465 434,41	2 280 158,58	0,10		
2104	465 437,52	2 280 144,83	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2103	465 441,83	2 280 127,04	Аналитический метод	0,10	—
2102	465 448,40	2 280 098,29		0,10	
2101	465 457,94	2 280 058,60		0,10	
2100	465 450,64	2 280 056,94		0,10	
2099	465 441,54	2 280 095,95		0,10	
2098	465 438,63	2 280 095,29		0,10	
2097	465 431,21	2 280 128,25		0,10	
2096	465 427,31	2 280 127,37		0,10	
2095	465 435,61	2 280 090,51		0,10	
2094	465 438,54	2 280 091,17		0,10	
2093	465 446,70	2 280 056,05		0,10	
2092	465 451,00	2 280 039,09		0,10	
2091	465 436,85	2 280 036,21		0,10	
2090	465 436,31	2 280 038,92		0,10	
2089	465 432,39	2 280 038,14		0,10	
2088	465 432,93	2 280 035,42		0,10	
2087	465 416,31	2 280 031,96		0,10	
2086	465 415,56	2 280 036,04		0,10	
2085	465 411,62	2 280 035,32		0,10	
2084	465 412,38	2 280 031,20		0,10	
2083	465 387,41	2 280 026,77		0,10	
2082	465 380,19	2 280 026,14		0,10	
2081	465 379,90	2 280 029,34		0,10	
2080	465 375,92	2 280 028,98		0,10	
2079	465 376,21	2 280 025,80		0,10	
2078	465 370,70	2 280 025,33		0,10	
2077	465 359,15	2 280 024,95		0,10	
2076	465 359,10	2 280 027,12		0,10	
2075	465 355,10	2 280 026,98		0,10	
2074	465 355,14	2 280 025,05		0,10	
2073	465 328,39	2 280 026,10		0,10	
2072	465 327,09	2 280 026,18		0,10	
2071	465 327,12	2 280 026,64		0,10	
2070	465 323,12	2 280 026,88		0,10	
2069	465 323,10	2 280 026,43		0,10	
2068	465 321,83	2 280 026,51		0,10	
2067	465 311,28	2 280 028,09		0,10	
2066	465 274,74	2 280 034,50		0,10	
2065	465 255,71	2 280 034,79		0,10	
2064	465 230,69	2 280 030,11		0,10	
2063	465 215,65	2 280 026,61		0,10	
2062	465 197,18	2 280 023,18		0,10	
2061	465 171,42	2 280 029,96		0,10	
2060	465 157,62	2 280 033,29	0,10		
2059	465 157,73	2 280 035,81	0,10		
2058	465 153,73	2 280 035,99	0,10		
2057	465 153,64	2 280 034,01	0,10		
2056	465 145,67	2 280 035,35	0,10		
2055	465 134,78	2 280 037,46	0,10		
2054	465 115,94	2 280 040,65	0,10		
2053	465 081,33	2 280 042,38	0,10		
2052	465 088,72	2 280 084,30	0,10		
2051	465 094,15	2 280 119,21	0,10		
2050	465 108,60	2 280 116,57	0,10		
2049	465 167,48	2 280 107,74	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2048	465 181,30	2 280 106,05	Аналитический метод	0,10	—
2047	465 181,45	2 280 107,20		0,10	
2046	465 182,91	2 280 107,03		0,10	
2045	465 182,87	2 280 106,76		0,10	
2044	465 186,97	2 280 106,26		0,10	
2043	465 187,48	2 280 110,53		0,10	
2042	465 181,99	2 280 111,16		0,10	
2041	465 183,60	2 280 122,67		0,10	
2040	465 189,77	2 280 162,29		0,10	
2039	465 193,57	2 280 183,51		0,10	
2038	465 197,17	2 280 202,37		0,10	
2037	465 200,48	2 280 222,22		0,10	
2036	465 204,22	2 280 240,01		0,10	
2035	465 206,78	2 280 247,53		0,10	
2034	465 219,33	2 280 290,29		0,10	
2033	465 227,80	2 280 320,52		0,10	
2032	465 231,52	2 280 348,59		0,10	
2031	465 233,74	2 280 348,30		0,10	
2030	465 243,24	2 280 399,04		0,10	
2029	465 255,08	2 280 471,77		0,10	
2028	465 257,93	2 280 491,07		0,10	
2027	465 270,11	2 280 490,91		0,10	
2026	465 285,37	2 280 490,38		0,10	
2025	465 316,41	2 280 489,63		0,10	
2024	465 321,00	2 280 435,81		0,10	
2023	465 326,43	2 280 436,24		0,10	
2022	465 326,59	2 280 440,27		0,10	
2021	465 324,64	2 280 440,11		0,10	
2020	465 320,42	2 280 489,59		0,10	
2019	465 326,29	2 280 489,53		0,10	
2018	465 326,15	2 280 493,53		0,10	
2017	465 312,68	2 280 493,67		0,10	
2016	465 270,21	2 280 494,91		0,10	
2015	465 258,53	2 280 495,06		0,10	
2014	465 263,99	2 280 531,34		0,10	
2013	465 252,08	2 280 532,48		0,10	
2012	465 263,58	2 280 590,74		0,10	
2011	465 270,81	2 280 641,13		0,10	
2010	465 229,59	2 280 653,47		0,10	
2009	465 208,29	2 280 658,65		0,10	
2008	465 181,31	2 280 665,70		0,10	
2007	465 109,72	2 280 683,40		0,10	
2006	465 093,53	2 280 688,35		0,10	
2005	465 065,79	2 280 697,18		0,10	
2004	464 993,43	2 280 718,71		0,10	
2003	464 987,08	2 280 720,26		0,10	
2002	464 993,42	2 280 769,26		0,10	
2001	465 003,85	2 280 846,02	0,10		
2000	464 999,89	2 280 846,56	0,10		
1999	464 989,46	2 280 769,79	0,10		
1998	464 983,17	2 280 721,22	0,10		
1997	464 934,86	2 280 733,36	0,10		
1996	464 914,43	2 280 735,01	0,10		
1995	464 900,95	2 280 735,54	0,10		
1994	464 904,31	2 280 768,65	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1993	464 912,20	2 280 840,26	Аналитический метод	0,10	—
1992	464 919,89	2 280 873,97		0,10	
1991	464 915,99	2 280 874,87		0,10	
1990	464 908,26	2 280 840,94		0,10	
1989	464 900,33	2 280 769,07		0,10	
1988	464 896,95	2 280 735,70		0,10	
1987	464 895,71	2 280 735,75		0,10	
1986	464 890,51	2 280 678,38		0,10	
1985	464 888,05	2 280 654,31		0,10	
1984	464 892,03	2 280 653,91		0,10	
1983	464 894,49	2 280 678,00		0,10	
1982	464 899,43	2 280 731,60		0,10	
1981	464 914,19	2 280 731,01		0,10	
1980	464 934,20	2 280 729,40		0,10	
1979	464 992,39	2 280 714,85		0,10	
1978	465 064,61	2 280 693,36		0,10	
1977	465 092,33	2 280 684,53		0,10	
1976	465 108,64	2 280 679,54		0,10	
1975	465 129,17	2 280 674,38		0,10	
1974	465 099,22	2 280 678,11		0,10	
1973	465 089,32	2 280 611,64		0,10	
1972	465 085,75	2 280 612,32		0,10	
1971	465 089,97	2 280 634,48		0,10	
1970	465 078,78	2 280 636,59		0,10	
1969	465 078,02	2 280 632,67		0,10	
1968	465 085,31	2 280 631,27		0,10	
1967	465 083,26	2 280 620,60		0,10	
1966	465 076,45	2 280 621,91		0,10	
1965	465 075,69	2 280 617,99		0,10	
1964	465 082,51	2 280 616,67		0,10	
1963	465 078,82	2 280 597,46		0,10	
1962	465 072,18	2 280 598,73		0,10	
1961	465 071,42	2 280 594,81		0,10	
1960	465 078,07	2 280 593,53		0,10	
1959	465 077,17	2 280 588,95		0,10	
1958	465 070,76	2 280 590,20		0,10	
1957	465 070,00	2 280 586,28		0,10	
1956	465 076,39	2 280 585,02		0,10	
1955	465 072,92	2 280 567,31		0,10	
1954	465 071,18	2 280 554,55		0,10	
1953	465 029,01	2 280 561,41	0,10		
1952	464 996,23	2 280 565,47	0,10		
1951	464 973,24	2 280 568,51	0,10		
1950	464 954,37	2 280 571,38	0,10		
1949	464 917,30	2 280 576,27	0,10		
1948	464 873,11	2 280 581,86	0,10		
1947	464 867,33	2 280 543,75	0,10		
1946	464 861,76	2 280 512,92	0,10		
1945	464 859,81	2 280 500,23	0,10		
1944	464 855,85	2 280 479,20	0,10		
1943	464 852,39	2 280 458,75	0,10		
1942	464 849,39	2 280 443,14	0,10		
Вырез 1 из 4					
2387	465 121,23	2 280 551,45	Аналитический метод	0,10	—
2388	465 160,23	2 280 544,77		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2389	465 165,21	2 280 578,51	Аналитический метод	0,10	—
2390	465 169,17	2 280 577,93		0,10	
2391	465 164,15	2 280 544,03		0,10	
2392	465 216,77	2 280 534,74		0,10	
2393	465 240,80	2 280 530,76		0,10	
2394	465 245,27	2 280 530,23		0,10	
2395	465 251,33	2 280 567,54		0,10	
2396	465 247,61	2 280 568,13		0,10	
2397	465 248,25	2 280 572,08		0,10	
2398	465 251,97	2 280 571,49		0,10	
2399	465 255,59	2 280 593,90		0,10	
2400	465 251,63	2 280 594,54		0,10	
2401	465 252,27	2 280 598,48		0,10	
2402	465 256,22	2 280 597,84		0,10	
2403	465 262,43	2 280 636,96		0,10	
2404	465 244,23	2 280 643,41		0,10	
2405	465 221,76	2 280 649,03		0,10	
2406	465 221,12	2 280 646,38		0,10	
2407	465 217,24	2 280 647,32		0,10	
2408	465 217,88	2 280 649,97		0,10	
2409	465 202,00	2 280 653,83		0,10	
2410	465 201,56	2 280 652,02		0,10	
2411	465 197,68	2 280 652,96		0,10	
2412	465 198,12	2 280 654,78		0,10	
2413	465 183,18	2 280 658,55		0,10	
2414	465 182,74	2 280 656,78		0,10	
2415	465 178,86	2 280 657,76		0,10	
2416	465 179,30	2 280 659,52		0,10	
2417	465 163,98	2 280 663,42		0,10	
2418	465 163,32	2 280 660,94		0,10	
2419	465 159,46	2 280 661,96		0,10	
2420	465 160,11	2 280 664,43		0,10	
2421	465 144,98	2 280 668,38		0,10	
2422	465 102,60	2 280 673,65		0,10	
2423	465 093,79	2 280 614,55		0,10	
2424	465 105,08	2 280 612,57		0,10	
2425	465 105,28	2 280 613,73		0,10	
2426	465 109,22	2 280 613,03		0,10	
2427	465 109,02	2 280 611,90	0,10		
2428	465 128,12	2 280 608,90	0,10		
2429	465 127,50	2 280 604,94	0,10		
2430	465 107,28	2 280 608,13	0,10		
2431	465 093,21	2 280 610,59	0,10		
2432	465 092,68	2 280 606,92	0,10		
2433	465 084,99	2 280 608,39	0,10		
2434	465 076,84	2 280 566,53	0,10		
2435	465 075,75	2 280 558,44	0,10		
2387	465 121,23	2 280 551,45	0,10		
Вырез 2 из 4					
2436	465 239,30	2 280 399,72	Аналитический метод	0,10	—
2437	465 251,12	2 280 472,39		0,10	
2438	465 251,11	2 280 473,13		0,10	
2439	465 248,77	2 280 462,35		0,10	
2440	465 244,21	2 280 435,84		0,10	
2441	465 240,80	2 280 414,57		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2442	465 236,27	2 280 383,48	Аналитический метод	0,10	—
2436	465 239,30	2 280 399,72		0,10	
Вырез 3 из 4					
2443	465 048,76	2 280 391,72	Аналитический метод	0,10	—
2444	465 047,70	2 280 383,64		0,10	
2445	465 088,84	2 280 374,50		0,10	
2446	465 098,31	2 280 372,60		0,10	
2447	465 133,61	2 280 366,43		0,10	
2448	465 134,45	2 280 371,36		0,10	
2449	465 138,39	2 280 370,70		0,10	
2450	465 137,56	2 280 365,76		0,10	
2451	465 147,48	2 280 363,84		0,10	
2452	465 148,30	2 280 367,98		0,10	
2453	465 152,22	2 280 367,20		0,10	
2454	465 151,41	2 280 363,07		0,10	
2455	465 170,98	2 280 359,28		0,10	
2456	465 171,84	2 280 364,20		0,10	
2457	465 175,78	2 280 363,52		0,10	
2458	465 174,92	2 280 358,59		0,10	
2459	465 197,98	2 280 354,59		0,10	
2460	465 198,59	2 280 358,23		0,10	
2461	465 202,53	2 280 357,57		0,10	
2462	465 201,93	2 280 353,94		0,10	
2463	465 227,63	2 280 349,69		0,10	
2464	465 229,75	2 280 367,02		0,10	
2465	465 232,66	2 280 386,38		0,10	
2466	465 217,80	2 280 388,76		0,10	
2467	465 218,44	2 280 392,70		0,10	
2468	465 233,25	2 280 390,33		0,10	
2469	465 234,79	2 280 400,59		0,10	
2470	465 220,72	2 280 402,85		0,10	
2471	465 221,36	2 280 406,79		0,10	
2472	465 235,38	2 280 404,54		0,10	
2473	465 237,08	2 280 416,64		0,10	
2474	465 223,57	2 280 418,80		0,10	
2475	465 224,21	2 280 422,74		0,10	
2476	465 237,71	2 280 420,59		0,10	
2477	465 242,47	2 280 449,31		0,10	
2478	465 229,09	2 280 451,47		0,10	
2479	465 229,73	2 280 455,41		0,10	
2480	465 243,15	2 280 453,25		0,10	
2481	465 244,85	2 280 463,11		0,10	
2482	465 246,12	2 280 469,00		0,10	
2483	465 232,22	2 280 471,27		0,10	
2484	465 232,86	2 280 475,21		0,10	
2485	465 246,97	2 280 472,92	0,10		
2486	465 249,60	2 280 488,65	0,10		
2487	465 251,46	2 280 501,51	0,10		
2488	465 236,79	2 280 503,84	0,10		
2489	465 237,41	2 280 507,80	0,10		
2490	465 252,03	2 280 505,47	0,10		
2491	465 254,86	2 280 525,06	0,10		
2492	465 240,24	2 280 526,80	0,10		
2493	465 217,52	2 280 530,56	0,10		
2494	465 216,40	2 280 524,26	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2495	465 212,46	2 280 524,96	Аналитический метод	0,10	—
2496	465 213,58	2 280 531,25		0,10	
2497	465 169,50	2 280 539,09		0,10	
2498	465 120,58	2 280 547,51		0,10	
2499	465 075,21	2 280 554,61		0,10	
2500	465 073,43	2 280 537,62		0,10	
2501	465 072,60	2 280 531,89		0,10	
2502	465 067,85	2 280 506,04		0,10	
2503	465 064,56	2 280 487,12		0,10	
2504	465 062,78	2 280 478,45		0,10	
2505	465 070,57	2 280 477,01		0,10	
2506	465 069,85	2 280 473,07		0,10	
2507	465 061,97	2 280 474,53		0,10	
2508	465 060,27	2 280 465,50		0,10	
2509	465 097,90	2 280 458,66		0,10	
2510	465 111,38	2 280 456,35		0,10	
2511	465 113,28	2 280 466,70		0,10	
2512	465 117,22	2 280 465,98		0,10	
2513	465 115,32	2 280 455,67		0,10	
2514	465 124,12	2 280 454,16		0,10	
2515	465 126,08	2 280 464,78		0,10	
2516	465 130,02	2 280 464,06		0,10	
2517	465 128,07	2 280 453,48		0,10	
2518	465 141,57	2 280 451,17		0,10	
2519	465 150,09	2 280 449,48		0,10	
2520	465 152,13	2 280 460,55		0,10	
2521	465 156,07	2 280 459,83		0,10	
2522	465 154,02	2 280 448,71		0,10	
2523	465 160,51	2 280 447,42		0,10	
2524	465 162,79	2 280 458,25		0,10	
2525	465 167,03	2 280 457,31		0,10	
2526	465 166,17	2 280 453,41		0,10	
2527	465 165,87	2 280 453,47		0,10	
2528	465 164,02	2 280 444,67		0,10	
2529	465 163,46	2 280 444,78		0,10	
2530	465 161,35	2 280 429,57		0,10	
2531	465 161,48	2 280 429,55		0,10	
2532	465 160,94	2 280 425,59		0,10	
2533	465 160,80	2 280 425,61		0,10	
2534	465 160,15	2 280 420,90		0,10	
2535	465 156,19	2 280 421,44		0,10	
2536	465 159,26	2 280 443,59		0,10	
2537	465 140,85	2 280 447,23		0,10	
2538	465 127,03	2 280 449,60		0,10	
2539	465 126,88	2 280 448,77		0,10	
2540	465 122,94	2 280 449,45		0,10	
2541	465 123,08	2 280 450,28		0,10	
2542	465 097,20	2 280 454,72		0,10	
2543	465 059,61	2 280 461,56		0,10	
2544	465 056,63	2 280 443,73	0,10		
2545	465 052,10	2 280 413,96	0,10		
2546	465 056,84	2 280 413,25	0,10		
2547	465 059,13	2 280 429,42	0,10		
2548	465 063,09	2 280 428,86	0,10		
2549	465 060,24	2 280 408,69	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2550	465 051,51	2 280 410,00	Аналитический метод	0,10	—
2443	465 048,76	2 280 391,72		0,10	
Вырез 4 из 4					
2551	464 876,12	2 280 419,33	Аналитический метод	0,10	—
2552	464 890,06	2 280 416,43			
2553	464 890,16	2 280 416,93			
2554	464 894,08	2 280 416,13			
2555	464 893,97	2 280 415,61			
2556	464 918,00	2 280 410,32			
2557	464 918,08	2 280 410,65			
2558	464 921,98	2 280 409,79			
2559	464 921,91	2 280 409,46			
2560	464 938,16	2 280 405,77			
2561	464 938,35	2 280 406,58			
2562	464 942,25	2 280 405,68			
2563	464 942,06	2 280 404,87			
2564	464 960,72	2 280 400,83			
2565	464 960,93	2 280 401,81			
2566	464 964,85	2 280 400,97			
2567	464 964,64	2 280 400,00			
2568	464 974,36	2 280 397,92			
2569	464 974,46	2 280 398,41			
2570	464 978,38	2 280 397,59			
2571	464 978,27	2 280 397,09			
2572	465 007,88	2 280 390,00			
2573	465 043,56	2 280 382,82			
2574	465 044,80	2 280 392,28			
2575	465 047,70	2 280 411,26			
2576	465 047,24	2 280 411,33			
2577	465 047,84	2 280 415,29			
2578	465 048,31	2 280 415,22			
2579	465 053,64	2 280 450,10			
2580	465 053,25	2 280 450,17			
2581	465 053,91	2 280 454,11			
2582	465 054,30	2 280 454,05			
2583	465 056,39	2 280 466,51			
2584	465 025,55	2 280 472,24			
2585	465 008,07	2 280 475,20			
2586	465 007,59	2 280 471,65			
2587	465 003,63	2 280 472,19			
2588	465 004,10	2 280 475,73			
2589	464 993,82	2 280 477,09			
2590	464 977,96	2 280 479,85			
2591	464 977,31	2 280 475,94			
2592	464 973,37	2 280 476,60			
2593	464 973,41	2 280 476,88			
2594	464 950,76	2 280 480,67			
2595	464 950,53	2 280 479,30			
2596	464 946,59	2 280 479,96			
2597	464 946,82	2 280 481,35			
2598	464 936,67	2 280 483,10			
2599	464 936,28	2 280 480,89			
2600	464 932,34	2 280 481,59			
2601	464 932,73	2 280 483,78			
2602	464 920,10	2 280 485,96			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2603	464 919,57	2 280 483,02	Аналитический метод	0,10	—
2604	464 915,63	2 280 483,72		0,10	
2605	464 916,83	2 280 490,57		0,10	
2606	464 932,27	2 280 487,99		0,10	
2607	464 934,73	2 280 487,67		0,10	
2608	464 903,75	2 280 493,30		0,10	
2609	464 904,97	2 280 499,90		0,10	
2610	464 908,91	2 280 499,18		0,10	
2611	464 908,42	2 280 496,50		0,10	
2612	464 923,12	2 280 493,85		0,10	
2613	464 923,65	2 280 496,78		0,10	
2614	464 927,59	2 280 496,06		0,10	
2615	464 927,06	2 280 493,14		0,10	
2616	464 943,18	2 280 490,24		0,10	
2617	464 943,74	2 280 493,38		0,10	
2618	464 947,68	2 280 492,68		0,10	
2619	464 947,12	2 280 489,53		0,10	
2620	464 973,81	2 280 484,63		0,10	
2621	464 974,28	2 280 487,32		0,10	
2622	464 978,22	2 280 486,64		0,10	
2623	464 977,75	2 280 483,95		0,10	
2624	464 994,42	2 280 481,05		0,10	
2625	465 005,00	2 280 479,64		0,10	
2626	465 005,02	2 280 479,78		0,10	
2627	465 008,98	2 280 479,26		0,10	
2628	465 008,96	2 280 479,12		0,10	
2629	465 026,23	2 280 476,18		0,10	
2630	465 057,09	2 280 470,45		0,10	
2631	465 060,62	2 280 487,86		0,10	
2632	465 062,04	2 280 496,02		0,10	
2633	465 060,88	2 280 496,23		0,10	
2634	465 061,60	2 280 500,17		0,10	
2635	465 062,73	2 280 499,96		0,10	
2636	465 068,66	2 280 532,53		0,10	
2637	465 068,95	2 280 534,56		0,10	
2638	465 067,12	2 280 534,83		0,10	
2639	465 067,70	2 280 538,79		0,10	
2640	465 069,50	2 280 538,52		0,10	
2641	465 070,76	2 280 550,57		0,10	
2642	465 028,45	2 280 557,45		0,10	
2643	465 019,36	2 280 558,52		0,10	
2644	465 019,26	2 280 557,61		0,10	
2645	465 015,28	2 280 558,07		0,10	
2646	465 015,39	2 280 558,98		0,10	
2647	464 988,71	2 280 562,43		0,10	
2648	464 988,66	2 280 562,09		0,10	
2649	464 984,70	2 280 562,65		0,10	
2650	464 984,74	2 280 562,96	0,10		
2651	464 974,63	2 280 564,29	0,10		
2652	464 974,61	2 280 564,13	0,10		
2653	464 970,65	2 280 564,67	0,10		
2654	464 970,67	2 280 564,85	0,10		
2655	464 965,35	2 280 565,66	0,10		
2656	464 965,31	2 280 565,39	0,10		
2657	464 961,35	2 280 565,95	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6	
2658	464 961,39	2 280 566,27	Аналитический метод	0,10	—	
2659	464 953,81	2 280 567,42		0,10		
2660	464 946,74	2 280 568,33		0,10		
2661	464 946,68	2 280 567,94		0,10		
2662	464 942,72	2 280 568,50		0,10		
2663	464 942,77	2 280 568,85		0,10		
2664	464 924,43	2 280 571,28		0,10		
2665	464 924,27	2 280 570,12		0,10		
2666	464 920,31	2 280 570,66		0,10		
2667	464 920,47	2 280 571,81		0,10		
2668	464 876,47	2 280 577,40		0,10		
2669	464 870,83	2 280 540,62		0,10		
2670	464 871,12	2 280 540,57		0,10		
2671	464 870,40	2 280 536,63		0,10		
2672	464 870,12	2 280 536,68		0,10		
2673	464 865,70	2 280 512,26		0,10		
2674	464 863,75	2 280 499,55		0,10		
2675	464 859,79	2 280 478,50		0,10		
2676	464 855,35	2 280 452,15		0,10		
2677	464 855,20	2 280 452,18		0,10		
2678	464 853,86	2 280 445,21		0,10		
2679	464 854,15	2 280 445,16		0,10		
2680	464 853,47	2 280 441,22		0,10		
2681	464 853,10	2 280 441,28		0,10		
2682	464 849,95	2 280 424,76		0,10		
2551	464 876,12	2 280 419,33		0,10		
2683	461 940,38	2 279 634,31		0,10		—
5792	461 911,60	2 279 617,15		0,10		
5791	461 913,63	2 279 613,74		0,10		
5790	461 942,46	2 279 630,89		0,10		
5789	461 959,86	2 279 642,25		0,10		
5788	461 993,99	2 279 662,13		0,10		
5787	462 005,85	2 279 667,94		0,10		
5786	462 019,55	2 279 674,28		0,10		
5785	462 047,93	2 279 691,30	0,10			
5784	462 048,74	2 279 689,77	0,10			
5783	462 060,04	2 279 695,18	0,10			
5782	462 081,22	2 279 706,30	0,10			
5781	462 093,39	2 279 712,43	0,10			
5780	462 112,87	2 279 723,06	0,10			
5779	462 127,48	2 279 731,28	0,10			
5778	462 125,57	2 279 734,83	0,10			
5777	462 110,92	2 279 726,55	0,10			
5776	462 091,53	2 279 715,97	0,10			
5775	462 079,40	2 279 709,86	0,10			
5774	462 058,24	2 279 698,76	0,10			
5773	462 050,48	2 279 695,03	0,10			
5772	462 043,39	2 279 708,37	0,10			
5771	462 036,41	2 279 722,68	0,10			
5770	462 031,17	2 279 735,05	0,10			
5769	462 027,23	2 279 745,10	0,10			
5768	462 019,43	2 279 763,27	0,10			
5767	462 004,78	2 279 794,74	0,10			
5766	461 992,73	2 279 825,39	0,10			
5765	462 011,52	2 279 833,18	0,10			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5764	462 012,32	2 279 831,26	Аналитический метод	0,10	—
5763	462 016,02	2 279 832,80		0,10	
5762	462 015,22	2 279 834,72		0,10	
5761	462 035,03	2 279 843,17		0,10	
5760	462 036,02	2 279 840,87		0,10	
5759	462 039,82	2 279 842,17		0,10	
5758	462 038,70	2 279 844,75		0,10	
5757	462 042,51	2 279 846,40		0,10	
5756	462 059,98	2 279 852,51		0,10	
5755	462 061,17	2 279 848,68		0,10	
5754	462 064,99	2 279 849,88		0,10	
5753	462 063,75	2 279 853,83		0,10	
5752	462 081,21	2 279 860,08		0,10	
5751	462 095,14	2 279 864,26		0,10	
5750	462 138,45	2 279 874,58		0,10	
5749	462 145,82	2 279 876,13		0,10	
5748	462 156,17	2 279 878,72		0,10	
5747	462 186,83	2 279 885,51		0,10	
5746	462 191,31	2 279 886,32		0,10	
5745	462 202,36	2 279 888,71		0,10	
5744	462 199,57	2 279 901,57		0,10	
5743	462 203,38	2 279 902,45		0,10	
5742	462 207,83	2 279 883,31		0,10	
5741	462 216,14	2 279 851,11		0,10	
5740	462 200,26	2 279 846,42		0,10	
5739	462 200,94	2 279 842,44		0,10	
5738	462 217,22	2 279 847,26		0,10	
5737	462 225,32	2 279 822,87		0,10	
5736	462 231,45	2 279 808,03		0,10	
5735	462 238,21	2 279 794,23		0,10	
5734	462 187,62	2 279 769,51		0,10	
5733	462 177,03	2 279 787,44		0,10	
5732	462 190,33	2 279 796,06		0,10	
5731	462 187,24	2 279 801,24		0,10	
5730	462 183,80	2 279 799,18		0,10	
5729	462 184,89	2 279 797,37		0,10	
5728	462 169,39	2 279 787,23		0,10	
5727	462 168,68	2 279 786,81		0,10	
5726	462 167,20	2 279 789,27		0,10	
5725	462 163,78	2 279 787,21		0,10	
5724	462 165,24	2 279 784,77		0,10	
5723	462 148,52	2 279 774,90		0,10	
5722	462 147,14	2 279 777,22		0,10	
5721	462 143,70	2 279 775,16		0,10	
5720	462 147,12	2 279 769,43		0,10	
5719	462 171,51	2 279 783,83		0,10	
5718	462 173,68	2 279 785,25		0,10	
5717	462 184,02	2 279 767,75	0,10		
5716	462 176,92	2 279 764,28	0,10		
5715	462 178,68	2 279 760,68	0,10		
5714	462 243,57	2 279 792,39	0,10		
5713	462 235,09	2 279 809,67	0,10		
5712	462 229,08	2 279 824,27	0,10		
5711	462 220,68	2 279 849,53	0,10		
5710	462 211,71	2 279 884,26	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5709	462 207,28	2 279 903,35		0,10	
5708	462 235,00	2 279 909,73		0,10	
5707	462 235,06	2 279 909,45		0,10	
5706	462 238,96	2 279 910,35		0,10	
5705	462 238,89	2 279 910,63		0,10	
5704	462 257,16	2 279 914,84		0,10	
5703	462 273,19	2 279 911,03		0,10	
5702	462 334,72	2 279 901,71		0,10	
5701	462 345,77	2 279 900,69		0,10	
5700	462 364,91	2 279 899,21		0,10	
5699	462 377,06	2 279 891,24		0,10	
5698	462 391,46	2 279 882,72		0,10	
5697	462 398,18	2 279 873,42		0,10	
5696	462 385,67	2 279 866,73		0,10	
5695	462 383,44	2 279 874,42		0,10	
5694	462 379,60	2 279 873,28		0,10	
5693	462 380,16	2 279 871,37		0,10	
5692	462 381,96	2 279 865,15		0,10	
5691	462 356,72	2 279 855,91		0,10	
5690	462 306,63	2 279 838,47		0,10	
5689	462 287,43	2 279 837,79		0,10	
5688	462 287,57	2 279 833,79		0,10	
5687	462 307,37	2 279 834,49		0,10	
5686	462 358,06	2 279 852,15		0,10	
5685	462 385,98	2 279 862,36		0,10	
5684	462 402,08	2 279 870,97		0,10	
5683	462 401,80	2 279 871,49		0,10	
5682	462 430,06	2 279 881,55	Аналитический метод	0,10	—
5681	462 443,88	2 279 886,71		0,10	
5680	462 449,91	2 279 868,82		0,10	
5679	462 452,45	2 279 870,06		0,10	
5678	462 460,63	2 279 853,31		0,10	
5677	462 478,81	2 279 816,83		0,10	
5676	462 444,56	2 279 803,50		0,10	
5675	462 430,21	2 279 794,36		0,10	
5674	462 436,89	2 279 764,57		0,10	
5673	462 431,15	2 279 763,40		0,10	
5672	462 431,95	2 279 759,48		0,10	
5671	462 437,73	2 279 760,66		0,10	
5670	462 440,86	2 279 745,37		0,10	
5669	462 434,73	2 279 744,11		0,10	
5668	462 435,53	2 279 740,19		0,10	
5667	462 441,66	2 279 741,45		0,10	
5666	462 445,70	2 279 721,62		0,10	
5665	462 439,38	2 279 720,38		0,10	
5664	462 440,14	2 279 716,46		0,10	
5663	462 446,47	2 279 717,69		0,10	
5662	462 449,05	2 279 704,53		0,10	
5661	462 442,62	2 279 703,27		0,10	
5660	462 443,38	2 279 699,35		0,10	
5659	462 449,82	2 279 700,60		0,10	
5658	462 451,14	2 279 693,83		0,10	
5657	462 445,03	2 279 692,78		0,10	
5656	462 446,81	2 279 682,36		0,10	
5655	462 446,67	2 279 682,33		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5654	462 447,35	2 279 678,39	Аналитический метод	0,10	—
5653	462 447,49	2 279 678,41		0,10	
5652	462 450,00	2 279 663,33		0,10	
5651	462 449,55	2 279 663,25		0,10	
5650	462 450,19	2 279 659,31		0,10	
5649	462 450,62	2 279 659,37		0,10	
5648	462 452,59	2 279 646,99		0,10	
5647	462 463,44	2 279 585,82		0,10	
5646	462 466,10	2 279 568,30		0,10	
5645	462 465,94	2 279 568,28		0,10	
5644	462 466,52	2 279 564,32		0,10	
5643	462 466,70	2 279 564,35		0,10	
5642	462 468,69	2 279 551,81		0,10	
5641	462 467,68	2 279 551,66		0,10	
5640	462 468,30	2 279 547,70		0,10	
5639	462 469,32	2 279 547,86		0,10	
5638	462 472,90	2 279 525,64		0,10	
5637	462 471,40	2 279 525,39		0,10	
5636	462 472,06	2 279 521,45		0,10	
5635	462 473,53	2 279 521,69		0,10	
5634	462 475,14	2 279 511,33		0,10	
5633	462 476,62	2 279 501,14		0,10	
5632	462 474,88	2 279 500,89		0,10	
5631	462 475,44	2 279 496,93		0,10	
5630	462 477,20	2 279 497,14		0,10	
5629	462 480,55	2 279 474,40		0,10	
5628	462 478,47	2 279 474,10		0,10	
5627	462 479,05	2 279 470,14		0,10	
5626	462 481,14	2 279 470,44		0,10	
5625	462 482,95	2 279 458,34		0,10	
5624	462 480,58	2 279 457,98		0,10	
5623	462 481,20	2 279 454,02		0,10	
5622	462 483,55	2 279 454,39		0,10	
5621	462 487,85	2 279 426,11		0,10	
5620	462 485,76	2 279 425,81		0,10	
5619	462 486,34	2 279 421,85		0,10	
5618	462 488,43	2 279 422,15		0,10	
5617	462 490,28	2 279 409,52		0,10	
5616	462 487,92	2 279 409,16		0,10	
5615	462 488,52	2 279 405,20		0,10	
5614	462 490,87	2 279 405,56		0,10	
5613	462 493,69	2 279 386,22		0,10	
5612	462 491,24	2 279 385,86		0,10	
5611	462 491,82	2 279 381,90		0,10	
5610	462 494,26	2 279 382,26		0,10	
5609	462 498,82	2 279 351,01	0,10		
5608	462 501,11	2 279 334,77	0,10		
5607	462 498,32	2 279 334,38	0,10		
5606	462 498,88	2 279 330,42	0,10		
5605	462 501,65	2 279 330,81	0,10		
5604	462 505,48	2 279 300,47	0,10		
5603	462 501,46	2 279 299,96	0,10		
5602	462 501,96	2 279 296,00	0,10		
5601	462 505,98	2 279 296,50	0,10		
5600	462 507,81	2 279 281,99	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5599	462 505,21	2 279 237,24		0,10	
5598	462 491,48	2 279 225,83		0,10	
5597	462 481,83	2 279 218,39		0,10	
5596	462 473,01	2 279 212,10		0,10	
5595	462 458,66	2 279 202,94		0,10	
5594	462 445,28	2 279 216,51		0,10	
5593	462 428,18	2 279 232,58		0,10	
5592	462 410,24	2 279 248,21		0,10	
5591	462 396,01	2 279 261,12		0,10	
5590	462 378,30	2 279 276,75		0,10	
5589	462 340,97	2 279 309,18		0,10	
5588	462 331,08	2 279 317,49		0,10	
5587	462 331,33	2 279 317,79		0,10	
5586	462 328,27	2 279 320,37		0,10	
5585	462 328,06	2 279 320,03		0,10	
5584	462 317,02	2 279 329,85		0,10	
5583	462 317,31	2 279 330,17		0,10	
5582	462 314,31	2 279 332,83		0,10	
5581	462 314,02	2 279 332,50		0,10	
5580	462 307,59	2 279 337,97		0,10	
5579	462 307,89	2 279 338,32		0,10	
5578	462 304,85	2 279 340,92		0,10	
5577	462 304,53	2 279 340,55		0,10	
5576	462 296,18	2 279 347,54		0,10	
5575	462 296,62	2 279 348,07		0,10	
5574	462 293,56	2 279 350,65		0,10	
5573	462 293,07	2 279 350,14		0,10	
5572	462 279,03	2 279 362,24		0,10	
5571	462 251,62	2 279 385,28		0,10	
5570	462 243,56	2 279 391,69		0,10	
5569	462 243,96	2 279 392,23		0,10	
5568	462 240,76	2 279 394,63		0,10	
5567	462 240,44	2 279 394,20		0,10	
5566	462 235,94	2 279 397,83		0,10	
5565	462 214,97	2 279 413,17		0,10	
5564	462 204,44	2 279 420,44		0,10	
5563	462 204,89	2 279 421,09		0,10	
5562	462 201,61	2 279 423,37		0,10	
5561	462 201,15	2 279 422,72		0,10	
5560	462 194,34	2 279 426,70		0,10	
5559	462 183,20	2 279 432,72		0,10	
5558	462 183,73	2 279 433,70		0,10	
5557	462 180,23	2 279 435,62		0,10	
5556	462 179,68	2 279 434,62		0,10	
5555	462 165,32	2 279 442,38		0,10	
5554	462 165,96	2 279 443,57		0,10	
5553	462 162,44	2 279 445,47		0,10	
5552	462 161,80	2 279 444,28		0,10	
5551	462 147,68	2 279 452,13		0,10	
5550	462 148,41	2 279 453,44		0,10	
5549	462 144,93	2 279 455,40		0,10	
5548	462 144,20	2 279 454,10		0,10	
5547	462 131,81	2 279 461,41		0,10	
5546	462 126,27	2 279 464,32		0,10	
5545	462 126,73	2 279 465,20		0,10	

Аналитический метод

—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5544	462 123,19	2 279 467,06	Аналитический метод	0,10	—
5543	462 122,73	2 279 466,19		0,10	
5542	462 098,00	2 279 479,40		0,10	
5541	462 088,35	2 279 484,29		0,10	
5540	462 088,96	2 279 485,49		0,10	
5539	462 085,38	2 279 487,29		0,10	
5538	462 084,82	2 279 486,16		0,10	
5537	462 070,03	2 279 495,02		0,10	
5536	462 049,86	2 279 506,63		0,10	
5535	462 050,44	2 279 507,63		0,10	
5534	462 046,98	2 279 509,63		0,10	
5533	462 046,40	2 279 508,63		0,10	
5532	462 033,14	2 279 516,29		0,10	
5531	462 033,83	2 279 517,37		0,10	
5530	462 030,47	2 279 519,53		0,10	
5529	462 029,68	2 279 518,30		0,10	
5528	462 021,53	2 279 523,01		0,10	
5527	462 007,60	2 279 541,28		0,10	
5526	462 008,34	2 279 541,84		0,10	
5525	462 005,96	2 279 545,04		0,10	
5524	462 005,22	2 279 544,49		0,10	
5523	462 003,56	2 279 546,72		0,10	
5522	462 004,36	2 279 547,31		0,10	
5521	462 001,98	2 279 550,53		0,10	
5520	462 001,17	2 279 549,93		0,10	
5519	461 994,93	2 279 558,32		0,10	
5518	461 983,62	2 279 574,75		0,10	
5517	461 985,83	2 279 576,27		0,10	
5516	461 983,57	2 279 579,57		0,10	
5515	461 981,45	2 279 578,11		0,10	
5514	461 971,81	2 279 595,51		0,10	
5513	461 966,90	2 279 620,38		0,10	
5512	461 997,38	2 279 635,60		0,10	
5511	462 032,25	2 279 654,05		0,10	
5510	462 064,02	2 279 670,40		0,10	
5509	462 067,70	2 279 672,15		0,10	
5508	462 089,99	2 279 684,03		0,10	
5507	462 123,35	2 279 702,43		0,10	
5506	462 175,16	2 279 727,53		0,10	
5505	462 199,21	2 279 740,07		0,10	
5504	462 218,85	2 279 750,90		0,10	
5503	462 267,46	2 279 775,34		0,10	
5502	462 293,40	2 279 788,90		0,10	
5501	462 322,55	2 279 803,58		0,10	
5500	462 324,31	2 279 799,67		0,10	
5499	462 327,95	2 279 801,31		0,10	
5498	462 326,20	2 279 805,23		0,10	
5497	462 334,57	2 279 808,98		0,10	
5496	462 336,27	2 279 805,17		0,10	
5495	462 339,93	2 279 806,81		0,10	
5494	462 338,22	2 279 810,61	0,10		
5493	462 352,62	2 279 817,15	0,10		
5492	462 354,04	2 279 814,12	0,10		
5491	462 357,66	2 279 815,82	0,10		
5490	462 356,25	2 279 818,84	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5489	462 363,70	2 279 822,32		0,10	
5488	462 364,87	2 279 819,99		0,10	
5487	462 368,45	2 279 821,79		0,10	
5486	462 367,35	2 279 823,97		0,10	
5485	462 373,67	2 279 826,75		0,10	
5484	462 410,32	2 279 841,37		0,10	
5483	462 418,93	2 279 845,54		0,10	
5482	462 430,08	2 279 851,27		0,10	
5481	462 428,26	2 279 854,83		0,10	
5480	462 417,15	2 279 849,12		0,10	
5479	462 408,70	2 279 845,03		0,10	
5478	462 372,13	2 279 830,43		0,10	
5477	462 363,79	2 279 826,77		0,10	
5476	462 345,77	2 279 818,37		0,10	
5475	462 321,09	2 279 807,33		0,10	
5474	462 291,58	2 279 792,46		0,10	
5473	462 265,64	2 279 778,90		0,10	
5472	462 216,99	2 279 754,44		0,10	
5471	462 197,32	2 279 743,59		0,10	
5470	462 173,36	2 279 731,11		0,10	
5469	462 121,53	2 279 705,99		0,10	
5468	462 088,07	2 279 687,55		0,10	
5467	462 065,90	2 279 675,73		0,10	
5466	462 062,24	2 279 673,98		0,10	
5465	462 030,39	2 279 657,59		0,10	
5464	461 995,55	2 279 639,16		0,10	
5463	461 962,38	2 279 622,60		0,10	
5462	461 968,01	2 279 594,11		0,10	
5461	461 978,59	2 279 575,01		0,10	
5460	461 991,67	2 279 556,00		0,10	
5459	462 006,86	2 279 535,57		0,10	
5458	462 018,83	2 279 519,95		0,10	
5457	462 068,01	2 279 491,56		0,10	
5456	462 083,72	2 279 482,16		0,10	
5455	462 096,14	2 279 475,86		0,10	
5454	462 107,64	2 279 469,62		0,10	
5453	462 129,85	2 279 457,91		0,10	
5452	462 140,07	2 279 451,85		0,10	
5451	462 153,95	2 279 443,97		0,10	
5450	462 192,40	2 279 423,20		0,10	
5449	462 198,31	2 279 419,82		0,10	
5448	462 212,65	2 279 409,91		0,10	
5447	462 220,28	2 279 404,32		0,10	
5446	462 216,76	2 279 399,07		0,10	
5445	462 211,48	2 279 402,82		0,10	
5444	462 191,19	2 279 415,48		0,10	
5443	462 094,19	2 279 472,11		0,10	
5442	462 091,13	2 279 466,84		0,10	
5441	462 094,59	2 279 464,84		0,10	
5440	462 095,63	2 279 466,63		0,10	
5439	462 108,47	2 279 459,15		0,10	
5438	462 108,24	2 279 458,77		0,10	
5437	462 111,68	2 279 456,71		0,10	
5436	462 111,93	2 279 457,14		0,10	
5435	462 150,61	2 279 434,56		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5434	462 149,64	2 279 432,90	Аналитический метод	0,10	—
5433	462 153,08	2 279 430,88		0,10	
5432	462 154,06	2 279 432,54		0,10	
5431	462 169,41	2 279 423,53		0,10	
5430	462 168,42	2 279 421,83		0,10	
5429	462 171,88	2 279 419,83		0,10	
5428	462 172,86	2 279 421,52		0,10	
5427	462 189,13	2 279 412,06		0,10	
5426	462 206,91	2 279 400,96		0,10	
5425	462 206,31	2 279 399,99		0,10	
5424	462 209,71	2 279 397,89		0,10	
5423	462 210,28	2 279 398,80		0,10	
5422	462 212,07	2 279 397,59		0,10	
5421	462 223,23	2 279 389,19		0,10	
5420	462 222,12	2 279 387,72		0,10	
5419	462 225,32	2 279 385,32		0,10	
5418	462 226,43	2 279 386,79		0,10	
5417	462 227,42	2 279 386,04		0,10	
5416	462 239,30	2 279 376,06		0,10	
5415	462 238,39	2 279 374,96		0,10	
5414	462 241,45	2 279 372,40		0,10	
5413	462 242,37	2 279 373,49		0,10	
5412	462 259,02	2 279 360,06		0,10	
5411	462 259,95	2 279 359,24		0,10	
5410	462 258,86	2 279 358,01		0,10	
5409	462 261,86	2 279 355,35		0,10	
5408	462 262,95	2 279 356,58		0,10	
5407	462 273,45	2 279 347,33		0,10	
5406	462 272,50	2 279 346,24		0,10	
5405	462 275,52	2 279 343,62		0,10	
5404	462 276,47	2 279 344,72		0,10	
5403	462 284,25	2 279 337,99		0,10	
5402	462 293,41	2 279 330,36		0,10	
5401	462 292,97	2 279 329,82		0,10	
5400	462 296,07	2 279 327,30		0,10	
5399	462 296,48	2 279 327,80		0,10	
5398	462 297,06	2 279 327,32		0,10	
5397	462 313,57	2 279 312,78		0,10	
5396	462 313,46	2 279 312,65		0,10	
5395	462 316,46	2 279 310,01		0,10	
5394	462 316,57	2 279 310,14		0,10	
5393	462 333,68	2 279 295,56		0,10	
5392	462 333,11	2 279 294,91		0,10	
5391	462 336,11	2 279 292,27		0,10	
5390	462 336,70	2 279 292,94		0,10	
5389	462 355,33	2 279 276,56		0,10	
5388	462 354,33	2 279 275,41		0,10	
5387	462 357,33	2 279 272,77		0,10	
5386	462 358,34	2 279 273,92		0,10	
5385	462 372,71	2 279 261,09		0,10	
5384	462 371,85	2 279 260,12		0,10	
5383	462 374,83	2 279 257,46		0,10	
5382	462 375,69	2 279 258,42		0,10	
5381	462 379,16	2 279 255,31	0,10		
5380	462 385,01	2 279 249,74	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5379	462 384,24	2 279 248,94	Аналитический метод	0,10	—
5378	462 387,14	2 279 246,18		0,10	
5377	462 387,91	2 279 246,99		0,10	
5376	462 419,28	2 279 217,18		0,10	
5375	462 421,95	2 279 220,17		0,10	
5374	462 381,88	2 279 258,25		0,10	
5373	462 363,02	2 279 275,13		0,10	
5372	462 337,39	2 279 297,65		0,10	
5371	462 319,58	2 279 312,82		0,10	
5370	462 299,66	2 279 330,36		0,10	
5369	462 286,84	2 279 341,03		0,10	
5368	462 261,60	2 279 363,12		0,10	
5367	462 245,65	2 279 375,96		0,10	
5366	462 229,91	2 279 389,18		0,10	
5365	462 219,96	2 279 396,66		0,10	
5364	462 223,52	2 279 401,96		0,10	
5363	462 233,50	2 279 394,65		0,10	
5362	462 249,10	2 279 382,18		0,10	
5361	462 303,56	2 279 336,15		0,10	
5360	462 311,95	2 279 329,01		0,10	
5359	462 325,44	2 279 317,01		0,10	
5358	462 338,37	2 279 306,14		0,10	
5357	462 375,66	2 279 273,74		0,10	
5356	462 393,35	2 279 258,14		0,10	
5355	462 407,58	2 279 245,22		0,10	
5354	462 425,50	2 279 229,62		0,10	
5353	462 442,48	2 279 213,65		0,10	
5352	462 458,08	2 279 197,82		0,10	
5351	462 474,82	2 279 208,50		0,10	
5350	462 481,02	2 279 199,80		0,10	
5349	462 484,28	2 279 202,12		0,10	
5348	462 478,09	2 279 210,81		0,10	
5347	462 484,21	2 279 215,17		0,10	
5346	462 493,98	2 279 222,71		0,10	
5345	462 509,11	2 279 235,28		0,10	
5344	462 511,01	2 279 268,14		0,10	
5343	462 519,17	2 279 267,66		0,10	
5342	462 519,41	2 279 271,66		0,10	
5341	462 511,25	2 279 272,13		0,10	
5340	462 511,83	2 279 282,13		0,10	
5339	462 511,03	2 279 288,48		0,10	
5338	462 517,39	2 279 289,29		0,10	
5337	462 516,89	2 279 293,25		0,10	
5336	462 510,52	2 279 292,45		0,10	
5335	462 505,42	2 279 332,84		0,10	
5334	462 502,64	2 279 352,53	0,10		
5333	462 510,03	2 279 353,60	0,10		
5332	462 509,45	2 279 357,56	0,10		
5331	462 502,06	2 279 356,49	0,10		
5330	462 501,08	2 279 363,17	0,10		
5329	462 508,08	2 279 364,19	0,10		
5328	462 507,50	2 279 368,15	0,10		
5327	462 500,50	2 279 367,13	0,10		
5326	462 496,84	2 279 392,42	0,10		
5325	462 502,99	2 279 393,32	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5324	462 502,41	2 279 397,28	Аналитический метод	0,10	—
5323	462 496,27	2 279 396,38		0,10	
5322	462 493,52	2 279 414,96		0,10	
5321	462 499,91	2 279 415,90		0,10	
5320	462 499,33	2 279 419,86		0,10	
5319	462 492,94	2 279 418,92		0,10	
5318	462 491,31	2 279 430,09		0,10	
5317	462 497,67	2 279 431,02		0,10	
5316	462 497,09	2 279 434,98		0,10	
5315	462 490,74	2 279 434,05		0,10	
5314	462 487,17	2 279 457,14		0,10	
5313	462 493,50	2 279 458,08		0,10	
5312	462 492,92	2 279 462,04		0,10	
5311	462 486,58	2 279 461,09		0,10	
5310	462 483,53	2 279 481,53		0,10	
5309	462 489,60	2 279 482,43		0,10	
5308	462 489,00	2 279 486,39		0,10	
5307	462 482,94	2 279 485,48		0,10	
5306	462 481,45	2 279 495,68		0,10	
5305	462 487,01	2 279 496,48		0,10	
5304	462 486,43	2 279 500,44		0,10	
5303	462 480,87	2 279 499,70		0,10	
5302	462 479,31	2 279 510,46		0,10	
5301	462 484,52	2 279 511,26		0,10	
5300	462 483,90	2 279 515,22		0,10	
5299	462 478,71	2 279 514,41		0,10	
5298	462 477,96	2 279 519,28		0,10	
5297	462 483,15	2 279 520,08		0,10	
5296	462 482,53	2 279 524,04		0,10	
5295	462 477,33	2 279 523,23		0,10	
5294	462 470,86	2 279 563,59		0,10	
5293	462 475,58	2 279 564,29		0,10	
5292	462 475,00	2 279 568,25		0,10	
5291	462 470,26	2 279 567,54		0,10	
5290	462 467,96	2 279 582,69		0,10	
5289	462 472,84	2 279 583,44		0,10	
5288	462 472,22	2 279 587,40		0,10	
5287	462 467,35	2 279 586,64		0,10	
5286	462 458,65	2 279 635,62		0,10	
5285	462 463,77	2 279 636,52		0,10	
5284	462 462,68	2 279 642,70		0,10	
5283	462 457,57	2 279 641,84		0,10	
5282	462 455,91	2 279 651,78		0,10	
5281	462 461,02	2 279 652,63		0,10	
5280	462 460,36	2 279 656,57		0,10	
5279	462 455,28	2 279 655,73	0,10		
5278	462 451,81	2 279 676,88	0,10		
5277	462 457,29	2 279 677,82	0,10		
5276	462 456,61	2 279 681,76	0,10		
5275	462 451,13	2 279 680,83	0,10		
5274	462 449,65	2 279 689,52	0,10		
5273	462 455,86	2 279 690,59	0,10		
5272	462 449,22	2 279 724,46	0,10		
5271	462 441,19	2 279 763,70	0,10		
5270	462 434,73	2 279 792,50	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5269	462 446,38	2 279 799,92		0,10	
5268	462 480,61	2 279 813,23		0,10	
5267	462 483,09	2 279 808,26		0,10	
5266	462 491,34	2 279 793,12		0,10	
5265	462 501,97	2 279 775,11		0,10	
5264	462 512,03	2 279 756,05		0,10	
5263	462 521,32	2 279 715,29		0,10	
5262	462 527,42	2 279 686,30		0,10	
5261	462 533,85	2 279 657,55		0,10	
5260	462 553,49	2 279 661,57		0,10	
5259	462 570,03	2 279 664,70		0,10	
5258	462 570,31	2 279 660,44		0,10	
5257	462 574,31	2 279 660,72		0,10	
5256	462 573,98	2 279 665,46		0,10	
5255	462 600,27	2 279 671,17		0,10	
5254	462 601,41	2 279 664,80		0,10	
5253	462 605,35	2 279 665,50		0,10	
5252	462 604,20	2 279 671,94		0,10	
5251	462 622,85	2 279 675,44		0,10	
5250	462 623,94	2 279 667,54		0,10	
5249	462 627,90	2 279 668,12		0,10	
5248	462 626,79	2 279 676,18		0,10	
5247	462 640,07	2 279 678,68		0,10	
5246	462 660,25	2 279 681,67		0,10	
5245	462 661,16	2 279 676,61		0,10	
5244	462 665,10	2 279 677,23		0,10	
5243	462 664,21	2 279 682,26		0,10	
5242	462 674,96	2 279 684,12		0,10	
5241	462 676,91	2 279 674,87	Аналитический метод	0,10	—
5240	462 680,83	2 279 675,69		0,10	
5239	462 678,90	2 279 684,83		0,10	
5238	462 703,58	2 279 689,36		0,10	
5237	462 705,49	2 279 679,07		0,10	
5236	462 709,43	2 279 679,81		0,10	
5235	462 707,51	2 279 690,09		0,10	
5234	462 713,16	2 279 691,14		0,10	
5233	462 720,50	2 279 692,90		0,10	
5232	462 722,38	2 279 682,32		0,10	
5231	462 726,32	2 279 683,02		0,10	
5230	462 724,40	2 279 693,84		0,10	
5229	462 741,07	2 279 697,84		0,10	
5228	462 757,78	2 279 700,39		0,10	
5227	462 770,83	2 279 702,74		0,10	
5226	462 804,01	2 279 706,60		0,10	
5225	462 805,89	2 279 693,43		0,10	
5224	462 809,85	2 279 693,99		0,10	
5223	462 807,99	2 279 707,01		0,10	
5222	462 811,67	2 279 707,38		0,10	
5221	462 816,25	2 279 678,04		0,10	
5220	462 821,40	2 279 647,52		0,10	
5219	462 819,14	2 279 647,13		0,10	
5218	462 819,88	2 279 643,20		0,10	
5217	462 822,08	2 279 643,57		0,10	
5216	462 824,90	2 279 626,83		0,10	
5215	462 826,38	2 279 616,31		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5214	462 824,97	2 279 616,12		0,10	
5213	462 825,51	2 279 612,16		0,10	
5212	462 826,93	2 279 612,35		0,10	
5211	462 828,06	2 279 604,28		0,10	
5210	462 826,87	2 279 604,14		0,10	
5209	462 827,35	2 279 600,16		0,10	
5208	462 828,55	2 279 600,31		0,10	
5207	462 830,76	2 279 582,69		0,10	
5206	462 833,70	2 279 562,18		0,10	
5205	462 833,73	2 279 561,87		0,10	
5204	462 833,03	2 279 561,78		0,10	
5203	462 833,48	2 279 557,81		0,10	
5202	462 834,16	2 279 557,88		0,10	
5201	462 835,61	2 279 544,85		0,10	
5200	462 836,52	2 279 539,31		0,10	
5199	462 820,20	2 279 535,64		0,10	
5198	462 819,40	2 279 539,19		0,10	
5197	462 815,50	2 279 538,31		0,10	
5196	462 816,30	2 279 534,76		0,10	
5195	462 801,17	2 279 531,32		0,10	
5194	462 800,37	2 279 534,84		0,10	
5193	462 796,47	2 279 533,96		0,10	
5192	462 797,27	2 279 530,43		0,10	
5191	462 790,38	2 279 528,85		0,10	
5190	462 780,37	2 279 526,72		0,10	
5189	462 779,61	2 279 530,28		0,10	
5188	462 775,69	2 279 529,44		0,10	
5187	462 776,45	2 279 525,89	Аналитический метод	0,10	—
5186	462 763,94	2 279 523,34		0,10	
5185	462 763,26	2 279 526,63		0,10	
5184	462 759,34	2 279 525,83		0,10	
5183	462 760,02	2 279 522,54		0,10	
5182	462 747,94	2 279 520,17		0,10	
5181	462 747,36	2 279 523,13		0,10	
5180	462 743,44	2 279 522,37		0,10	
5179	462 744,01	2 279 519,41		0,10	
5178	462 718,46	2 279 514,53		0,10	
5177	462 718,00	2 279 517,08		0,10	
5176	462 714,06	2 279 516,36		0,10	
5175	462 714,52	2 279 513,82		0,10	
5174	462 696,31	2 279 510,61		0,10	
5173	462 685,22	2 279 508,25		0,10	
5172	462 684,78	2 279 510,34		0,10	
5171	462 680,86	2 279 509,50		0,10	
5170	462 681,31	2 279 507,42		0,10	
5169	462 648,79	2 279 500,30		0,10	
5168	462 648,30	2 279 502,62		0,10	
5167	462 644,38	2 279 501,78		0,10	
5166	462 644,87	2 279 499,53		0,10	
5165	462 630,26	2 279 497,29		0,10	
5164	462 630,14	2 279 498,08		0,10	
5163	462 626,18	2 279 497,46		0,10	
5162	462 626,31	2 279 496,65		0,10	
5161	462 599,78	2 279 492,32		0,10	
5160	462 600,42	2 279 488,38		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5159	462 628,52	2 279 492,96	Аналитический метод	0,10	—
5158	462 629,13	2 279 488,95		0,10	
5157	462 633,09	2 279 489,55		0,10	
5156	462 632,47	2 279 493,60		0,10	
5155	462 646,81	2 279 495,78		0,10	
5154	462 666,87	2 279 500,07		0,10	
5153	462 667,92	2 279 495,42		0,10	
5152	462 671,82	2 279 496,30		0,10	
5151	462 670,77	2 279 500,95		0,10	
5150	462 696,50	2 279 506,56		0,10	
5149	462 697,55	2 279 500,53		0,10	
5148	462 701,47	2 279 501,28		0,10	
5147	462 700,43	2 279 507,27		0,10	
5146	462 719,98	2 279 510,74		0,10	
5145	462 721,14	2 279 504,63		0,10	
5144	462 725,09	2 279 505,30		0,10	
5143	462 724,02	2 279 511,46		0,10	
5142	462 734,05	2 279 513,41		0,10	
5141	462 735,23	2 279 507,35		0,10	
5140	462 739,15	2 279 508,11		0,10	
5139	462 737,98	2 279 514,17		0,10	
5138	462 759,13	2 279 518,28		0,10	
5137	462 760,28	2 279 512,67		0,10	
5136	462 764,20	2 279 513,47		0,10	
5135	462 763,05	2 279 519,08		0,10	
5134	462 777,74	2 279 522,07		0,10	
5133	462 778,90	2 279 516,58		0,10	
5132	462 782,82	2 279 517,40		0,10	
5131	462 781,65	2 279 522,90		0,10	
5130	462 796,89	2 279 526,24		0,10	
5129	462 798,21	2 279 520,45		0,10	
5128	462 802,11	2 279 521,35		0,10	
5127	462 800,79	2 279 527,13		0,10	
5126	462 820,41	2 279 531,58		0,10	
5125	462 821,73	2 279 525,71		0,10	
5124	462 825,63	2 279 526,59		0,10	
5123	462 824,31	2 279 532,46		0,10	
5122	462 837,17	2 279 535,35		0,10	
5121	462 838,95	2 279 524,47		0,10	
5120	462 846,38	2 279 489,62		0,10	
5119	462 851,82	2 279 462,69		0,10	
5118	462 856,89	2 279 436,19	0,10		
5117	462 839,96	2 279 431,88	0,10		
5116	462 838,69	2 279 437,00	0,10		
5115	462 834,81	2 279 436,04	0,10		
5114	462 836,08	2 279 430,90	0,10		
5113	462 826,32	2 279 428,38	0,10		
5112	462 824,97	2 279 433,80	0,10		
5111	462 821,05	2 279 433,02	0,10		
5110	462 822,44	2 279 427,42	0,10		
5109	462 806,04	2 279 423,39	0,10		
5108	462 804,63	2 279 429,11	0,10		
5107	462 800,75	2 279 428,15	0,10		
5106	462 802,15	2 279 422,43	0,10		
5105	462 784,90	2 279 418,56	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5104	462 783,65	2 279 424,43	Аналитический метод	0,10	—
5103	462 779,73	2 279 423,59		0,10	
5102	462 780,99	2 279 417,72		0,10	
5101	462 757,41	2 279 412,88		0,10	
5100	462 756,24	2 279 419,15		0,10	
5099	462 752,30	2 279 418,41		0,10	
5098	462 753,48	2 279 412,13		0,10	
5097	462 731,10	2 279 407,90		0,10	
5096	462 714,98	2 279 405,07		0,10	
5095	462 713,73	2 279 411,71		0,10	
5094	462 709,79	2 279 410,97		0,10	
5093	462 711,05	2 279 404,33		0,10	
5092	462 693,21	2 279 400,94		0,10	
5091	462 691,86	2 279 407,78		0,10	
5090	462 687,94	2 279 407,00		0,10	
5089	462 689,29	2 279 400,17		0,10	
5088	462 681,13	2 279 398,58		0,10	
5087	462 645,33	2 279 392,53		0,10	
5086	462 644,37	2 279 398,06		0,10	
5085	462 640,45	2 279 397,26		0,10	
5084	462 641,39	2 279 391,85		0,10	
5083	462 634,02	2 279 390,58		0,10	
5082	462 633,03	2 279 395,85		0,10	
5081	462 629,09	2 279 395,11		0,10	
5080	462 630,09	2 279 389,84		0,10	
5079	462 615,01	2 279 387,00		0,10	
5078	462 613,92	2 279 392,70		0,10	
5077	462 610,00	2 279 391,96		0,10	
5076	462 611,08	2 279 386,26		0,10	
5075	462 604,21	2 279 384,96		0,10	
5074	462 605,61	2 279 377,47		0,10	
5073	462 609,51	2 279 378,33		0,10	
5072	462 608,87	2 279 381,77		0,10	
5071	462 630,98	2 279 385,93		0,10	
5070	462 631,65	2 279 382,34		0,10	
5069	462 635,59	2 279 383,08		0,10	
5068	462 634,91	2 279 386,67		0,10	
5067	462 635,49	2 279 386,78		0,10	
5066	462 653,45	2 279 389,86		0,10	
5065	462 654,05	2 279 386,33		0,10	
5064	462 657,99	2 279 387,01		0,10	
5063	462 657,39	2 279 390,53		0,10	
5062	462 685,85	2 279 395,42		0,10	
5061	462 686,50	2 279 392,16		0,10	
5060	462 690,42	2 279 392,90		0,10	
5059	462 689,78	2 279 396,19	0,10		
5058	462 712,30	2 279 400,50	0,10		
5057	462 712,98	2 279 396,89	0,10		
5056	462 716,92	2 279 397,63	0,10		
5055	462 716,23	2 279 401,24	0,10		
5054	462 731,82	2 279 403,96	0,10		
5053	462 748,45	2 279 407,11	0,10		
5052	462 749,01	2 279 404,03	0,10		
5051	462 752,95	2 279 404,75	0,10		
5050	462 752,38	2 279 407,86	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5049	462 764,23	2 279 410,10	Аналитический метод	0,10	—
5048	462 776,76	2 279 412,74		0,10	
5047	462 777,31	2 279 410,10		0,10	
5046	462 781,23	2 279 410,92		0,10	
5045	462 780,67	2 279 413,56		0,10	
5044	462 801,03	2 279 418,03		0,10	
5043	462 813,96	2 279 421,22		0,10	
5042	462 814,82	2 279 417,75		0,10	
5041	462 818,70	2 279 418,71		0,10	
5040	462 817,84	2 279 422,17		0,10	
5039	462 857,68	2 279 432,25		0,10	
5038	462 862,26	2 279 408,95		0,10	
5037	462 859,79	2 279 408,47		0,10	
5036	462 860,55	2 279 404,55		0,10	
5035	462 863,03	2 279 405,03		0,10	
5034	462 864,99	2 279 395,02		0,10	
5033	462 867,29	2 279 381,35		0,10	
5032	462 873,12	2 279 350,11		0,10	
5031	462 870,37	2 279 349,60		0,10	
5030	462 871,11	2 279 345,66		0,10	
5029	462 873,87	2 279 346,19		0,10	
5028	462 877,42	2 279 327,68		0,10	
5027	462 874,56	2 279 327,13		0,10	
5026	462 875,30	2 279 323,21		0,10	
5025	462 878,18	2 279 323,75		0,10	
5024	462 883,77	2 279 296,31		0,10	
5023	462 880,71	2 279 295,68		0,10	
5022	462 881,53	2 279 291,76		0,10	
5021	462 884,59	2 279 292,40		0,10	
5020	462 888,55	2 279 273,00		0,10	
5019	462 895,09	2 279 243,19		0,10	
5018	462 892,70	2 279 242,66		0,10	
5017	462 893,56	2 279 238,76		0,10	
5016	462 899,87	2 279 240,15		0,10	
5015	462 897,81	2 279 249,41		0,10	
5014	462 908,17	2 279 249,75		0,10	
5013	462 908,03	2 279 253,75		0,10	
5012	462 896,92	2 279 253,38		0,10	
5011	462 894,18	2 279 265,84		0,10	
5010	462 904,52	2 279 268,05		0,10	
5009	462 903,68	2 279 271,97		0,10	
5008	462 893,34	2 279 269,75		0,10	
5007	462 892,20	2 279 275,14		0,10	
5006	462 902,51	2 279 276,29		0,10	
5005	462 902,07	2 279 280,27		0,10	
5004	462 891,41	2 279 279,07		0,10	
5003	462 888,29	2 279 294,22		0,10	
5002	462 898,98	2 279 296,46		0,10	
5001	462 898,16	2 279 300,38		0,10	
5000	462 887,47	2 279 298,14	0,10		
4999	462 880,94	2 279 330,54	0,10		
4998	462 891,07	2 279 332,20	0,10		
4997	462 890,43	2 279 336,14	0,10		
4996	462 880,18	2 279 334,47	0,10		
4995	462 874,73	2 279 363,25	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4994	462 884,51	2 279 365,09	Аналитический метод	0,10	—
4993	462 883,77	2 279 369,03		0,10	
4992	462 874,00	2 279 367,18		0,10	
4991	462 870,31	2 279 387,53		0,10	
4990	462 879,35	2 279 389,45		0,10	
4989	462 878,51	2 279 393,37		0,10	
4988	462 869,64	2 279 391,48		0,10	
4987	462 868,93	2 279 395,74		0,10	
4986	462 863,53	2 279 423,28		0,10	
4985	462 872,36	2 279 425,07		0,10	
4984	462 871,56	2 279 428,99		0,10	
4983	462 862,76	2 279 427,20		0,10	
4982	462 854,74	2 279 468,46		0,10	
4981	462 864,51	2 279 470,43		0,10	
4980	462 863,71	2 279 474,35		0,10	
4979	462 853,94	2 279 472,38		0,10	
4978	462 850,30	2 279 490,44		0,10	
4977	462 842,89	2 279 525,20		0,10	
4976	462 842,02	2 279 530,50		0,10	
4975	462 885,44	2 279 540,64		0,10	
4974	462 893,67	2 279 542,21		0,10	
4973	462 893,71	2 279 541,99		0,10	
4972	462 897,65	2 279 542,65		0,10	
4971	462 897,60	2 279 542,95		0,10	
4970	462 964,86	2 279 556,20		0,10	
4969	462 964,90	2 279 556,01		0,10	
4968	462 968,82	2 279 556,81		0,10	
4967	462 968,78	2 279 557,00		0,10	
4966	462 989,76	2 279 561,57		0,10	
4965	462 999,45	2 279 484,09		0,10	
4964	463 006,59	2 279 450,29		0,10	
4963	463 006,88	2 279 448,88		0,10	
4962	463 006,72	2 279 448,85		0,10	
4961	463 007,52	2 279 444,93		0,10	
4960	463 007,69	2 279 444,97		0,10	
4959	463 010,29	2 279 432,34		0,10	
4958	463 013,89	2 279 416,94		0,10	
4957	463 018,10	2 279 396,21		0,10	
4956	463 026,00	2 279 362,09		0,10	
4955	463 033,13	2 279 332,22		0,10	
4954	463 042,92	2 279 287,20		0,10	
4953	463 042,72	2 279 287,15		0,10	
4952	463 043,58	2 279 283,25		0,10	
4951	463 047,69	2 279 284,14		0,10	
4950	463 037,03	2 279 333,10		0,10	
4949	463 026,67	2 279 376,93		0,10	
4948	463 061,79	2 279 383,98		0,10	
4947	463 069,95	2 279 385,37		0,10	
4946	463 074,67	2 279 348,27		0,10	
4945	463 076,13	2 279 318,58	0,10		
4944	463 077,90	2 279 290,37	0,10		
4943	463 081,89	2 279 290,61	0,10		
4942	463 080,13	2 279 318,80	0,10		
4941	463 078,65	2 279 348,61	0,10		
4940	463 073,39	2 279 390,01	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4939	463 061,07	2 279 387,92	Аналитический метод	0,10	—
4938	463 025,77	2 279 380,83		0,10	
4937	463 022,00	2 279 397,05		0,10	
4936	463 017,79	2 279 417,80		0,10	
4935	463 014,19	2 279 433,20		0,10	
4934	463 003,39	2 279 484,75		0,10	
4933	462 993,69	2 279 562,37		0,10	
4932	463 027,02	2 279 569,55		0,10	
4931	463 026,18	2 279 573,47		0,10	
4930	463 006,72	2 279 569,28		0,10	
4929	463 006,28	2 279 571,29		0,10	
4928	463 002,38	2 279 570,45		0,10	
4927	463 002,81	2 279 568,43		0,10	
4926	462 968,57	2 279 561,04		0,10	
4925	462 968,03	2 279 563,65		0,10	
4924	462 964,11	2 279 562,85		0,10	
4923	462 964,65	2 279 560,24		0,10	
4922	462 932,86	2 279 553,97		0,10	
4921	462 932,33	2 279 556,58		0,10	
4920	462 928,41	2 279 555,78		0,10	
4919	462 928,93	2 279 553,19		0,10	
4918	462 898,57	2 279 547,21		0,10	
4917	462 898,17	2 279 549,42		0,10	
4916	462 894,23	2 279 548,70		0,10	
4915	462 894,64	2 279 546,46		0,10	
4914	462 884,62	2 279 544,56		0,10	
4913	462 841,37	2 279 534,46		0,10	
4912	462 839,57	2 279 545,40		0,10	
4911	462 837,92	2 279 560,36		0,10	
4910	462 845,99	2 279 561,56		0,10	
4909	462 845,43	2 279 565,52		0,10	
4908	462 837,42	2 279 564,38		0,10	
4907	462 834,72	2 279 583,23		0,10	
4906	462 833,28	2 279 594,79		0,10	
4905	462 840,13	2 279 595,65		0,10	
4904	462 839,63	2 279 599,61		0,10	
4903	462 832,78	2 279 598,75		0,10	
4902	462 828,40	2 279 630,15		0,10	
4901	462 837,89	2 279 631,75		0,10	
4900	462 837,23	2 279 635,69		0,10	
4899	462 827,74	2 279 634,09		0,10	
4898	462 820,19	2 279 678,68		0,10	
4897	462 815,66	2 279 707,74		0,10	
4896	462 828,15	2 279 708,79		0,10	
4895	462 845,88	2 279 711,07		0,10	
4894	462 847,23	2 279 701,93		0,10	
4893	462 851,19	2 279 702,51		0,10	
4892	462 849,84	2 279 711,65		0,10	
4891	462 856,07	2 279 712,65	0,10		
4890	462 857,90	2 279 703,98	0,10		
4889	462 861,82	2 279 704,80	0,10		
4888	462 859,98	2 279 713,47	0,10		
4887	462 863,97	2 279 714,31	0,10		
4886	462 878,93	2 279 718,11	0,10		
4885	462 893,74	2 279 722,72	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4884	462 900,97	2 279 725,52	Аналитический метод	0,10	—
4883	462 903,40	2 279 715,91		0,10	
4882	462 907,28	2 279 716,89		0,10	
4881	462 904,80	2 279 727,01		0,10	
4880	462 912,24	2 279 730,52		0,10	
4879	462 926,09	2 279 737,42		0,10	
4878	462 929,18	2 279 726,62		0,10	
4877	462 933,02	2 279 727,72		0,10	
4876	462 929,74	2 279 739,20		0,10	
4875	462 935,27	2 279 741,82		0,10	
4874	462 940,09	2 279 743,91		0,10	
4873	462 964,19	2 279 752,65		0,10	
4872	462 981,89	2 279 757,50		0,10	
4871	463 016,81	2 279 768,34		0,10	
4870	463 025,09	2 279 751,66		0,10	
4869	463 030,71	2 279 741,38		0,10	
4868	463 038,09	2 279 728,54		0,10	
4867	463 044,39	2 279 718,42		0,10	
4866	463 078,84	2 279 688,36		0,10	
4865	463 098,24	2 279 672,12		0,10	
4864	463 112,65	2 279 660,66		0,10	
4863	463 135,64	2 279 642,75		0,10	
4862	463 191,89	2 279 600,00		0,10	
4861	463 175,29	2 279 576,27		0,10	
4860	463 162,30	2 279 556,92		0,10	
4859	463 162,85	2 279 555,89		0,10	
4858	463 134,39	2 279 541,19		0,10	
4857	463 138,17	2 279 513,72		0,10	
4856	463 141,21	2 279 489,75		0,10	
4855	463 145,48	2 279 452,09		0,10	
4854	463 150,46	2 279 400,17		0,10	
4853	463 151,12	2 279 389,43		0,10	
4852	463 152,13	2 279 364,35		0,10	
4851	463 152,81	2 279 354,16		0,10	
4850	463 153,36	2 279 347,58		0,10	
4849	463 157,04	2 279 312,92		0,10	
4848	463 162,13	2 279 313,43		0,10	
4847	463 161,71	2 279 317,41		0,10	
4846	463 160,62	2 279 317,30		0,10	
4845	463 157,34	2 279 347,96		0,10	
4844	463 156,27	2 279 362,38		0,10	
4843	463 160,30	2 279 362,72		0,10	
4842	463 159,96	2 279 366,70		0,10	
4841	463 156,05	2 279 366,38		0,10	
4840	463 155,72	2 279 374,69		0,10	
4839	463 159,29	2 279 374,99		0,10	
4838	463 158,95	2 279 378,97		0,10	
4837	463 155,56	2 279 378,69		0,10	
4836	463 154,87	2 279 393,55	0,10		
4835	463 189,24	2 279 397,59	0,10		
4834	463 212,36	2 279 400,08	0,10		
4833	463 213,10	2 279 391,14	0,10		
4832	463 217,08	2 279 391,46	0,10		
4831	463 216,34	2 279 400,51	0,10		
4830	463 218,25	2 279 400,71	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4829	463 223,28	2 279 342,49	Аналитический метод	0,10	—
4828	463 227,26	2 279 303,78		0,10	
4827	463 205,44	2 279 303,39		0,10	
4826	463 205,42	2 279 289,97		0,10	
4825	463 209,42	2 279 289,95		0,10	
4824	463 209,45	2 279 299,46		0,10	
4823	463 220,70	2 279 299,66		0,10	
4822	463 220,67	2 279 289,93		0,10	
4821	463 224,67	2 279 289,91		0,10	
4820	463 224,70	2 279 299,73		0,10	
4819	463 235,20	2 279 299,92		0,10	
4818	463 312,74	2 279 300,32		0,10	
4817	463 338,33	2 279 300,95		0,10	
4816	463 365,59	2 279 301,92		0,10	
4815	463 368,19	2 279 301,89		0,10	
4814	463 368,42	2 279 294,16		0,10	
4813	463 372,42	2 279 294,28		0,10	
4812	463 372,19	2 279 301,86		0,10	
4811	463 383,78	2 279 301,74		0,10	
4810	463 383,99	2 279 294,63		0,10	
4809	463 387,99	2 279 294,75		0,10	
4808	463 387,78	2 279 301,70		0,10	
4807	463 403,66	2 279 301,58		0,10	
4806	463 414,40	2 279 301,73		0,10	
4805	463 414,66	2 279 291,65		0,10	
4804	463 418,66	2 279 291,75		0,10	
4803	463 418,40	2 279 301,79		0,10	
4802	463 429,40	2 279 301,78		0,10	
4801	463 429,66	2 279 292,05		0,10	
4800	463 433,66	2 279 292,15		0,10	
4799	463 433,40	2 279 301,76		0,10	
4798	463 456,92	2 279 302,03		0,10	
4797	463 456,88	2 279 292,61		0,10	
4796	463 460,88	2 279 292,59		0,10	
4795	463 460,92	2 279 302,08		0,10	
4794	463 472,16	2 279 302,21		0,10	
4793	463 472,12	2 279 292,77		0,10	
4792	463 476,12	2 279 292,75		0,10	
4791	463 476,16	2 279 302,26		0,10	
4790	463 491,84	2 279 302,47		0,10	
4789	463 491,91	2 279 292,99		0,10	
4788	463 495,91	2 279 293,01		0,10	
4787	463 495,84	2 279 302,53		0,10	
4786	463 507,42	2 279 302,71		0,10	
4785	463 507,49	2 279 293,10		0,10	
4784	463 511,49	2 279 293,12		0,10	
4783	463 511,42	2 279 302,77		0,10	
4782	463 513,09	2 279 302,79		0,10	
4781	463 518,56	2 279 320,71		0,10	
4780	463 529,98	2 279 319,27		0,10	
4779	463 542,91	2 279 317,94	0,10		
4778	463 542,22	2 279 287,93	0,10		
4777	463 551,30	2 279 287,54	0,10		
4776	463 551,46	2 279 291,54	0,10		
4775	463 546,34	2 279 291,76	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4774	463 546,58	2 279 302,63	Аналитический метод	0,10	—
4773	463 551,92	2 279 302,40		0,10	
4772	463 552,08	2 279 306,40		0,10	
4771	463 546,67	2 279 306,63		0,10	
4770	463 546,99	2 279 321,54		0,10	
4769	463 530,43	2 279 323,25		0,10	
4768	463 518,19	2 279 324,78		0,10	
4767	463 518,62	2 279 325,33		0,10	
4766	463 516,91	2 279 326,65		0,10	
4765	463 519,57	2 279 330,10		0,10	
4764	463 516,41	2 279 332,54		0,10	
4763	463 513,75	2 279 329,10		0,10	
4762	463 502,92	2 279 337,51		0,10	
4761	463 505,12	2 279 340,34		0,10	
4760	463 501,96	2 279 342,80		0,10	
4759	463 499,76	2 279 339,96		0,10	
4758	463 481,75	2 279 353,87		0,10	
4757	463 483,71	2 279 356,55		0,10	
4756	463 480,47	2 279 358,91		0,10	
4755	463 478,52	2 279 356,23		0,10	
4754	463 469,24	2 279 362,98		0,10	
4753	463 471,23	2 279 365,66		0,10	
4752	463 468,01	2 279 368,04		0,10	
4751	463 466,03	2 279 365,37		0,10	
4750	463 453,11	2 279 374,99		0,10	
4749	463 454,90	2 279 377,39		0,10	
4748	463 451,70	2 279 379,79		0,10	
4747	463 449,89	2 279 377,37		0,10	
4746	463 440,25	2 279 384,36		0,10	
4745	463 442,24	2 279 387,09		0,10	
4744	463 439,00	2 279 389,45		0,10	
4743	463 437,01	2 279 386,71		0,10	
4742	463 383,67	2 279 425,43		0,10	
4741	463 380,94	2 279 421,97		0,10	
4740	463 373,43	2 279 427,86		0,10	
4739	463 377,86	2 279 433,80		0,10	
4738	463 374,66	2 279 436,20		0,10	
4737	463 370,28	2 279 430,33		0,10	
4736	463 361,36	2 279 437,38		0,10	
4735	463 365,59	2 279 443,07		0,10	
4734	463 362,39	2 279 445,45		0,10	
4733	463 358,30	2 279 439,96		0,10	
4732	463 340,71	2 279 454,78		0,10	
4731	463 343,89	2 279 459,04		0,10	
4730	463 340,69	2 279 461,44		0,10	
4729	463 337,65	2 279 457,36		0,10	
4728	463 328,62	2 279 464,38		0,10	
4727	463 331,56	2 279 468,34	0,10		
4726	463 328,36	2 279 470,72	0,10		
4725	463 325,45	2 279 466,82	0,10		
4724	463 316,81	2 279 473,47	0,10		
4723	463 323,83	2 279 482,90	0,10		
4722	463 339,24	2 279 502,54	0,10		
4721	463 356,48	2 279 524,08	0,10		
4720	463 363,87	2 279 518,80	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4719	463 359,63	2 279 512,87	Аналитический метод	0,10	—
4718	463 362,89	2 279 510,55		0,10	
4717	463 367,12	2 279 516,47		0,10	
4716	463 379,79	2 279 507,41		0,10	
4715	463 375,28	2 279 501,32		0,10	
4714	463 378,50	2 279 498,94		0,10	
4713	463 383,05	2 279 505,09		0,10	
4712	463 430,63	2 279 471,15		0,10	
4711	463 425,68	2 279 464,54		0,10	
4710	463 428,88	2 279 462,14		0,10	
4709	463 433,89	2 279 468,82		0,10	
4708	463 446,79	2 279 459,64		0,10	
4707	463 441,51	2 279 452,60		0,10	
4706	463 444,71	2 279 450,20		0,10	
4705	463 450,06	2 279 457,33		0,10	
4704	463 469,41	2 279 443,54		0,10	
4703	463 464,09	2 279 435,95		0,10	
4702	463 467,37	2 279 433,65		0,10	
4701	463 472,66	2 279 441,21		0,10	
4700	463 485,75	2 279 431,78		0,10	
4699	463 480,57	2 279 424,40		0,10	
4698	463 483,85	2 279 422,10		0,10	
4697	463 491,32	2 279 432,71		0,10	
4696	463 453,47	2 279 459,90		0,10	
4695	463 468,96	2 279 456,88		0,10	
4694	463 475,92	2 279 455,33		0,10	
4693	463 511,45	2 279 456,05		0,10	
4692	463 536,58	2 279 457,06		0,10	
4691	463 538,14	2 279 412,15		0,10	
4690	463 539,34	2 279 412,21		0,10	
4689	463 539,35	2 279 412,02		0,10	
4688	463 543,35	2 279 412,20		0,10	
4687	463 543,34	2 279 412,42		0,10	
4686	463 556,53	2 279 413,09		0,10	
4685	463 556,54	2 279 412,82		0,10	
4684	463 560,54	2 279 413,00		0,10	
4683	463 560,53	2 279 413,26		0,10	
4682	463 571,26	2 279 413,69		0,10	
4681	463 571,27	2 279 413,53		0,10	
4680	463 575,27	2 279 413,69		0,10	
4679	463 575,26	2 279 413,85		0,10	
4678	463 585,81	2 279 414,28		0,10	
4677	463 585,81	2 279 414,15		0,10	
4676	463 600,43	2 279 414,85		0,10	
4675	463 600,43	2 279 414,72		0,10	
4674	463 619,03	2 279 415,61		0,10	
4673	463 629,40	2 279 416,29		0,10	
4672	463 629,41	2 279 416,06		0,10	
4671	463 633,41	2 279 416,24		0,10	
4670	463 633,39	2 279 416,53		0,10	
4669	463 646,50	2 279 417,33	0,10		
4668	463 646,58	2 279 416,81	0,10		
4667	463 650,58	2 279 416,99	0,10		
4666	463 650,56	2 279 417,45	0,10		
4665	463 679,44	2 279 418,25	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4664	463 693,61	2 279 418,22		0,10	
4663	463 706,81	2 279 418,54		0,10	
4662	463 729,57	2 279 418,79		0,10	
4661	463 739,06	2 279 437,11		0,10	
4660	463 752,68	2 279 462,28		0,10	
4659	463 769,40	2 279 462,25		0,10	
4658	463 768,87	2 279 420,27		0,10	
4657	463 768,92	2 279 390,41		0,10	
4656	463 769,64	2 279 358,92		0,10	
4655	463 760,76	2 279 359,17		0,10	
4654	463 738,49	2 279 361,30		0,10	
4653	463 717,37	2 279 361,67		0,10	
4652	463 691,40	2 279 361,36		0,10	
4651	463 632,13	2 279 361,06		0,10	
4650	463 609,78	2 279 360,35		0,10	
4649	463 609,90	2 279 353,89		0,10	
4648	463 613,90	2 279 353,93		0,10	
4647	463 613,88	2 279 356,48		0,10	
4646	463 633,11	2 279 357,07		0,10	
4645	463 633,13	2 279 354,65		0,10	
4644	463 637,13	2 279 354,69		0,10	
4643	463 637,11	2 279 357,10		0,10	
4642	463 656,66	2 279 357,26		0,10	
4641	463 656,68	2 279 354,43		0,10	
4640	463 660,68	2 279 354,47		0,10	
4639	463 660,66	2 279 357,28		0,10	
4638	463 680,01	2 279 357,33		0,10	
4637	463 680,03	2 279 354,57		0,10	
4636	463 684,03	2 279 354,61		0,10	
4635	463 684,01	2 279 357,34		0,10	
4634	463 703,36	2 279 357,50		0,10	
4633	463 703,38	2 279 354,96		0,10	
4632	463 707,38	2 279 355,00		0,10	
4631	463 707,36	2 279 357,55		0,10	
4630	463 717,36	2 279 357,67		0,10	
4629	463 726,73	2 279 357,50		0,10	
4628	463 726,75	2 279 354,97		0,10	
4627	463 730,75	2 279 355,01		0,10	
4626	463 730,73	2 279 357,43		0,10	
4625	463 738,27	2 279 357,30		0,10	
4624	463 760,52	2 279 355,17		0,10	
4623	463 773,74	2 279 354,80		0,10	
4622	463 773,59	2 279 361,44		0,10	
4621	463 774,47	2 279 361,44		0,10	
4620	463 774,45	2 279 365,44		0,10	
4619	463 773,49	2 279 365,44		0,10	
4618	463 773,28	2 279 374,88		0,10	
4617	463 774,15	2 279 374,89		0,10	
4616	463 774,13	2 279 378,89		0,10	
4615	463 773,19	2 279 378,88		0,10	
4614	463 772,95	2 279 389,10		0,10	
4613	463 774,14	2 279 389,11		0,10	
4612	463 774,12	2 279 393,11		0,10	
4611	463 772,92	2 279 393,10		0,10	
4610	463 772,90	2 279 403,47		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4609	463 774,21	2 279 403,48	Аналитический метод	0,10	—
4608	463 774,19	2 279 407,48		0,10	
4607	463 772,89	2 279 407,47		0,10	
4606	463 772,87	2 279 417,70		0,10	
4605	463 774,08	2 279 417,71		0,10	
4604	463 774,06	2 279 421,71		0,10	
4603	463 772,88	2 279 421,70		0,10	
4602	463 772,97	2 279 431,83		0,10	
4601	463 774,05	2 279 431,84		0,10	
4600	463 774,03	2 279 435,84		0,10	
4599	463 773,01	2 279 435,83		0,10	
4598	463 773,43	2 279 459,96		0,10	
4597	463 773,33	2 279 469,11		0,10	
4596	463 773,71	2 279 469,11		0,10	
4595	463 773,67	2 279 473,11		0,10	
4594	463 773,28	2 279 473,11		0,10	
4593	463 773,13	2 279 486,38		0,10	
4592	463 773,50	2 279 486,38		0,10	
4591	463 773,46	2 279 490,38		0,10	
4590	463 773,11	2 279 490,38		0,10	
4589	463 773,10	2 279 500,91		0,10	
4588	463 773,36	2 279 500,91		0,10	
4587	463 773,32	2 279 504,91		0,10	
4586	463 773,10	2 279 504,91		0,10	
4585	463 773,09	2 279 515,57		0,10	
4584	463 773,34	2 279 515,57		0,10	
4583	463 773,30	2 279 519,57		0,10	
4582	463 773,07	2 279 519,57		0,10	
4581	463 772,98	2 279 530,13		0,10	
4580	463 773,24	2 279 530,13		0,10	
4579	463 773,20	2 279 534,13		0,10	
4578	463 772,94	2 279 534,13		0,10	
4577	463 772,82	2 279 547,47		0,10	
4576	463 773,14	2 279 547,47		0,10	
4575	463 773,12	2 279 551,47		0,10	
4574	463 772,76	2 279 551,47		0,10	
4573	463 771,89	2 279 587,70		0,10	
4572	463 774,26	2 279 587,50		0,10	
4571	463 841,76	2 279 575,11		0,10	
4570	463 848,81	2 279 573,92		0,10	
4569	463 864,64	2 279 571,59		0,10	
4568	463 879,46	2 279 570,33		0,10	
4567	463 890,60	2 279 569,74		0,10	
4566	463 915,78	2 279 569,93		0,10	
4565	463 931,36	2 279 570,54		0,10	
4564	463 955,98	2 279 572,03	0,10		
4563	463 982,29	2 279 574,40	0,10		
4562	464 032,86	2 279 580,97	0,10		
4561	464 042,70	2 279 582,92	0,10		
4560	464 052,95	2 279 585,33	0,10		
4559	464 083,72	2 279 594,43	0,10		
4558	464 109,20	2 279 602,73	0,10		
4557	464 109,04	2 279 583,47	0,10		
4556	464 107,52	2 279 549,18	0,10		
4555	464 115,95	2 279 549,34	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4554	464 117,64	2 279 514,28	Аналитический метод	0,10	—
4553	464 125,41	2 279 514,36		0,10	
4552	464 126,37	2 279 485,76		0,10	
4551	464 118,76	2 279 485,49		0,10	
4550	464 118,90	2 279 481,49		0,10	
4549	464 126,48	2 279 481,76		0,10	
4548	464 126,99	2 279 463,91		0,10	
4547	464 119,56	2 279 463,64		0,10	
4546	464 119,70	2 279 459,64		0,10	
4545	464 127,13	2 279 459,91		0,10	
4544	464 127,64	2 279 441,77		0,10	
4543	464 120,24	2 279 441,51		0,10	
4542	464 120,38	2 279 437,51		0,10	
4541	464 127,75	2 279 437,77		0,10	
4540	464 128,34	2 279 419,80		0,10	
4539	464 121,12	2 279 419,54		0,10	
4538	464 121,26	2 279 415,54		0,10	
4537	464 128,49	2 279 415,80		0,10	
4536	464 129,16	2 279 397,71		0,10	
4535	464 122,04	2 279 397,46		0,10	
4534	464 122,18	2 279 393,46		0,10	
4533	464 129,30	2 279 393,71		0,10	
4532	464 129,92	2 279 376,26		0,10	
4531	464 122,61	2 279 376,00		0,10	
4530	464 122,75	2 279 372,00		0,10	
4529	464 130,06	2 279 372,26		0,10	
4528	464 130,11	2 279 370,86		0,10	
4527	464 122,90	2 279 370,37		0,10	
4526	464 123,37	2 279 363,46		0,10	
4525	464 114,48	2 279 358,81		0,10	
4524	464 108,83	2 279 355,66		0,10	
4523	464 108,76	2 279 308,13		0,10	
4522	464 112,76	2 279 308,13		0,10	
4521	464 112,83	2 279 353,30		0,10	
4520	464 127,53	2 279 361,12		0,10	
4519	464 127,16	2 279 366,65		0,10	
4518	464 130,25	2 279 366,86		0,10	
4517	464 130,30	2 279 365,38		0,10	
4516	464 156,56	2 279 366,50		0,10	
4515	464 156,56	2 279 366,36		0,10	
4514	464 160,56	2 279 366,50		0,10	
4513	464 160,55	2 279 366,70		0,10	
4512	464 171,04	2 279 367,20		0,10	
4511	464 171,05	2 279 366,90		0,10	
4510	464 175,05	2 279 367,06		0,10	
4509	464 175,04	2 279 367,37	0,10		
4508	464 185,50	2 279 367,80	0,10		
4507	464 185,51	2 279 367,44	0,10		
4506	464 189,51	2 279 367,60	0,10		
4505	464 189,49	2 279 367,96	0,10		
4504	464 200,03	2 279 368,39	0,10		
4503	464 200,04	2 279 367,98	0,10		
4502	464 204,04	2 279 368,12	0,10		
4501	464 204,02	2 279 368,55	0,10		
4500	464 214,75	2 279 368,99	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4499	464 214,77	2 279 368,49	Аналитический метод	0,10	—
4498	464 218,77	2 279 368,63		0,10	
4497	464 218,75	2 279 369,06		0,10	
4496	464 229,57	2 279 369,17		0,10	
4495	464 229,57	2 279 369,07		0,10	
4494	464 261,92	2 279 369,52		0,10	
4493	464 260,33	2 279 389,73		0,10	
4492	464 303,57	2 279 392,30		0,10	
4491	464 303,63	2 279 390,42		0,10	
4490	464 307,63	2 279 390,56		0,10	
4489	464 307,57	2 279 392,42		0,10	
4488	464 325,63	2 279 392,84		0,10	
4487	464 325,68	2 279 391,16		0,10	
4486	464 329,68	2 279 391,28		0,10	
4485	464 329,63	2 279 392,94		0,10	
4484	464 347,51	2 279 393,36		0,10	
4483	464 347,46	2 279 391,88		0,10	
4482	464 351,46	2 279 392,00		0,10	
4481	464 351,41	2 279 393,48		0,10	
4480	464 369,43	2 279 393,98		0,10	
4479	464 369,47	2 279 392,57		0,10	
4478	464 373,47	2 279 392,69		0,10	
4477	464 373,42	2 279 394,05		0,10	
4476	464 428,97	2 279 395,04		0,10	
4475	464 429,75	2 279 380,35		0,10	
4474	464 425,29	2 279 380,19		0,10	
4473	464 425,45	2 279 376,14		0,10	
4472	464 427,45	2 279 376,22		0,10	
4471	464 457,25	2 279 377,48		0,10	
4470	464 457,25	2 279 377,33		0,10	
4469	464 461,25	2 279 377,47		0,10	
4468	464 461,24	2 279 377,64		0,10	
4467	464 471,87	2 279 378,08		0,10	
4466	464 471,87	2 279 377,96		0,10	
4465	464 486,33	2 279 378,67		0,10	
4464	464 486,33	2 279 378,52		0,10	
4463	464 490,33	2 279 378,68		0,10	
4462	464 490,32	2 279 378,81		0,10	
4461	464 501,05	2 279 379,17		0,10	
4460	464 501,05	2 279 379,04		0,10	
4459	464 505,05	2 279 379,20		0,10	
4458	464 505,04	2 279 379,30		0,10	
4457	464 533,08	2 279 380,23		0,10	
4456	464 552,62	2 279 380,68		0,10	
4455	464 552,72	2 279 376,52	0,10		
4454	464 577,48	2 279 376,14	0,10		
4453	464 577,14	2 279 401,33	0,10		
4452	464 576,92	2 279 462,25	0,10		
4451	464 605,34	2 279 462,15	0,10		
4450	464 604,70	2 279 522,31	0,10		
4449	464 603,55	2 279 590,78	0,10		
4448	464 658,88	2 279 590,63	0,10		
4447	464 657,41	2 279 639,99	0,10		
4446	464 658,40	2 279 673,10	0,10		
4445	464 658,45	2 279 681,34	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4444	464 672,76	2 279 674,31	Аналитический метод	0,10	—
4443	464 669,40	2 279 662,15		0,10	
4442	464 698,60	2 279 652,20		0,10	
4441	464 700,54	2 279 658,07		0,10	
4440	464 705,68	2 279 656,83		0,10	
4439	464 706,62	2 279 660,71		0,10	
4438	464 702,92	2 279 661,61		0,10	
4437	464 703,13	2 279 662,21		0,10	
4436	464 699,33	2 279 663,49		0,10	
4435	464 698,88	2 279 662,13		0,10	
4434	464 697,81	2 279 662,49		0,10	
4433	464 696,05	2 279 657,29		0,10	
4432	464 680,20	2 279 662,68		0,10	
4431	464 682,22	2 279 668,53		0,10	
4430	464 678,44	2 279 669,83		0,10	
4429	464 676,41	2 279 663,99		0,10	
4428	464 674,32	2 279 664,71		0,10	
4427	464 677,45	2 279 676,40		0,10	
4426	464 658,47	2 279 685,78		0,10	
4425	464 658,62	2 279 713,14		0,10	
4424	464 658,44	2 279 745,24		0,10	
4423	464 658,60	2 279 760,20		0,10	
4422	464 656,94	2 279 841,55		0,10	
4421	464 656,60	2 279 875,97		0,10	
4420	464 667,10	2 279 885,68		0,10	
4419	464 675,87	2 279 894,13		0,10	
4418	464 678,18	2 279 892,48		0,10	
4417	464 678,29	2 279 875,33		0,10	
4416	464 678,15	2 279 875,33		0,10	
4415	464 678,19	2 279 871,33		0,10	
4414	464 678,31	2 279 871,33		0,10	
4413	464 678,37	2 279 855,98		0,10	
4412	464 678,26	2 279 855,98		0,10	
4411	464 678,28	2 279 851,98		0,10	
4410	464 678,39	2 279 851,98		0,10	
4409	464 678,56	2 279 815,30		0,10	
4408	464 678,57	2 279 813,30		0,10	
4407	464 682,53	2 279 813,34		0,10	
4406	464 682,20	2 279 889,63		0,10	
4405	464 695,72	2 279 880,14		0,10	
4404	464 708,55	2 279 870,80		0,10	
4403	464 721,90	2 279 872,87		0,10	
4402	464 735,48	2 279 874,62		0,10	
4401	464 764,67	2 279 878,97	0,10		
4400	464 808,03	2 279 886,55	0,10		
4399	464 860,70	2 279 895,43	0,10		
4398	464 879,70	2 279 898,28	0,10		
4397	464 893,84	2 279 900,14	0,10		
4396	464 940,12	2 279 905,52	0,10		
4395	464 960,01	2 279 903,18	0,10		
4394	464 978,04	2 279 890,19	0,10		
4393	464 989,27	2 279 881,61	0,10		
4392	465 009,27	2 279 865,52	0,10		
4391	465 026,04	2 279 859,07	0,10		
4390	465 021,60	2 279 842,44	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
4389	465 021,08	2 279 840,51	Аналитический метод	0,10	—
4388	465 024,88	2 279 839,44		0,10	
4387	465 029,81	2 279 857,67		0,10	
4386	465 044,19	2 279 852,33		0,10	
4385	465 076,61	2 279 838,93		0,10	
4384	465 085,59	2 279 874,47		0,10	
4383	465 081,71	2 279 875,45		0,10	
4382	465 073,87	2 279 844,39		0,10	
4381	465 045,65	2 279 856,05		0,10	
4380	465 023,00	2 279 864,47		0,10	
4379	465 013,40	2 279 868,20		0,10	
4378	465 019,16	2 279 883,63		0,10	
4377	465 024,82	2 279 881,54		0,10	
4376	465 034,95	2 279 887,04		0,10	
4375	465 043,89	2 279 911,23		0,10	
4374	465 058,33	2 279 906,54		0,10	
4373	465 056,47	2 279 900,72		0,10	
4372	465 060,29	2 279 899,50		0,10	
4371	465 063,31	2 279 909,00		0,10	
4370	465 058,15	2 279 910,84		0,10	
4369	465 041,47	2 279 916,21		0,10	
4368	465 031,71	2 279 889,84		0,10	
4367	465 024,50	2 279 885,92		0,10	
4366	465 016,80	2 279 888,77		0,10	
4365	465 009,86	2 279 870,17		0,10	
4364	464 991,74	2 279 884,75		0,10	
4363	464 975,00	2 279 897,38		0,10	
4362	464 985,91	2 279 926,13		0,10	
4361	464 986,33	2 279 925,97		0,10	
4360	464 987,75	2 279 929,71		0,10	
4359	464 983,59	2 279 931,29		0,10	
4358	464 971,64	2 279 899,80		0,10	
4357	464 961,49	2 279 907,04		0,10	
4356	464 940,12	2 279 909,54		0,10	
4355	464 893,34	2 279 904,10		0,10	
4354	464 879,15	2 279 902,24		0,10	
4353	464 869,97	2 279 900,86		0,10	
4352	464 884,54	2 279 948,90		0,10	
4351	464 885,33	2 279 948,66		0,10	
4350	464 886,51	2 279 952,48		0,10	
4349	464 881,85	2 279 953,93		0,10	
4348	464 865,60	2 279 900,21		0,10	
4347	464 797,36	2 279 888,74		0,10	
4346	464 796,04	2 279 915,11	0,10		
4345	464 798,13	2 279 928,85	0,10		
4344	464 800,23	2 279 938,57	0,10		
4343	464 805,69	2 279 957,99	0,10		
4342	464 801,38	2 279 958,95	0,10		
4341	464 802,53	2 279 968,79	0,10		
4340	464 803,55	2 279 973,83	0,10		
4339	464 799,63	2 279 974,63	0,10		
4338	464 798,57	2 279 969,41	0,10		
4337	464 797,00	2 279 955,83	0,10		
4336	464 800,69	2 279 955,01	0,10		
4335	464 796,35	2 279 939,53	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4334	464 794,19	2 279 929,57	Аналитический метод	0,10	—
4333	464 792,02	2 279 915,31		0,10	
4332	464 793,38	2 279 888,05		0,10	
4331	464 764,03	2 279 882,91		0,10	
4330	464 734,93	2 279 878,58		0,10	
4329	464 721,34	2 279 876,83		0,10	
4328	464 709,57	2 279 875,00		0,10	
4327	464 704,04	2 279 879,03		0,10	
4326	464 711,39	2 279 909,45		0,10	
4325	464 707,51	2 279 910,39		0,10	
4324	464 700,54	2 279 881,58		0,10	
4323	464 666,85	2 279 905,48		0,10	
4322	464 649,41	2 279 918,14		0,10	
4321	464 636,21	2 279 910,93		0,10	
4320	464 629,15	2 279 927,34		0,10	
4319	464 625,32	2 279 937,92		0,10	
4318	464 622,15	2 279 948,63		0,10	
4317	464 620,98	2 279 953,84		0,10	
4316	464 630,42	2 279 954,68		0,10	
4315	464 640,97	2 279 956,71		0,10	
4314	464 651,20	2 279 958,95		0,10	
4313	464 651,32	2 279 951,68		0,10	
4312	464 659,96	2 279 947,36		0,10	
4311	464 659,66	2 279 951,96		0,10	
4310	464 655,32	2 279 954,15		0,10	
4309	464 655,20	2 279 959,03		0,10	
4308	464 658,83	2 279 956,27		0,10	
4307	464 659,27	2 279 960,97		0,10	
4306	464 658,67	2 279 961,42		0,10	
4305	464 659,37	2 279 962,35		0,10	
4304	464 656,19	2 279 964,77		0,10	
4303	464 655,25	2 279 963,54		0,10	
4302	464 654,80	2 279 963,84		0,10	
4301	464 642,00	2 279 961,03		0,10	
4300	464 641,80	2 279 962,14		0,10	
4299	464 637,86	2 279 961,42		0,10	
4298	464 638,08	2 279 960,23		0,10	
4297	464 629,77	2 279 958,62		0,10	
4296	464 620,10	2 279 957,78		0,10	
4295	464 618,71	2 279 963,99		0,10	
4294	464 621,72	2 279 964,19		0,10	
4293	464 621,44	2 279 968,19		0,10	
4292	464 613,99	2 279 967,67		0,10	
4291	464 618,27	2 279 947,63		0,10	
4290	464 621,52	2 279 936,67		0,10	
4289	464 625,43	2 279 925,86		0,10	
4288	464 632,68	2 279 909,00		0,10	
4287	464 631,25	2 279 908,22		0,10	
4286	464 626,54	2 279 906,17	0,10		
4285	464 604,73	2 279 894,70	0,10		
4284	464 593,63	2 279 914,91	0,10		
4283	464 597,55	2 279 917,12	0,10		
4282	464 597,62	2 279 917,00	0,10		
4281	464 601,12	2 279 918,92	0,10		
4280	464 601,03	2 279 919,09	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4279	464 610,97	2 279 924,71	Аналитический метод	0,10	—
4278	464 611,15	2 279 924,37		0,10	
4277	464 614,67	2 279 926,29		0,10	
4276	464 612,53	2 279 930,15		0,10	
4275	464 591,74	2 279 918,44		0,10	
4274	464 584,88	2 279 931,29		0,10	
4273	464 577,31	2 279 953,43		0,10	
4272	464 604,22	2 279 955,28		0,10	
4271	464 603,70	2 279 959,88		0,10	
4270	464 599,72	2 279 959,44		0,10	
4269	464 599,77	2 279 958,98		0,10	
4268	464 557,08	2 279 955,99		0,10	
4267	464 557,35	2 279 951,22		0,10	
4266	464 538,49	2 279 949,65		0,10	
4265	464 538,33	2 279 951,31		0,10	
4264	464 534,35	2 279 950,93		0,10	
4263	464 534,50	2 279 949,28		0,10	
4262	464 516,16	2 279 947,59		0,10	
4261	464 515,13	2 279 955,80		0,10	
4260	464 514,88	2 279 957,78		0,10	
4259	464 510,92	2 279 957,28		0,10	
4258	464 512,66	2 279 943,25		0,10	
4257	464 545,20	2 279 946,25		0,10	
4256	464 561,57	2 279 947,54		0,10	
4255	464 561,30	2 279 952,23		0,10	
4254	464 573,18	2 279 953,15		0,10	
4253	464 581,20	2 279 929,69		0,10	
4252	464 593,04	2 279 907,51		0,10	
4251	464 601,19	2 279 892,83		0,10	
4250	464 585,20	2 279 884,42		0,10	
4249	464 537,29	2 279 858,70		0,10	
4248	464 532,57	2 279 867,73		0,10	
4247	464 529,03	2 279 865,87		0,10	
4246	464 533,72	2 279 856,88		0,10	
4245	464 521,20	2 279 850,48		0,10	
4244	464 516,56	2 279 859,37		0,10	
4243	464 513,02	2 279 857,52		0,10	
4242	464 517,64	2 279 848,66		0,10	
4241	464 468,48	2 279 822,30		0,10	
4240	464 461,21	2 279 818,23		0,10	
4239	464 448,48	2 279 841,78		0,10	
4238	464 462,16	2 279 849,09		0,10	
4237	464 463,19	2 279 847,03		0,10	
4236	464 466,77	2 279 848,81		0,10	
4235	464 465,74	2 279 850,88		0,10	
4234	464 475,35	2 279 855,65		0,10	
4233	464 476,40	2 279 853,53		0,10	
4232	464 479,98	2 279 855,31	0,10		
4231	464 478,93	2 279 857,43	0,10		
4230	464 511,74	2 279 873,72	0,10		
4229	464 535,69	2 279 885,10	0,10		
4228	464 550,66	2 279 893,46	0,10		
4227	464 550,56	2 279 893,63	0,10		
4226	464 551,92	2 279 894,50	0,10		
4225	464 550,01	2 279 897,68	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4224	464 533,85	2 279 888,66	Аналитический метод	0,10	—
4223	464 510,00	2 279 877,32		0,10	
4222	464 492,96	2 279 868,87		0,10	
4221	464 460,57	2 279 852,78		0,10	
4220	464 446,56	2 279 845,29		0,10	
4219	464 427,51	2 279 879,97		0,10	
4218	464 403,88	2 279 881,85		0,10	
4217	464 401,17	2 279 911,44		0,10	
4216	464 400,26	2 279 929,19		0,10	
4215	464 399,88	2 279 933,49		0,10	
4214	464 395,88	2 279 933,23		0,10	
4213	464 396,03	2 279 930,95		0,10	
4212	464 376,79	2 279 929,66		0,10	
4211	464 376,63	2 279 931,45		0,10	
4210	464 372,65	2 279 931,09		0,10	
4209	464 373,17	2 279 925,40		0,10	
4208	464 396,28	2 279 926,95		0,10	
4207	464 397,17	2 279 911,16		0,10	
4206	464 399,83	2 279 882,19		0,10	
4205	464 365,46	2 279 885,57		0,10	
4204	464 358,04	2 279 884,74		0,10	
4203	464 357,92	2 279 885,94		0,10	
4202	464 353,94	2 279 885,56		0,10	
4201	464 354,06	2 279 884,29		0,10	
4200	464 336,19	2 279 882,28		0,10	
4199	464 336,03	2 279 883,90		0,10	
4198	464 332,05	2 279 883,52		0,10	
4197	464 332,21	2 279 881,90		0,10	
4196	464 314,16	2 279 880,15		0,10	
4195	464 313,99	2 279 881,88		0,10	
4194	464 310,01	2 279 881,50		0,10	
4193	464 310,18	2 279 879,73		0,10	
4192	464 293,01	2 279 877,92		0,10	
4191	464 292,84	2 279 879,69		0,10	
4190	464 288,86	2 279 879,31		0,10	
4189	464 289,03	2 279 877,56		0,10	
4188	464 265,69	2 279 875,55		0,10	
4187	464 259,91	2 279 917,24		0,10	
4186	464 266,43	2 279 918,27		0,10	
4185	464 265,60	2 279 923,67		0,10	
4184	464 261,64	2 279 923,07		0,10	
4183	464 261,87	2 279 921,59	0,10		
4182	464 244,07	2 279 918,88	0,10		
4181	464 243,85	2 279 920,36	0,10		
4180	464 239,89	2 279 919,76	0,10		
4179	464 240,74	2 279 914,30	0,10		
4178	464 255,96	2 279 916,64	0,10		
4177	464 261,70	2 279 875,21	0,10		
4176	464 260,51	2 279 875,10	0,10		
4175	464 240,92	2 279 852,36	0,10		
4174	464 232,63	2 279 843,19	0,10		
4173	464 218,95	2 279 828,35	0,10		
4172	464 203,10	2 279 811,58	0,10		
4171	464 190,32	2 279 833,29	0,10		
4170	464 182,59	2 279 845,29	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4169	464 164,92	2 279 833,97		0,10	
4168	464 163,22	2 279 836,63		0,10	
4167	464 158,83	2 279 842,36		0,10	
4166	464 151,82	2 279 850,81		0,10	
4165	464 146,91	2 279 869,09		0,10	
4164	464 143,78	2 279 889,72		0,10	
4163	464 140,07	2 279 911,39		0,10	
4162	464 125,30	2 279 926,53		0,10	
4161	464 112,90	2 279 938,72		0,10	
4160	464 106,19	2 279 945,80		0,10	
4159	464 104,26	2 279 962,60		0,10	
4158	464 126,91	2 279 963,16		0,10	
4157	464 176,38	2 279 966,20		0,10	
4156	464 189,99	2 279 976,93		0,10	
4155	464 196,43	2 279 981,63		0,10	
4154	464 270,61	2 279 981,04		0,10	
4153	464 283,98	2 279 980,78		0,10	
4152	464 306,08	2 279 981,92		0,10	
4151	464 348,55	2 279 983,65		0,10	
4150	464 367,53	2 279 983,80		0,10	
4149	464 405,95	2 279 984,78		0,10	
4148	464 445,54	2 279 986,35		0,10	
4147	464 474,40	2 279 986,87		0,10	
4146	464 498,48	2 279 988,08		0,10	
4145	464 529,40	2 279 988,69		0,10	
4144	464 548,80	2 279 988,76		0,10	
4143	464 590,13	2 279 990,27		0,10	
4142	464 608,10	2 279 990,78		0,10	
4141	464 628,72	2 279 992,47		0,10	
4140	464 680,73	2 279 999,14		0,10	
4139	464 680,23	2 280 003,10		0,10	
4138	464 628,32	2 279 996,45		0,10	
4137	464 607,86	2 279 994,78		0,10	
4136	464 590,00	2 279 994,27		0,10	
4135	464 548,72	2 279 992,76		0,10	
4134	464 529,36	2 279 992,69		0,10	
4133	464 498,34	2 279 992,08		0,10	
4132	464 474,26	2 279 990,87		0,10	
4131	464 445,42	2 279 990,35		0,10	
4130	464 405,83	2 279 988,78		0,10	
4129	464 367,45	2 279 987,80		0,10	
4128	464 348,45	2 279 987,65		0,10	
4127	464 305,90	2 279 985,92		0,10	
4126	464 283,90	2 279 984,78		0,10	
4125	464 270,67	2 279 985,04		0,10	
4124	464 196,73	2 279 985,63		0,10	
4123	464 195,30	2 279 993,87		0,10	
4122	464 189,56	2 280 033,50		0,10	
4121	464 189,76	2 280 045,07		0,10	
4120	464 192,74	2 280 059,40		0,10	
4119	464 195,98	2 280 070,61		0,10	
4118	464 207,21	2 280 118,52		0,10	
4117	464 232,02	2 280 115,75		0,10	
4116	464 298,14	2 280 108,97		0,10	
4115	464 340,71	2 280 101,04		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4114	464 355,90	2 280 097,88		0,10	
4113	464 374,36	2 280 094,37		0,10	
4112	464 385,79	2 280 093,12		0,10	
4111	464 432,50	2 280 085,57		0,10	
4110	464 459,65	2 280 080,74		0,10	
4109	464 459,62	2 280 080,19		0,10	
4108	464 463,62	2 280 079,99		0,10	
4107	464 492,97	2 280 074,81		0,10	
4106	464 494,12	2 280 074,69		0,10	
4105	464 494,56	2 280 078,44		0,10	
4104	464 433,16	2 280 089,51		0,10	
4103	464 386,33	2 280 097,08		0,10	
4102	464 374,94	2 280 098,33		0,10	
4101	464 356,68	2 280 101,80		0,10	
4100	464 341,49	2 280 104,96		0,10	
4099	464 298,70	2 280 112,93		0,10	
4098	464 232,46	2 280 119,73		0,10	
4097	464 204,11	2 280 122,90		0,10	
4096	464 192,11	2 280 071,63		0,10	
4095	464 188,86	2 280 060,36		0,10	
4094	464 185,76	2 280 045,51		0,10	
4093	464 185,56	2 280 033,24		0,10	
4092	464 191,34	2 279 993,25		0,10	
4091	464 192,95	2 279 984,04		0,10	
4090	464 187,55	2 279 980,11		0,10	
4089	464 174,90	2 279 970,12		0,10	
4088	464 126,74	2 279 967,16		0,10	
4087	464 103,76	2 279 966,58	Аналитический метод	0,10	—
4086	464 103,00	2 279 972,62		0,10	
4085	464 099,04	2 279 972,12		0,10	
4084	464 102,37	2 279 944,02		0,10	
4083	464 110,04	2 279 935,92		0,10	
4082	464 122,46	2 279 923,71		0,10	
4081	464 131,97	2 279 913,96		0,10	
4080	464 099,27	2 279 909,30		0,10	
4079	464 086,45	2 279 906,99		0,10	
4078	464 053,14	2 279 901,37		0,10	
4077	464 039,10	2 279 899,20		0,10	
4076	464 038,50	2 279 907,05		0,10	
4075	464 034,52	2 279 906,75		0,10	
4074	464 035,14	2 279 898,58		0,10	
4073	464 025,17	2 279 896,98		0,10	
4072	464 024,49	2 279 905,99		0,10	
4071	464 020,51	2 279 905,69		0,10	
4070	464 021,21	2 279 896,34		0,10	
4069	464 010,54	2 279 894,76		0,10	
4068	464 009,78	2 279 904,84		0,10	
4067	464 005,80	2 279 904,54		0,10	
4066	464 006,57	2 279 894,20		0,10	
4065	463 996,90	2 279 892,85		0,10	
4064	463 996,07	2 279 903,87		0,10	
4063	463 992,09	2 279 903,57		0,10	
4062	463 992,93	2 279 892,32		0,10	
4061	463 967,76	2 279 889,23		0,10	
4060	463 966,68	2 279 902,16		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4059	463 931,62	2 279 899,25		0,10	
4058	463 882,03	2 279 895,87		0,10	
4057	463 867,81	2 279 895,04		0,10	
4056	463 850,71	2 279 894,21		0,10	
4055	463 850,70	2 279 894,61		0,10	
4054	463 846,70	2 279 894,51		0,10	
4053	463 846,80	2 279 889,99		0,10	
4052	463 868,08	2 279 891,02		0,10	
4051	463 933,32	2 279 895,35		0,10	
4050	463 963,02	2 279 897,84		0,10	
4049	463 964,12	2 279 884,77		0,10	
4048	463 986,77	2 279 887,45		0,10	
4047	464 000,61	2 279 889,32		0,10	
4046	464 017,59	2 279 891,71		0,10	
4045	464 040,37	2 279 895,35		0,10	
4044	464 041,13	2 279 890,39		0,10	
4043	464 045,09	2 279 891,01		0,10	
4042	464 044,32	2 279 895,96		0,10	
4041	464 053,78	2 279 897,43		0,10	
4040	464 087,13	2 279 903,05		0,10	
4039	464 099,91	2 279 905,36		0,10	
4038	464 135,44	2 279 910,40		0,10	
4037	464 136,33	2 279 909,49		0,10	
4036	464 139,84	2 279 889,08		0,10	
4035	464 142,99	2 279 868,27		0,10	
4034	464 148,18	2 279 848,93		0,10	
4033	464 155,71	2 279 839,86		0,10	
4032	464 159,94	2 279 834,33		0,10	
4031	464 169,72	2 279 819,07		0,10	
4030	464 182,04	2 279 797,36		0,10	
4029	464 200,50	2 279 766,48		0,10	
4028	464 178,20	2 279 752,65		0,10	
4027	464 147,96	2 279 752,99		0,10	
4026	464 120,11	2 279 747,97		0,10	
4025	464 120,54	2 279 738,35		0,10	
4024	464 124,54	2 279 738,53		0,10	
4023	464 124,27	2 279 744,67		0,10	
4022	464 135,91	2 279 746,85		0,10	
4021	464 148,28	2 279 748,99		0,10	
4020	464 158,15	2 279 748,88		0,10	
4019	464 158,13	2 279 746,93		0,10	
4018	464 162,13	2 279 746,87		0,10	
4017	464 162,15	2 279 748,83		0,10	
4016	464 179,32	2 279 748,63		0,10	
4015	464 202,52	2 279 763,03		0,10	
4014	464 217,49	2 279 737,51		0,10	
4013	464 205,08	2 279 731,05		0,10	
4012	464 206,94	2 279 727,51		0,10	
4011	464 221,61	2 279 735,13		0,10	
4010	464 237,02	2 279 742,42		0,10	
4009	464 269,78	2 279 687,88		0,10	
4008	464 240,64	2 279 670,59		0,10	
4007	464 209,43	2 279 653,20		0,10	
4006	464 201,96	2 279 648,81		0,10	
4005	464 167,90	2 279 630,63		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4004	464 164,24	2 279 652,47	Аналитический метод	0,10	—
4003	464 161,02	2 279 652,42		0,10	
4002	464 161,51	2 279 664,37		0,10	
4001	464 174,93	2 279 663,73		0,10	
4000	464 175,18	2 279 669,18		0,10	
3999	464 171,18	2 279 669,36		0,10	
3998	464 171,11	2 279 667,91		0,10	
3997	464 161,87	2 279 668,35		0,10	
3996	464 161,92	2 279 669,29		0,10	
3995	464 157,92	2 279 669,49		0,10	
3994	464 157,88	2 279 668,54		0,10	
3993	464 157,69	2 279 668,55		0,10	
3992	464 157,01	2 279 652,35		0,10	
3991	464 143,58	2 279 652,04		0,10	
3990	464 143,22	2 279 663,37		0,10	
3989	464 139,22	2 279 663,25		0,10	
3988	464 139,58	2 279 651,92		0,10	
3987	464 130,11	2 279 651,61		0,10	
3986	464 129,73	2 279 663,39		0,10	
3985	464 125,73	2 279 663,27		0,10	
3984	464 126,11	2 279 651,48		0,10	
3983	464 121,19	2 279 651,33		0,10	
3982	464 121,24	2 279 655,75		0,10	
3981	464 114,21	2 279 663,93		0,10	
3980	464 113,98	2 279 658,06		0,10	
3979	464 117,25	2 279 654,27		0,10	
3978	464 117,21	2 279 652,03		0,10	
3977	464 114,16	2 279 652,09		0,10	
3976	464 114,08	2 279 648,09		0,10	
3975	464 117,13	2 279 648,03		0,10	
3974	464 116,98	2 279 639,21		0,10	
3973	464 113,93	2 279 639,26		0,10	
3972	464 113,85	2 279 635,26		0,10	
3971	464 120,93	2 279 635,16		0,10	
3970	464 121,12	2 279 647,32		0,10	
3969	464 149,18	2 279 648,22		0,10	
3968	464 160,86	2 279 648,41		0,10	
3967	464 164,15	2 279 628,83		0,10	
3966	464 148,26	2 279 621,45		0,10	
3965	464 132,38	2 279 615,13		0,10	
3964	464 114,39	2 279 608,67		0,10	
3963	464 082,52	2 279 598,25		0,10	
3962	464 051,91	2 279 589,19		0,10	
3961	464 041,85	2 279 586,82		0,10	
3960	464 032,20	2 279 584,91		0,10	
3959	463 981,85	2 279 578,38	0,10		
3958	463 955,68	2 279 576,01	0,10		
3957	463 931,18	2 279 574,54	0,10		
3956	463 915,68	2 279 573,93	0,10		
3955	463 890,69	2 279 573,74	0,10		
3954	463 879,74	2 279 574,33	0,10		
3953	463 865,10	2 279 575,57	0,10		
3952	463 849,44	2 279 577,88	0,10		
3951	463 842,45	2 279 579,05	0,10		
3950	463 787,90	2 279 589,11	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3949	463 787,93	2 279 600,22		0,10	
3948	463 783,93	2 279 600,22		0,10	
3947	463 783,91	2 279 589,83		0,10	
3946	463 774,78	2 279 591,48		0,10	
3945	463 755,82	2 279 593,05		0,10	
3944	463 735,07	2 279 596,64		0,10	
3943	463 733,55	2 279 597,01		0,10	
3942	463 733,21	2 279 614,56		0,10	
3941	463 726,98	2 279 614,35		0,10	
3940	463 727,17	2 279 610,67		0,10	
3939	463 729,28	2 279 610,79		0,10	
3938	463 729,53	2 279 598,00		0,10	
3937	463 720,02	2 279 600,35		0,10	
3936	463 711,06	2 279 602,33		0,10	
3935	463 695,97	2 279 606,12		0,10	
3934	463 686,34	2 279 607,79		0,10	
3933	463 676,32	2 279 608,98		0,10	
3932	463 638,27	2 279 612,15		0,10	
3931	463 625,37	2 279 613,59		0,10	
3930	463 624,60	2 279 627,00		0,10	
3929	463 623,79	2 279 626,97		0,10	
3928	463 623,76	2 279 628,03		0,10	
3927	463 619,76	2 279 627,93		0,10	
3926	463 619,79	2 279 626,82		0,10	
3925	463 610,71	2 279 626,47		0,10	
3924	463 610,68	2 279 627,66		0,10	
3923	463 606,68	2 279 627,56		0,10	
3922	463 606,71	2 279 626,31	Аналитический метод	0,10	—
3921	463 591,80	2 279 625,80		0,10	
3920	463 591,76	2 279 627,20		0,10	
3919	463 587,76	2 279 627,10		0,10	
3918	463 587,80	2 279 625,76		0,10	
3917	463 578,67	2 279 625,67		0,10	
3916	463 578,64	2 279 626,85		0,10	
3915	463 574,64	2 279 626,75		0,10	
3914	463 574,67	2 279 625,60		0,10	
3913	463 565,06	2 279 625,44		0,10	
3912	463 564,65	2 279 651,92		0,10	
3911	463 553,30	2 279 651,72		0,10	
3910	463 553,31	2 279 651,57		0,10	
3909	463 542,86	2 279 651,25		0,10	
3908	463 542,86	2 279 651,40		0,10	
3907	463 538,86	2 279 651,28		0,10	
3906	463 538,86	2 279 651,16		0,10	
3905	463 513,68	2 279 650,62		0,10	
3904	463 499,28	2 279 649,89		0,10	
3903	463 499,27	2 279 650,17		0,10	
3902	463 495,27	2 279 650,05		0,10	
3901	463 495,28	2 279 649,72		0,10	
3900	463 484,61	2 279 649,37		0,10	
3899	463 484,60	2 279 649,70		0,10	
3898	463 480,60	2 279 649,60		0,10	
3897	463 480,61	2 279 649,32		0,10	
3896	463 464,36	2 279 649,12		0,10	
3895	463 446,42	2 279 648,26		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3894	463 446,41	2 279 648,76	Аналитический метод	0,10	—
3893	463 442,41	2 279 648,64		0,10	
3892	463 442,43	2 279 648,05		0,10	
3891	463 431,97	2 279 647,50		0,10	
3890	463 431,96	2 279 648,10		0,10	
3889	463 427,96	2 279 648,00		0,10	
3888	463 427,98	2 279 647,28		0,10	
3887	463 417,35	2 279 646,72		0,10	
3886	463 417,32	2 279 647,70		0,10	
3885	463 413,32	2 279 647,60		0,10	
3884	463 413,35	2 279 646,63		0,10	
3883	463 402,76	2 279 646,53		0,10	
3882	463 402,74	2 279 647,19		0,10	
3881	463 398,74	2 279 647,09		0,10	
3880	463 398,76	2 279 646,49		0,10	
3879	463 362,31	2 279 646,28		0,10	
3878	463 358,22	2 279 649,38		0,10	
3877	463 344,95	2 279 658,66		0,10	
3876	463 335,25	2 279 666,46		0,10	
3875	463 335,77	2 279 668,37		0,10	
3874	463 338,37	2 279 682,27		0,10	
3873	463 339,91	2 279 692,51		0,10	
3872	463 341,22	2 279 705,97		0,10	
3871	463 341,63	2 279 712,52		0,10	
3870	463 342,15	2 279 722,24		0,10	
3869	463 342,20	2 279 733,22		0,10	
3868	463 341,57	2 279 746,31		0,10	
3867	463 339,77	2 279 768,95		0,10	
3866	463 338,92	2 279 776,16		0,10	
3865	463 335,46	2 279 800,75		0,10	
3864	463 355,85	2 279 801,19		0,10	
3863	463 400,38	2 279 802,75		0,10	
3862	463 423,27	2 279 803,23		0,10	
3861	463 423,23	2 279 804,35		0,10	
3860	463 464,30	2 279 802,14		0,10	
3859	463 477,01	2 279 813,35		0,10	
3858	463 500,57	2 279 813,16		0,10	
3857	463 513,69	2 279 812,64		0,10	
3856	463 539,54	2 279 812,71		0,10	
3855	463 540,40	2 279 796,76		0,10	
3854	463 542,17	2 279 771,16		0,10	
3853	463 522,59	2 279 770,61		0,10	
3852	463 522,58	2 279 771,03		0,10	
3851	463 518,58	2 279 770,93		0,10	
3850	463 518,59	2 279 770,52		0,10	
3849	463 504,25	2 279 770,44		0,10	
3848	463 504,30	2 279 762,51		0,10	
3847	463 480,46	2 279 762,42	0,10		
3846	463 480,49	2 279 758,37	0,10		
3845	463 508,32	2 279 758,53	0,10		
3844	463 508,27	2 279 766,46	0,10		
3843	463 519,33	2 279 766,52	0,10		
3842	463 546,45	2 279 767,28	0,10		
3841	463 544,40	2 279 797,00	0,10		
3840	463 543,54	2 279 812,77	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3839	463 564,63	2 279 812,88	Аналитический метод	0,10	—
3838	463 617,30	2 279 812,60		0,10	
3837	463 637,56	2 279 812,14		0,10	
3836	463 667,79	2 279 811,86		0,10	
3835	463 709,88	2 279 811,13		0,10	
3834	463 744,84	2 279 811,29		0,10	
3833	463 744,79	2 279 815,29		0,10	
3832	463 727,89	2 279 815,21		0,10	
3831	463 727,89	2 279 815,59		0,10	
3830	463 723,89	2 279 815,63		0,10	
3829	463 723,89	2 279 815,19		0,10	
3828	463 710,97	2 279 815,13		0,10	
3827	463 710,97	2 279 815,57		0,10	
3826	463 706,97	2 279 815,61		0,10	
3825	463 706,97	2 279 815,18		0,10	
3824	463 672,96	2 279 815,77		0,10	
3823	463 672,96	2 279 816,13		0,10	
3822	463 668,96	2 279 816,17		0,10	
3821	463 668,96	2 279 815,84		0,10	
3820	463 655,73	2 279 815,97		0,10	
3819	463 655,73	2 279 816,24		0,10	
3818	463 651,73	2 279 816,28		0,10	
3817	463 651,73	2 279 816,01		0,10	
3816	463 638,75	2 279 816,13		0,10	
3815	463 638,75	2 279 816,42		0,10	
3814	463 634,75	2 279 816,44		0,10	
3813	463 634,75	2 279 816,21		0,10	
3812	463 617,36	2 279 816,60		0,10	
3811	463 596,23	2 279 816,77		0,10	
3810	463 596,24	2 279 816,99		0,10	
3809	463 592,24	2 279 817,07		0,10	
3808	463 592,23	2 279 816,79		0,10	
3807	463 579,03	2 279 816,83		0,10	
3806	463 579,04	2 279 817,27		0,10	
3805	463 575,04	2 279 817,37		0,10	
3804	463 575,03	2 279 816,85		0,10	
3803	463 561,97	2 279 816,88		0,10	
3802	463 561,99	2 279 817,69		0,10	
3801	463 557,99	2 279 817,77		0,10	
3800	463 557,97	2 279 816,88		0,10	
3799	463 533,01	2 279 816,62		0,10	
3798	463 514,88	2 279 816,64		0,10	
3797	463 514,90	2 279 818,22		0,10	
3796	463 510,90	2 279 818,28		0,10	
3795	463 510,88	2 279 816,75		0,10	
3794	463 500,92	2 279 817,15		0,10	
3793	463 500,94	2 279 818,41		0,10	
3792	463 496,94	2 279 818,45	0,10		
3791	463 496,92	2 279 817,19	0,10		
3790	463 486,27	2 279 817,28	0,10		
3789	463 486,29	2 279 818,60	0,10		
3788	463 482,29	2 279 818,64	0,10		
3787	463 482,27	2 279 817,31	0,10		
3786	463 475,51	2 279 817,37	0,10		
3785	463 472,40	2 279 814,62	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3784	463 472,46	2 279 818,80		0,10	
3783	463 468,46	2 279 818,86		0,10	
3782	463 468,35	2 279 811,05		0,10	
3781	463 462,88	2 279 806,22		0,10	
3780	463 423,09	2 279 808,37		0,10	
3779	463 422,86	2 279 815,09		0,10	
3778	463 421,39	2 279 823,33		0,10	
3777	463 418,52	2 279 842,63		0,10	
3776	463 414,88	2 279 864,48		0,10	
3775	463 451,02	2 279 864,34		0,10	
3774	463 480,01	2 279 864,61		0,10	
3773	463 480,57	2 279 894,49		0,10	
3772	463 491,96	2 279 894,42		0,10	
3771	463 491,96	2 279 894,12		0,10	
3770	463 495,96	2 279 894,08		0,10	
3769	463 495,96	2 279 894,39		0,10	
3768	463 508,84	2 279 894,31		0,10	
3767	463 509,02	2 279 894,31		0,10	
3766	463 509,02	2 279 893,98		0,10	
3765	463 513,02	2 279 893,96		0,10	
3764	463 513,02	2 279 894,25		0,10	
3763	463 526,07	2 279 894,05		0,10	
3762	463 526,07	2 279 893,88		0,10	
3761	463 530,07	2 279 893,80		0,10	
3760	463 530,07	2 279 893,99		0,10	
3759	463 560,78	2 279 893,52		0,10	
3758	463 560,78	2 279 893,37		0,10	
3757	463 564,78	2 279 893,35		0,10	
3756	463 564,78	2 279 893,51		0,10	
3755	463 577,84	2 279 893,47		0,10	
3754	463 577,84	2 279 893,24		0,10	
3753	463 581,84	2 279 893,22		0,10	
3752	463 581,84	2 279 893,46		0,10	
3751	463 586,68	2 279 893,44		0,10	
3750	463 594,92	2 279 893,31		0,10	
3749	463 594,92	2 279 893,13		0,10	
3748	463 598,92	2 279 893,11		0,10	
3747	463 598,92	2 279 893,24		0,10	
3746	463 633,37	2 279 892,58		0,10	
3745	463 655,00	2 279 892,83		0,10	
3744	463 655,00	2 279 892,62		0,10	
3743	463 659,00	2 279 892,62		0,10	
3742	463 659,00	2 279 892,85		0,10	
3741	463 672,09	2 279 892,91		0,10	
3740	463 672,09	2 279 892,60		0,10	
3739	463 676,09	2 279 892,58		0,10	
3738	463 676,09	2 279 892,93		0,10	
3737	463 688,70	2 279 892,96		0,10	
3736	463 688,62	2 279 875,07		0,10	
3735	463 756,65	2 279 874,86		0,10	
3734	463 767,13	2 279 874,23		0,10	
3733	463 767,23	2 279 861,37		0,10	
3732	463 766,81	2 279 829,02		0,10	
3731	463 766,43	2 279 767,66		0,10	
3730	463 766,83	2 279 739,31		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3729	463 729,70	2 279 739,57	Аналитический метод	0,10	—
3728	463 698,60	2 279 740,12		0,10	
3727	463 674,13	2 279 740,25		0,10	
3726	463 652,73	2 279 739,96		0,10	
3725	463 652,78	2 279 740,42		0,10	
3724	463 648,78	2 279 740,46		0,10	
3723	463 648,77	2 279 739,76		0,10	
3722	463 637,27	2 279 739,23		0,10	
3721	463 637,28	2 279 740,52		0,10	
3720	463 633,28	2 279 740,54		0,10	
3719	463 633,27	2 279 739,20		0,10	
3718	463 621,88	2 279 739,11		0,10	
3717	463 621,89	2 279 740,52		0,10	
3716	463 617,89	2 279 740,54		0,10	
3715	463 617,88	2 279 739,08		0,10	
3714	463 606,34	2 279 739,14		0,10	
3713	463 606,34	2 279 740,62		0,10	
3712	463 602,34	2 279 740,64		0,10	
3711	463 602,34	2 279 739,32		0,10	
3710	463 591,09	2 279 739,95		0,10	
3709	463 591,09	2 279 740,66		0,10	
3708	463 587,09	2 279 740,68		0,10	
3707	463 587,09	2 279 740,05		0,10	
3706	463 575,29	2 279 740,26		0,10	
3705	463 575,29	2 279 740,82		0,10	
3704	463 571,29	2 279 740,84		0,10	
3703	463 571,29	2 279 740,18		0,10	
3702	463 553,96	2 279 739,83		0,10	
3701	463 554,11	2 279 732,43		0,10	
3700	463 517,55	2 279 731,51		0,10	
3699	463 471,64	2 279 731,11		0,10	
3698	463 471,67	2 279 726,89		0,10	
3697	463 475,67	2 279 726,93		0,10	
3696	463 475,67	2 279 727,14		0,10	
3695	463 502,42	2 279 727,38		0,10	
3694	463 502,42	2 279 727,19		0,10	
3693	463 506,42	2 279 727,23		0,10	
3692	463 506,42	2 279 727,41		0,10	
3691	463 517,78	2 279 727,51		0,10	
3690	463 517,78	2 279 727,23		0,10	
3689	463 521,78	2 279 727,27		0,10	
3688	463 521,78	2 279 727,64		0,10	
3687	463 533,13	2 279 728,00		0,10	
3686	463 533,13	2 279 727,43		0,10	
3685	463 537,13	2 279 727,47		0,10	
3684	463 537,13	2 279 728,08		0,10	
3683	463 548,42	2 279 728,31		0,10	
3682	463 548,43	2 279 727,57		0,10	
3681	463 552,43	2 279 727,61		0,10	
3680	463 552,42	2 279 728,39		0,10	
3679	463 558,19	2 279 728,51	0,10		
3678	463 558,04	2 279 735,91	0,10		
3677	463 575,07	2 279 736,26	0,10		
3676	463 590,14	2 279 736,00	0,10		
3675	463 605,22	2 279 735,15	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3674	463 615,97	2 279 735,07	Аналитический метод	0,10	—
3673	463 638,60	2 279 735,24		0,10	
3672	463 652,87	2 279 735,96		0,10	
3671	463 664,12	2 279 736,17		0,10	
3670	463 679,63	2 279 736,22		0,10	
3669	463 679,65	2 279 731,16		0,10	
3668	463 683,65	2 279 731,18		0,10	
3667	463 683,63	2 279 736,20		0,10	
3666	463 696,76	2 279 736,13		0,10	
3665	463 696,78	2 279 731,28		0,10	
3664	463 700,78	2 279 731,30		0,10	
3663	463 700,76	2 279 736,08		0,10	
3662	463 711,49	2 279 735,89		0,10	
3661	463 711,51	2 279 731,37		0,10	
3660	463 715,51	2 279 731,39		0,10	
3659	463 715,49	2 279 735,82		0,10	
3658	463 725,86	2 279 735,64		0,10	
3657	463 725,88	2 279 731,34		0,10	
3656	463 729,88	2 279 731,36		0,10	
3655	463 729,86	2 279 735,57		0,10	
3654	463 740,60	2 279 735,49		0,10	
3653	463 740,62	2 279 731,46		0,10	
3652	463 744,62	2 279 731,48		0,10	
3651	463 744,60	2 279 735,47		0,10	
3650	463 757,62	2 279 735,38		0,10	
3649	463 757,64	2 279 731,52		0,10	
3648	463 761,64	2 279 731,54		0,10	
3647	463 761,62	2 279 735,35		0,10	
3646	463 770,89	2 279 735,29		0,10	
3645	463 770,44	2 279 766,96		0,10	
3644	463 770,82	2 279 766,96		0,10	
3643	463 770,82	2 279 770,96		0,10	
3642	463 770,45	2 279 770,96		0,10	
3641	463 770,52	2 279 783,94		0,10	
3640	463 770,81	2 279 783,94		0,10	
3639	463 770,83	2 279 787,94		0,10	
3638	463 770,54	2 279 787,94		0,10	
3637	463 770,60	2 279 798,71		0,10	
3636	463 770,92	2 279 798,71		0,10	
3635	463 770,94	2 279 802,71		0,10	
3634	463 770,63	2 279 802,71		0,10	
3633	463 770,71	2 279 813,44		0,10	
3632	463 771,01	2 279 813,44		0,10	
3631	463 771,01	2 279 817,44		0,10	
3630	463 770,74	2 279 817,44		0,10	
3629	463 770,80	2 279 827,95		0,10	
3628	463 771,03	2 279 827,95		0,10	
3627	463 771,03	2 279 831,95		0,10	
3626	463 770,85	2 279 831,95		0,10	
3625	463 771,23	2 279 861,35		0,10	
3624	463 771,11	2 279 877,99	0,10		
3623	463 757,06	2 279 878,84	0,10		
3622	463 757,06	2 279 879,01	0,10		
3621	463 753,06	2 279 879,03	0,10		
3620	463 753,06	2 279 878,89	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3619	463 736,12	2 279 879,15		0,10	
3618	463 736,12	2 279 878,99		0,10	
3617	463 725,39	2 279 878,91		0,10	
3616	463 725,39	2 279 879,09		0,10	
3615	463 721,39	2 279 879,11		0,10	
3614	463 721,39	2 279 878,91		0,10	
3613	463 708,31	2 279 878,98		0,10	
3612	463 708,31	2 279 879,25		0,10	
3611	463 704,31	2 279 879,29		0,10	
3610	463 704,31	2 279 878,99		0,10	
3609	463 692,64	2 279 879,05		0,10	
3608	463 692,72	2 279 896,96		0,10	
3607	463 654,00	2 279 896,83		0,10	
3606	463 633,39	2 279 896,58		0,10	
3605	463 586,72	2 279 897,44		0,10	
3604	463 557,95	2 279 897,53		0,10	
3603	463 508,88	2 279 898,31		0,10	
3602	463 480,65	2 279 898,49		0,10	
3601	463 480,80	2 279 906,33		0,10	
3600	463 456,06	2 279 907,11		0,10	
3599	463 437,25	2 279 907,24		0,10	
3598	463 412,75	2 279 906,77		0,10	
3597	463 413,01	2 279 920,62		0,10	
3596	463 402,66	2 279 920,82		0,10	
3595	463 402,95	2 279 933,85		0,10	
3594	463 399,45	2 279 962,51		0,10	
3593	463 436,26	2 279 963,19		0,10	
3592	463 451,02	2 279 963,21		0,10	
3591	463 451,02	2 279 962,72		0,10	
3590	463 455,02	2 279 962,72		0,10	
3589	463 455,02	2 279 963,21		0,10	
3588	463 485,50	2 279 963,17		0,10	
3587	463 485,50	2 279 962,57		0,10	
3586	463 489,50	2 279 962,53		0,10	
3585	463 489,50	2 279 963,14		0,10	
3584	463 508,77	2 279 963,15		0,10	
3583	463 508,77	2 279 963,00		0,10	
3582	463 512,77	2 279 963,02		0,10	
3581	463 512,77	2 279 963,16		0,10	
3580	463 535,83	2 279 963,09		0,10	
3579	463 553,06	2 279 961,92		0,10	
3578	463 560,54	2 279 960,80		0,10	
3577	463 579,80	2 279 961,62		0,10	
3576	463 579,53	2 279 968,38		0,10	
3575	463 588,73	2 279 968,73		0,10	
3574	463 588,57	2 279 972,73		0,10	
3573	463 575,37	2 279 972,22		0,10	
3572	463 575,64	2 279 965,44		0,10	
3571	463 560,76	2 279 964,82		0,10	
3570	463 553,50	2 279 965,90		0,10	
3569	463 535,97	2 279 967,09		0,10	
3568	463 436,22	2 279 967,19		0,10	
3567	463 398,96	2 279 966,51		0,10	
3566	463 395,85	2 279 991,99		0,10	
3565	463 397,48	2 280 029,33		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3564	463 426,42	2 280 028,83	Аналитический метод	0,10	—
3563	463 465,72	2 280 028,95		0,10	
3562	463 497,66	2 280 028,60		0,10	
3561	463 525,80	2 280 028,86		0,10	
3560	463 558,10	2 280 028,01		0,10	
3559	463 558,18	2 280 032,02		0,10	
3558	463 540,23	2 280 032,49		0,10	
3557	463 539,32	2 280 068,59		0,10	
3556	463 541,80	2 280 068,57		0,10	
3555	463 541,82	2 280 072,57		0,10	
3554	463 539,36	2 280 072,59		0,10	
3553	463 539,53	2 280 083,25		0,10	
3552	463 541,92	2 280 083,23		0,10	
3551	463 541,94	2 280 087,23		0,10	
3550	463 539,59	2 280 087,25		0,10	
3549	463 539,84	2 280 098,35		0,10	
3548	463 541,73	2 280 098,34		0,10	
3547	463 541,77	2 280 102,34		0,10	
3546	463 539,95	2 280 102,35		0,10	
3545	463 540,23	2 280 113,50		0,10	
3544	463 542,15	2 280 113,51		0,10	
3543	463 542,19	2 280 117,51		0,10	
3542	463 540,34	2 280 117,52		0,10	
3541	463 540,70	2 280 127,93		0,10	
3540	463 542,39	2 280 127,92		0,10	
3539	463 542,43	2 280 131,92		0,10	
3538	463 540,87	2 280 131,93		0,10	
3537	463 541,26	2 280 142,64		0,10	
3536	463 542,48	2 280 142,63		0,10	
3535	463 542,50	2 280 146,63		0,10	
3534	463 541,36	2 280 146,64		0,10	
3533	463 541,60	2 280 157,43		0,10	
3532	463 542,07	2 280 157,42		0,10	
3531	463 542,11	2 280 161,42		0,10	
3530	463 541,62	2 280 161,43		0,10	
3529	463 541,68	2 280 174,64		0,10	
3528	463 542,43	2 280 174,69		0,10	
3527	463 542,47	2 280 178,69		0,10	
3526	463 541,73	2 280 178,70		0,10	
3525	463 541,82	2 280 187,42		0,10	
3524	463 542,62	2 280 187,41		0,10	
3523	463 542,66	2 280 191,41		0,10	
3522	463 541,87	2 280 191,42		0,10	
3521	463 542,00	2 280 202,82		0,10	
3520	463 542,60	2 280 202,82		0,10	
3519	463 542,60	2 280 206,82	0,10		
3518	463 542,04	2 280 206,82	0,10		
3517	463 542,06	2 280 210,09	0,10		
3516	463 550,59	2 280 209,90	0,10		
3515	463 556,51	2 280 209,97	0,10		
3514	463 590,75	2 280 210,73	0,10		
3513	463 636,00	2 280 212,00	0,10		
3512	463 646,38	2 280 212,15	0,10		
3511	463 646,63	2 280 204,16	0,10		
3510	463 664,81	2 280 201,61	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3509	463 672,33	2 280 200,19	Аналитический метод	0,10	—
3508	463 688,53	2 280 197,48		0,10	
3507	463 689,19	2 280 201,42		0,10	
3506	463 673,07	2 280 204,13		0,10	
3505	463 665,45	2 280 205,55		0,10	
3504	463 650,50	2 280 207,64		0,10	
3503	463 650,29	2 280 216,21		0,10	
3502	463 635,92	2 280 216,00		0,10	
3501	463 590,64	2 280 214,73		0,10	
3500	463 556,45	2 280 213,97		0,10	
3499	463 550,61	2 280 213,90		0,10	
3498	463 542,07	2 280 214,09		0,10	
3497	463 542,15	2 280 255,63		0,10	
3496	463 541,96	2 280 279,31		0,10	
3495	463 516,50	2 280 289,70		0,10	
3494	463 503,12	2 280 294,84		0,10	
3493	463 478,25	2 280 303,71		0,10	
3492	463 467,25	2 280 307,90		0,10	
3491	463 445,05	2 280 314,91		0,10	
3490	463 438,15	2 280 311,78		0,10	
3489	463 421,30	2 280 315,25		0,10	
3488	463 404,91	2 280 318,22		0,10	
3487	463 383,22	2 280 323,32		0,10	
3486	463 345,47	2 280 331,07		0,10	
3485	463 319,12	2 280 330,50		0,10	
3484	463 273,14	2 280 339,95		0,10	
3483	463 272,34	2 280 336,03		0,10	
3482	463 318,76	2 280 326,50		0,10	
3481	463 345,11	2 280 327,07		0,10	
3480	463 382,36	2 280 319,42		0,10	
3479	463 404,09	2 280 314,30		0,10	
3478	463 420,54	2 280 311,33		0,10	
3477	463 421,11	2 280 311,21		0,10	
3476	463 421,07	2 280 311,00		0,10	
3475	463 424,99	2 280 310,20		0,10	
3474	463 425,03	2 280 310,40		0,10	
3473	463 438,61	2 280 307,60		0,10	
3472	463 445,31	2 280 310,63		0,10	
3471	463 465,93	2 280 304,12		0,10	
3470	463 478,47	2 280 299,38		0,10	
3469	463 501,74	2 280 291,08		0,10	
3468	463 515,02	2 280 285,98		0,10	
3467	463 537,98	2 280 276,61		0,10	
3466	463 538,15	2 280 255,62		0,10	
3465	463 538,05	2 280 207,50		0,10	
3464	463 537,61	2 280 157,95	0,10		
3463	463 537,19	2 280 139,44	0,10		
3462	463 536,74	2 280 128,83	0,10		
3461	463 532,03	2 280 128,84	0,10		
3460	463 532,03	2 280 124,84	0,10		
3459	463 536,57	2 280 124,83	0,10		
3458	463 536,23	2 280 113,53	0,10		
3457	463 532,21	2 280 113,62	0,10		
3456	463 532,11	2 280 109,62	0,10		
3455	463 536,13	2 280 109,53	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3454	463 535,57	2 280 085,95	Аналитический метод	0,10	—
3453	463 510,99	2 280 085,36		0,10	
3452	463 500,66	2 280 085,40		0,10	
3451	463 487,06	2 280 086,30		0,10	
3450	463 486,80	2 280 082,30		0,10	
3449	463 500,52	2 280 081,40		0,10	
3448	463 502,86	2 280 081,39		0,10	
3447	463 502,84	2 280 074,29		0,10	
3446	463 506,84	2 280 074,27		0,10	
3445	463 506,86	2 280 081,38		0,10	
3444	463 511,73	2 280 081,38		0,10	
3443	463 511,89	2 280 074,65		0,10	
3442	463 515,89	2 280 074,75		0,10	
3441	463 515,73	2 280 081,47		0,10	
3440	463 535,51	2 280 081,95		0,10	
3439	463 535,30	2 280 069,16		0,10	
3438	463 536,23	2 280 032,59		0,10	
3437	463 532,21	2 280 032,69		0,10	
3436	463 532,25	2 280 033,95		0,10	
3435	463 528,25	2 280 034,07		0,10	
3434	463 528,22	2 280 032,80		0,10	
3433	463 515,81	2 280 032,77		0,10	
3432	463 515,80	2 280 034,08		0,10	
3431	463 511,80	2 280 034,04		0,10	
3430	463 511,81	2 280 032,73		0,10	
3429	463 497,93	2 280 032,60		0,10	
3428	463 497,93	2 280 033,25		0,10	
3427	463 493,93	2 280 033,27		0,10	
3426	463 493,93	2 280 032,64		0,10	
3425	463 481,60	2 280 032,78		0,10	
3424	463 481,60	2 280 033,33		0,10	
3423	463 477,60	2 280 033,37		0,10	
3422	463 477,60	2 280 032,82		0,10	
3421	463 463,48	2 280 033,02		0,10	
3420	463 447,19	2 280 032,93		0,10	
3419	463 447,19	2 280 033,16		0,10	
3418	463 443,19	2 280 033,10		0,10	
3417	463 443,19	2 280 032,93		0,10	
3416	463 428,97	2 280 032,84		0,10	
3415	463 428,97	2 280 032,97		0,10	
3414	463 397,65	2 280 033,24	0,10		
3413	463 398,73	2 280 054,86	0,10		
3412	463 397,58	2 280 062,22	0,10		
3411	463 432,87	2 280 092,51	0,10		
3410	463 449,58	2 280 105,74	0,10		
3409	463 459,54	2 280 113,97	0,10		
3408	463 479,65	2 280 128,66	0,10		
3407	463 502,07	2 280 144,13	0,10		
3406	463 524,15	2 280 158,95	0,10		
3405	463 535,74	2 280 166,13	0,10		
3404	463 533,65	2 280 169,54	0,10		
3403	463 521,98	2 280 162,31	0,10		
3402	463 505,38	2 280 151,17	0,10		
3401	463 495,78	2 280 164,13	0,10		
3400	463 492,09	2 280 161,42	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3399	463 494,45	2 280 158,20	Аналитический метод	0,10	—
3398	463 494,94	2 280 158,55		0,10	
3397	463 502,06	2 280 148,93		0,10	
3396	463 474,91	2 280 130,15		0,10	
3395	463 467,88	2 280 141,03		0,10	
3394	463 468,95	2 280 142,03		0,10	
3393	463 466,23	2 280 144,95		0,10	
3392	463 461,24	2 280 140,30		0,10	
3391	463 463,96	2 280 137,38		0,10	
3390	463 464,91	2 280 138,26		0,10	
3389	463 471,68	2 280 127,79		0,10	
3388	463 457,08	2 280 117,13		0,10	
3387	463 444,68	2 280 106,96		0,10	
3386	463 436,79	2 280 116,95		0,10	
3385	463 437,47	2 280 117,45		0,10	
3384	463 435,11	2 280 120,67		0,10	
3383	463 430,79	2 280 117,51		0,10	
3382	463 433,15	2 280 114,29		0,10	
3381	463 433,56	2 280 114,58		0,10	
3380	463 441,55	2 280 104,48		0,10	
3379	463 430,31	2 280 095,59		0,10	
3378	463 396,85	2 280 066,86		0,10	
3377	463 395,74	2 280 074,00		0,10	
3376	463 390,56	2 280 084,30		0,10	
3375	463 383,07	2 280 097,46		0,10	
3374	463 377,50	2 280 105,19		0,10	
3373	463 363,86	2 280 121,07		0,10	
3372	463 354,33	2 280 131,60		0,10	
3371	463 346,92	2 280 138,61		0,10	
3370	463 342,92	2 280 142,75		0,10	
3369	463 352,83	2 280 148,53		0,10	
3368	463 372,14	2 280 161,10		0,10	
3367	463 379,63	2 280 166,40		0,10	
3366	463 390,81	2 280 152,07		0,10	
3365	463 394,16	2 280 154,56		0,10	
3364	463 382,91	2 280 168,72		0,10	
3363	463 409,01	2 280 187,24		0,10	
3362	463 416,41	2 280 178,54		0,10	
3361	463 416,26	2 280 178,43		0,10	
3360	463 418,60	2 280 175,19		0,10	
3359	463 422,15	2 280 177,74		0,10	
3358	463 419,81	2 280 180,98		0,10	
3357	463 419,67	2 280 180,88		0,10	
3356	463 412,25	2 280 189,61		0,10	
3355	463 439,21	2 280 209,29		0,10	
3354	463 448,47	2 280 196,89	0,10		
3353	463 451,67	2 280 199,25	0,10		
3352	463 442,44	2 280 211,65	0,10		
3351	463 448,36	2 280 215,98	0,10		
3350	463 466,97	2 280 228,81	0,10		
3349	463 475,31	2 280 216,27	0,10		
3348	463 478,59	2 280 218,62	0,10		
3347	463 470,38	2 280 231,15	0,10		
3346	463 494,17	2 280 248,47	0,10		
3345	463 491,75	2 280 251,63	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3344	463 471,45	2 280 236,86	Аналитический метод	0,10	—
3343	463 450,77	2 280 245,99		0,10	
3342	463 435,11	2 280 248,83		0,10	
3341	463 422,02	2 280 250,86		0,10	
3340	463 384,67	2 280 257,66		0,10	
3339	463 346,35	2 280 265,24		0,10	
3338	463 319,90	2 280 271,54		0,10	
3337	463 318,96	2 280 267,63		0,10	
3336	463 337,02	2 280 263,40		0,10	
3335	463 332,00	2 280 247,31		0,10	
3334	463 331,69	2 280 245,46		0,10	
3333	463 335,63	2 280 244,80		0,10	
3332	463 335,90	2 280 246,37		0,10	
3331	463 340,91	2 280 262,45		0,10	
3330	463 345,49	2 280 261,34		0,10	
3329	463 383,93	2 280 253,72		0,10	
3328	463 400,52	2 280 250,73		0,10	
3327	463 397,92	2 280 229,69		0,10	
3326	463 401,88	2 280 229,08		0,10	
3325	463 404,46	2 280 250,01		0,10	
3324	463 421,36	2 280 246,92		0,10	
3323	463 434,45	2 280 244,89		0,10	
3322	463 449,59	2 280 242,13		0,10	
3321	463 467,69	2 280 234,15		0,10	
3320	463 446,04	2 280 219,24		0,10	
3319	463 403,33	2 280 188,05		0,10	
3318	463 369,89	2 280 164,41		0,10	
3317	463 350,73	2 280 151,93		0,10	
3316	463 340,18	2 280 145,78		0,10	
3315	463 332,10	2 280 154,70		0,10	
3314	463 330,82	2 280 153,54		0,10	
3313	463 327,68	2 280 160,24		0,10	
3312	463 315,73	2 280 187,05		0,10	
3311	463 340,26	2 280 196,31		0,10	
3310	463 339,18	2 280 200,17		0,10	
3309	463 314,12	2 280 190,71		0,10	
3308	463 311,36	2 280 196,96		0,10	
3307	463 290,72	2 280 247,37		0,10	
3306	463 267,75	2 280 307,18		0,10	
3305	463 256,54	2 280 316,54		0,10	
3304	463 254,16	2 280 337,16		0,10	
3303	463 250,21	2 280 336,80		0,10	
3302	463 252,76	2 280 314,50		0,10	
3301	463 264,39	2 280 304,78		0,10	
3300	463 287,00	2 280 245,91		0,10	
3299	463 307,68	2 280 195,40		0,10	
3298	463 324,04	2 280 158,58		0,10	
3297	463 329,18	2 280 147,64	0,10		
3296	463 331,34	2 280 149,59	0,10		
3295	463 343,61	2 280 136,27	0,10		
3294	463 351,47	2 280 128,80	0,10		
3293	463 360,86	2 280 118,43	0,10		
3292	463 374,36	2 280 102,71	0,10		
3291	463 379,69	2 280 095,30	0,10		
3290	463 387,04	2 280 082,38	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3289	463 391,88	2 280 072,78		0,10	
3288	463 394,71	2 280 054,64		0,10	
3287	463 393,56	2 280 031,34		0,10	
3286	463 387,29	2 280 031,58		0,10	
3285	463 387,34	2 280 033,02		0,10	
3284	463 383,34	2 280 033,16		0,10	
3283	463 383,30	2 280 031,74		0,10	
3282	463 378,39	2 280 031,93		0,10	
3281	463 378,43	2 280 032,95		0,10	
3280	463 374,43	2 280 033,09		0,10	
3279	463 374,25	2 280 028,08		0,10	
3278	463 393,39	2 280 027,43		0,10	
3277	463 391,83	2 279 991,83		0,10	
3276	463 398,95	2 279 933,65		0,10	
3275	463 398,58	2 279 916,90		0,10	
3274	463 408,93	2 279 916,70		0,10	
3273	463 408,67	2 279 902,69		0,10	
3272	463 437,27	2 279 903,24		0,10	
3271	463 455,98	2 279 903,11		0,10	
3270	463 476,72	2 279 902,45		0,10	
3269	463 476,09	2 279 868,59		0,10	
3268	463 450,03	2 279 868,35		0,10	
3267	463 450,05	2 279 871,55		0,10	
3266	463 446,05	2 279 871,57		0,10	
3265	463 446,03	2 279 868,38		0,10	
3264	463 426,65	2 279 868,46		0,10	
3263	463 426,66	2 279 871,70		0,10	
3262	463 422,66	2 279 871,72		0,10	
3261	463 422,65	2 279 868,47		0,10	
3260	463 403,36	2 279 868,49		0,10	
3259	463 403,38	2 279 871,72		0,10	
3258	463 399,38	2 279 871,74		0,10	
3257	463 399,36	2 279 868,50		0,10	
3256	463 379,96	2 279 868,58		0,10	
3255	463 379,97	2 279 871,93		0,10	
3254	463 375,97	2 279 871,95		0,10	
3253	463 375,96	2 279 868,57		0,10	
3252	463 356,47	2 279 868,64		0,10	
3251	463 356,48	2 279 872,00		0,10	
3250	463 352,48	2 279 872,02		0,10	
3249	463 352,45	2 279 864,66		0,10	
3248	463 410,83	2 279 864,48		0,10	
3247	463 414,56	2 279 842,01		0,10	
3246	463 417,45	2 279 822,69		0,10	
3245	463 418,88	2 279 814,67		0,10	
3244	463 419,13	2 279 807,15		0,10	
3243	463 400,28	2 279 806,75		0,10	
3242	463 355,74	2 279 805,19		0,10	
3241	463 333,13	2 279 804,70		0,10	
3240	463 333,15	2 279 803,44		0,10	
3239	463 308,09	2 279 811,16		0,10	
3238	463 308,28	2 279 851,95		0,10	
3237	463 272,95	2 279 851,46		0,10	
3236	463 272,95	2 279 851,89		0,10	
3235	463 268,95	2 279 851,89		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3234	463 268,95	2 279 851,36	Аналитический метод	0,10	—
3233	463 258,51	2 279 851,04		0,10	
3232	463 258,51	2 279 851,84		0,10	
3231	463 254,51	2 279 851,84		0,10	
3230	463 254,51	2 279 850,96		0,10	
3229	463 244,02	2 279 850,82		0,10	
3228	463 244,02	2 279 851,89		0,10	
3227	463 240,02	2 279 851,89		0,10	
3226	463 240,02	2 279 850,77		0,10	
3225	463 229,48	2 279 850,63		0,10	
3224	463 229,48	2 279 851,88		0,10	
3223	463 225,48	2 279 851,88		0,10	
3222	463 225,51	2 279 846,58		0,10	
3221	463 256,82	2 279 846,99		0,10	
3220	463 272,08	2 279 847,45		0,10	
3219	463 304,28	2 279 847,89		0,10	
3218	463 304,09	2 279 811,10		0,10	
3217	463 290,63	2 279 811,30		0,10	
3216	463 290,64	2 279 811,84		0,10	
3215	463 286,64	2 279 811,88		0,10	
3214	463 286,63	2 279 811,36		0,10	
3213	463 273,74	2 279 811,55		0,10	
3212	463 273,74	2 279 811,97		0,10	
3211	463 269,74	2 279 812,01		0,10	
3210	463 269,74	2 279 811,61		0,10	
3209	463 258,83	2 279 811,77		0,10	
3208	463 258,83	2 279 812,09		0,10	
3207	463 254,83	2 279 812,13		0,10	
3206	463 254,83	2 279 811,83		0,10	
3205	463 241,47	2 279 812,03		0,10	
3204	463 241,47	2 279 812,26		0,10	
3203	463 237,47	2 279 812,26		0,10	
3202	463 237,44	2 279 808,09		0,10	
3201	463 306,05	2 279 807,07		0,10	
3200	463 306,06	2 279 807,60		0,10	
3199	463 331,57	2 279 799,74		0,10	
3198	463 332,93	2 279 790,03		0,10	
3197	463 318,27	2 279 789,01		0,10	
3196	463 318,47	2 279 785,01		0,10	
3195	463 333,49	2 279 786,06		0,10	
3194	463 335,79	2 279 768,55		0,10	
3193	463 336,13	2 279 764,28		0,10	
3192	463 295,50	2 279 763,89		0,10	
3191	463 295,50	2 279 764,08		0,10	
3190	463 291,50	2 279 764,12		0,10	
3189	463 291,50	2 279 763,86	0,10		
3188	463 281,58	2 279 763,77	0,10		
3187	463 281,58	2 279 764,20	0,10		
3186	463 277,58	2 279 764,24	0,10		
3185	463 277,58	2 279 763,74	0,10		
3184	463 267,36	2 279 763,67	0,10		
3183	463 267,36	2 279 764,24	0,10		
3182	463 263,36	2 279 764,28	0,10		
3181	463 263,36	2 279 763,64	0,10		
3180	463 258,24	2 279 763,60	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3179	463 258,25	2 279 764,55		0,10	
3178	463 254,25	2 279 764,57		0,10	
3177	463 254,23	2 279 759,57		0,10	
3176	463 307,80	2 279 759,93		0,10	
3175	463 336,44	2 279 760,29		0,10	
3174	463 337,57	2 279 746,06		0,10	
3173	463 338,20	2 279 733,14		0,10	
3172	463 338,15	2 279 722,36		0,10	
3171	463 337,97	2 279 719,05		0,10	
3170	463 295,34	2 279 719,00		0,10	
3169	463 295,34	2 279 719,11		0,10	
3168	463 291,34	2 279 719,15		0,10	
3167	463 291,34	2 279 719,00		0,10	
3166	463 280,77	2 279 719,02		0,10	
3165	463 280,77	2 279 719,27		0,10	
3164	463 276,77	2 279 719,31		0,10	
3163	463 276,76	2 279 715,03		0,10	
3162	463 322,78	2 279 714,94		0,10	
3161	463 337,76	2 279 715,05		0,10	
3160	463 337,24	2 279 706,29		0,10	
3159	463 335,93	2 279 693,01		0,10	
3158	463 334,43	2 279 682,93		0,10	
3157	463 331,87	2 279 669,27		0,10	
3156	463 327,14	2 279 651,90		0,10	
3155	463 314,64	2 279 636,57		0,10	
3154	463 297,04	2 279 612,10		0,10	
3153	463 278,64	2 279 585,72		0,10	
3152	463 257,64	2 279 556,95	Аналитический метод	0,10	—
3151	463 238,61	2 279 570,39		0,10	
3150	463 208,11	2 279 592,73		0,10	
3149	463 175,47	2 279 617,38		0,10	
3148	463 138,09	2 279 645,91		0,10	
3147	463 115,12	2 279 663,80		0,10	
3146	463 100,76	2 279 675,22		0,10	
3145	463 081,44	2 279 691,40		0,10	
3144	463 047,47	2 279 721,04		0,10	
3143	463 040,09	2 279 733,09		0,10	
3142	463 057,35	2 279 742,23		0,10	
3141	463 070,30	2 279 729,73		0,10	
3140	463 076,70	2 279 724,19		0,10	
3139	463 076,50	2 279 723,94		0,10	
3138	463 079,68	2 279 721,50		0,10	
3137	463 079,79	2 279 721,65		0,10	
3136	463 118,50	2 279 691,58		0,10	
3135	463 120,90	2 279 694,68		0,10	
3134	463 091,89	2 279 717,17		0,10	
3133	463 080,31	2 279 726,35		0,10	
3132	463 073,00	2 279 732,69		0,10	
3131	463 059,62	2 279 745,60		0,10	
3130	463 060,07	2 279 745,81		0,10	
3129	463 047,59	2 279 772,81		0,10	
3128	463 033,86	2 279 803,40		0,10	
3127	463 029,92	2 279 801,60		0,10	
3126	463 031,56	2 279 797,96		0,10	
3125	463 031,86	2 279 798,09		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3124	463 037,24	2 279 786,09	Аналитический метод	0,10	—
3123	463 036,87	2 279 785,92		0,10	
3122	463 038,51	2 279 782,28		0,10	
3121	463 038,88	2 279 782,44		0,10	
3120	463 043,25	2 279 772,72		0,10	
3119	463 042,99	2 279 772,61		0,10	
3118	463 044,63	2 279 768,95		0,10	
3117	463 044,91	2 279 769,08		0,10	
3116	463 050,46	2 279 757,07		0,10	
3115	463 050,12	2 279 756,92		0,10	
3114	463 051,78	2 279 753,28		0,10	
3113	463 052,13	2 279 753,44		0,10	
3112	463 055,64	2 279 745,85		0,10	
3111	463 038,10	2 279 736,56		0,10	
3110	463 034,19	2 279 743,34		0,10	
3109	463 028,63	2 279 753,52		0,10	
3108	463 021,34	2 279 768,08		0,10	
3107	463 006,25	2 279 800,89		0,10	
3106	463 001,49	2 279 811,95		0,10	
3105	462 999,70	2 279 816,69		0,10	
3104	463 026,80	2 279 822,67		0,10	
3103	463 026,94	2 279 873,77		0,10	
3102	463 022,96	2 279 873,79		0,10	
3101	463 022,80	2 279 825,93		0,10	
3100	462 998,28	2 279 820,47		0,10	
3099	462 994,51	2 279 830,46		0,10	
3098	462 990,37	2 279 842,64		0,10	
3097	462 987,08	2 279 854,51		0,10	
3096	462 982,86	2 279 888,64		0,10	
3095	463 021,35	2 279 887,00		0,10	
3094	463 076,67	2 279 885,47		0,10	
3093	463 120,63	2 279 885,98		0,10	
3092	463 141,30	2 279 885,07		0,10	
3091	463 163,45	2 279 885,09		0,10	
3090	463 236,41	2 279 884,58		0,10	
3089	463 266,38	2 279 885,25		0,10	
3088	463 292,72	2 279 885,56		0,10	
3087	463 316,85	2 279 886,14		0,10	
3086	463 316,83	2 279 896,13		0,10	
3085	463 312,83	2 279 896,14		0,10	
3084	463 312,81	2 279 890,04		0,10	
3083	463 297,59	2 279 889,68		0,10	
3082	463 297,61	2 279 896,24		0,10	
3081	463 293,61	2 279 896,24		0,10	
3080	463 293,59	2 279 889,58		0,10	
3079	463 283,02	2 279 889,45	0,10		
3078	463 283,04	2 279 896,31	0,10		
3077	463 279,04	2 279 896,31	0,10		
3076	463 279,02	2 279 889,40	0,10		
3075	463 263,93	2 279 889,21	0,10		
3074	463 263,95	2 279 896,40	0,10		
3073	463 259,95	2 279 896,40	0,10		
3072	463 259,93	2 279 889,14	0,10		
3071	463 236,37	2 279 888,58	0,10		
3070	463 231,10	2 279 888,62	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3069	463 231,06	2 279 894,22		0,10	
3068	463 227,06	2 279 894,18		0,10	
3067	463 227,10	2 279 888,65		0,10	
3066	463 198,81	2 279 888,81		0,10	
3065	463 198,77	2 279 893,95		0,10	
3064	463 194,77	2 279 893,91		0,10	
3063	463 194,81	2 279 888,82		0,10	
3062	463 163,72	2 279 889,09		0,10	
3061	463 163,71	2 279 894,27		0,10	
3060	463 159,71	2 279 894,27		0,10	
3059	463 159,72	2 279 889,11		0,10	
3058	463 141,36	2 279 889,07		0,10	
3057	463 133,96	2 279 889,40		0,10	
3056	463 133,96	2 279 894,24		0,10	
3055	463 129,96	2 279 894,24		0,10	
3054	463 129,96	2 279 889,57		0,10	
3053	463 120,69	2 279 889,98		0,10	
3052	463 098,72	2 279 889,72		0,10	
3051	463 098,72	2 279 894,46		0,10	
3050	463 094,72	2 279 894,46		0,10	
3049	463 094,72	2 279 889,67		0,10	
3048	463 076,68	2 279 889,47		0,10	
3047	463 069,06	2 279 889,61		0,10	
3046	463 069,07	2 279 894,50		0,10	
3045	463 065,07	2 279 894,50		0,10	
3044	463 065,06	2 279 889,72		0,10	
3043	463 037,64	2 279 890,50		0,10	
3042	463 037,67	2 279 896,80		0,10	
3041	463 033,67	2 279 896,82		0,10	
3040	463 033,64	2 279 890,62		0,10	
3039	463 018,61	2 279 891,13		0,10	
3038	463 018,64	2 279 896,90		0,10	
3037	463 014,64	2 279 896,92		0,10	
3036	463 014,61	2 279 891,31		0,10	
3035	462 982,40	2 279 892,66		0,10	
3034	462 981,23	2 279 902,52		0,10	
3033	462 981,66	2 279 937,40		0,10	
3032	462 980,69	2 279 951,95		0,10	
3031	462 979,23	2 279 962,64		0,10	
3030	462 978,63	2 279 974,82		0,10	
3029	462 978,28	2 279 992,90		0,10	
3028	462 979,06	2 280 021,89		0,10	
3027	462 980,91	2 280 049,79		0,10	
3026	463 002,37	2 280 049,62		0,10	
3025	463 002,25	2 280 042,64		0,10	
3024	463 001,32	2 280 042,66		0,10	
3023	463 001,26	2 280 038,66		0,10	
3022	463 002,17	2 280 038,64		0,10	
3021	463 001,99	2 280 028,46		0,10	
3020	463 001,09	2 280 028,48		0,10	
3019	463 001,03	2 280 024,48		0,10	
3018	463 001,92	2 280 024,46		0,10	
3017	463 001,74	2 280 014,38		0,10	
3016	463 000,88	2 280 014,39		0,10	
3015	463 000,82	2 280 010,39		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3014	463 005,66	2 280 010,31	Аналитический метод	0,10	—
3013	463 006,41	2 280 053,59		0,10	
3012	462 981,17	2 280 053,79		0,10	
3011	462 981,71	2 280 061,98		0,10	
3010	462 984,81	2 280 091,75		0,10	
3009	463 005,81	2 280 093,48		0,10	
3008	463 005,49	2 280 097,46		0,10	
3007	462 985,12	2 280 095,79		0,10	
3006	462 986,80	2 280 118,19		0,10	
3005	462 977,06	2 280 173,01		0,10	
3004	462 987,64	2 280 175,31		0,10	
3003	462 986,80	2 280 179,21		0,10	
3002	462 976,38	2 280 176,96		0,10	
3001	462 974,55	2 280 187,47		0,10	
3000	462 979,26	2 280 188,33		0,10	
2999	462 978,54	2 280 192,27		0,10	
2998	462 973,82	2 280 191,41		0,10	
2997	462 971,06	2 280 206,35		0,10	
2996	462 967,96	2 280 221,67		0,10	
2995	462 973,69	2 280 221,86		0,10	
2994	462 973,55	2 280 225,86		0,10	
2993	462 967,15	2 280 225,65		0,10	
2992	462 962,38	2 280 250,02		0,10	
2991	462 968,43	2 280 251,21		0,10	
2990	462 967,67	2 280 255,13		0,10	
2989	462 961,61	2 280 253,95		0,10	
2988	462 951,30	2 280 308,07		0,10	
2987	462 947,06	2 280 329,03		0,10	
2986	462 956,85	2 280 334,00		0,10	
2985	463 021,36	2 280 348,01		0,10	
2984	463 021,42	2 280 347,69		0,10	
2983	463 025,34	2 280 348,53		0,10	
2982	463 025,27	2 280 348,86		0,10	
2981	463 033,34	2 280 350,61		0,10	
2980	463 052,62	2 280 354,28		0,10	
2979	463 080,38	2 280 359,20		0,10	
2978	463 110,75	2 280 363,20		0,10	
2977	463 147,20	2 280 368,41		0,10	
2976	463 171,52	2 280 372,37		0,10	
2975	463 198,67	2 280 378,88		0,10	
2974	463 198,96	2 280 377,64		0,10	
2973	463 202,86	2 280 378,56		0,10	
2972	463 201,62	2 280 383,70		0,10	
2971	463 170,74	2 280 376,29		0,10	
2970	463 146,60	2 280 372,37		0,10	
2969	463 109,47	2 280 367,12		0,10	
2968	463 079,76	2 280 363,16		0,10	
2967	463 051,90	2 280 358,22	0,10		
2966	463 032,54	2 280 354,53	0,10		
2965	462 955,49	2 280 337,80	0,10		
2964	462 942,53	2 280 331,29	0,10		
2963	462 947,38	2 280 307,31	0,10		
2962	462 957,03	2 280 256,51	0,10		
2961	462 929,39	2 280 251,22	0,10		
2960	462 927,39	2 280 262,43	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2959	462 920,52	2 280 261,21	Аналитический метод	0,10	—
2958	462 921,22	2 280 257,27		0,10	
2957	462 924,15	2 280 257,79		0,10	
2956	462 925,45	2 280 250,51		0,10	
2955	462 922,90	2 280 250,06		0,10	
2954	462 923,60	2 280 246,12		0,10	
2953	462 933,71	2 280 247,92		0,10	
2952	462 957,80	2 280 252,58		0,10	
2951	462 967,14	2 280 205,59		0,10	
2950	462 971,15	2 280 183,83		0,10	
2949	462 982,78	2 280 117,99		0,10	
2948	462 980,57	2 280 088,66		0,10	
2947	462 977,73	2 280 062,33		0,10	
2946	462 977,05	2 280 052,03		0,10	
2945	462 961,05	2 280 048,02		0,10	
2944	462 951,75	2 280 045,20		0,10	
2943	462 953,08	2 280 040,30		0,10	
2942	462 932,83	2 280 035,51		0,10	
2941	462 936,94	2 280 017,68		0,10	
2940	462 943,53	2 279 992,22		0,10	
2939	462 951,93	2 279 994,22		0,10	
2938	462 951,03	2 279 998,12		0,10	
2937	462 946,41	2 279 997,05		0,10	
2936	462 944,00	2 280 006,34		0,10	
2935	462 948,87	2 280 007,47		0,10	
2934	462 947,97	2 280 011,37		0,10	
2933	462 943,00	2 280 010,22		0,10	
2932	462 940,82	2 280 018,63		0,10	
2931	462 937,62	2 280 032,53		0,10	
2930	462 957,66	2 280 037,27		0,10	
2929	462 956,40	2 280 042,43		0,10	
2928	462 962,01	2 280 044,14		0,10	
2927	462 976,77	2 280 047,83		0,10	
2926	462 975,06	2 280 022,07		0,10	
2925	462 974,28	2 279 992,92		0,10	
2924	462 974,63	2 279 974,68		0,10	
2923	462 975,25	2 279 962,26		0,10	
2922	462 976,71	2 279 951,55		0,10	
2921	462 977,66	2 279 937,28		0,10	
2920	462 977,23	2 279 902,28		0,10	
2919	462 983,14	2 279 853,73	0,10		
2918	462 986,55	2 279 841,46	0,10		
2917	462 990,75	2 279 829,12	0,10		
2916	462 997,77	2 279 810,45	0,10		
2915	463 002,59	2 279 799,27	0,10		
2914	463 015,11	2 279 772,00	0,10		
2913	462 980,77	2 279 761,34	0,10		
2912	462 962,97	2 279 756,47	0,10		
2911	462 938,61	2 279 747,63	0,10		
2910	462 933,61	2 279 745,46	0,10		
2909	462 926,11	2 279 741,90	0,10		
2908	462 910,50	2 279 734,12	0,10		
2907	462 903,22	2 279 730,69	0,10		
2906	462 892,42	2 279 726,50	0,10		
2905	462 877,85	2 279 721,97	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2904	462 863,07	2 279 718,21		0,10	
2903	462 854,15	2 279 716,33		0,10	
2902	462 843,90	2 279 714,82		0,10	
2901	462 827,75	2 279 712,77		0,10	
2900	462 815,05	2 279 711,70		0,10	
2899	462 813,21	2 279 722,73		0,10	
2898	462 803,83	2 279 770,16		0,10	
2897	462 813,54	2 279 772,05		0,10	
2896	462 812,78	2 279 775,97		0,10	
2895	462 803,06	2 279 774,08		0,10	
2894	462 798,79	2 279 796,07		0,10	
2893	462 797,92	2 279 801,42		0,10	
2892	462 808,53	2 279 803,15		0,10	
2891	462 807,89	2 279 807,09		0,10	
2890	462 797,28	2 279 805,37		0,10	
2889	462 789,51	2 279 852,34		0,10	
2888	462 785,57	2 279 851,68		0,10	
2887	462 794,85	2 279 795,37		0,10	
2886	462 809,27	2 279 722,01		0,10	
2885	462 811,06	2 279 711,34		0,10	
2884	462 792,02	2 279 709,24		0,10	
2883	462 791,97	2 279 709,72		0,10	
2882	462 787,99	2 279 709,28		0,10	
2881	462 788,05	2 279 708,78		0,10	
2880	462 770,25	2 279 706,70		0,10	
2879	462 757,51	2 279 704,40		0,10	
2878	462 757,47	2 279 704,65		0,10	
2877	462 753,51	2 279 704,11	Аналитический метод	0,10	—
2876	462 753,55	2 279 703,79		0,10	
2875	462 740,30	2 279 701,76		0,10	
2874	462 726,06	2 279 698,35		0,10	
2873	462 725,92	2 279 699,05		0,10	
2872	462 722,00	2 279 698,29		0,10	
2871	462 722,16	2 279 697,42		0,10	
2870	462 712,32	2 279 695,06		0,10	
2869	462 692,64	2 279 691,39		0,10	
2868	462 692,53	2 279 692,01		0,10	
2867	462 688,59	2 279 691,31		0,10	
2866	462 688,71	2 279 690,66		0,10	
2865	462 665,66	2 279 686,51		0,10	
2864	462 658,92	2 279 685,52		0,10	
2863	462 658,80	2 279 686,21		0,10	
2862	462 654,86	2 279 685,47		0,10	
2861	462 654,97	2 279 684,93		0,10	
2860	462 639,41	2 279 682,62		0,10	
2859	462 625,41	2 279 679,99		0,10	
2858	462 625,27	2 279 680,75		0,10	
2857	462 621,33	2 279 680,03		0,10	
2856	462 621,47	2 279 679,25		0,10	
2855	462 600,38	2 279 675,29		0,10	
2854	462 591,11	2 279 673,22		0,10	
2853	462 591,02	2 279 674,25		0,10	
2852	462 587,04	2 279 673,89		0,10	
2851	462 587,17	2 279 672,36		0,10	
2850	462 572,67	2 279 669,27		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2849	462 558,30	2 279 666,55		0,10	
2848	462 558,02	2 279 668,14		0,10	
2847	462 554,08	2 279 667,44		0,10	
2846	462 554,37	2 279 665,81		0,10	
2845	462 536,89	2 279 662,25		0,10	
2844	462 531,32	2 279 687,14		0,10	
2843	462 525,35	2 279 715,53		0,10	
2842	462 527,02	2 279 715,72		0,10	
2841	462 526,54	2 279 719,70		0,10	
2840	462 524,47	2 279 719,45		0,10	
2839	462 517,88	2 279 748,37		0,10	
2838	462 520,86	2 279 748,86		0,10	
2837	462 520,22	2 279 752,80		0,10	
2836	462 516,99	2 279 752,28		0,10	
2835	462 515,81	2 279 757,45		0,10	
2834	462 505,47	2 279 777,07		0,10	
2833	462 494,82	2 279 795,10		0,10	
2832	462 486,63	2 279 810,12		0,10	
2831	462 464,21	2 279 855,07		0,10	
2830	462 454,29	2 279 875,42		0,10	
2829	462 452,25	2 279 874,42		0,10	
2828	462 446,36	2 279 891,91		0,10	
2827	462 428,70	2 279 885,31		0,10	
2826	462 401,53	2 279 875,63		0,10	
2825	462 392,79	2 279 887,93		0,10	
2824	462 391,58	2 279 887,30		0,10	
2823	462 389,15	2 279 888,74		0,10	
2822	462 385,46	2 279 898,92		0,10	
2821	462 384,09	2 279 898,44	Аналитический метод	0,10	—
2820	462 383,49	2 279 900,13		0,10	
2819	462 379,71	2 279 898,81		0,10	
2818	462 381,67	2 279 893,34		0,10	
2817	462 383,02	2 279 893,82		0,10	
2816	462 383,71	2 279 891,96		0,10	
2815	462 379,18	2 279 894,64		0,10	
2814	462 366,25	2 279 903,11		0,10	
2813	462 346,11	2 279 904,67		0,10	
2812	462 335,20	2 279 905,69		0,10	
2811	462 273,95	2 279 914,95		0,10	
2810	462 257,18	2 279 918,94		0,10	
2809	462 206,97	2 279 907,38		0,10	
2808	462 195,87	2 279 958,13		0,10	
2807	462 208,68	2 279 961,59		0,10	
2806	462 209,65	2 279 958,03		0,10	
2805	462 214,21	2 279 959,26		0,10	
2804	462 213,17	2 279 963,12		0,10	
2803	462 212,46	2 279 962,93		0,10	
2802	462 211,50	2 279 966,49		0,10	
2801	462 195,24	2 279 962,10		0,10	
2800	462 191,10	2 279 987,16		0,10	
2799	462 180,81	2 280 044,26		0,10	
2798	462 178,68	2 280 049,73		0,10	
2797	462 175,75	2 280 058,06		0,10	
2796	462 192,36	2 280 061,83		0,10	
2795	462 194,38	2 280 062,38		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2794	462 193,35	2 280 066,15	Аналитический метод	0,10	—
2793	462 170,50	2 280 060,95		0,10	
2792	462 174,92	2 280 048,33		0,10	
2791	462 176,95	2 280 043,16		0,10	
2790	462 180,84	2 280 021,63		0,10	
2789	462 176,94	2 280 020,94		0,10	
2788	462 177,64	2 280 017,00		0,10	
2787	462 181,55	2 280 017,69		0,10	
2786	462 181,87	2 280 015,91		0,10	
2785	462 177,82	2 280 015,19		0,10	
2784	462 178,52	2 280 011,25		0,10	
2783	462 182,58	2 280 011,98		0,10	
2782	462 186,12	2 279 992,29		0,10	
2781	462 181,73	2 279 991,50		0,10	
2780	462 182,43	2 279 987,56		0,10	
2779	462 186,82	2 279 988,35		0,10	
2778	462 188,30	2 279 979,58		0,10	
2777	462 184,08	2 279 978,87		0,10	
2776	462 184,74	2 279 974,93		0,10	
2775	462 188,96	2 279 975,63		0,10	
2774	462 190,55	2 279 966,01		0,10	
2773	462 131,04	2 279 952,99		0,10	
2772	462 113,55	2 279 981,95		0,10	
2771	462 097,46	2 279 993,22		0,10	
2770	462 092,12	2 279 987,53		0,10	
2769	462 095,02	2 279 984,79		0,10	
2768	462 098,02	2 279 987,96		0,10	
2767	462 105,03	2 279 983,14		0,10	
2766	462 102,29	2 279 977,47		0,10	
2765	462 105,57	2 279 975,05		0,10	
2764	462 108,34	2 279 980,79		0,10	
2763	462 110,55	2 279 979,19		0,10	
2762	462 126,91	2 279 952,11		0,10	
2761	462 093,12	2 279 945,52		0,10	
2760	462 091,20	2 279 945,91		0,10	
2759	462 070,62	2 279 959,09		0,10	
2758	462 053,99	2 279 942,03		0,10	
2757	462 042,95	2 279 930,98		0,10	
2756	462 033,69	2 279 921,28		0,10	
2755	462 030,58	2 279 924,29		0,10	
2754	462 029,01	2 279 922,68		0,10	
2753	462 009,51	2 279 896,67		0,10	
2752	462 002,79	2 279 888,28		0,10	
2751	461 998,27	2 279 892,55		0,10	
2750	461 992,45	2 279 886,87		0,10	
2749	461 995,25	2 279 884,01		0,10	
2748	461 998,31	2 279 887,01		0,10	
2747	462 003,19	2 279 882,40		0,10	
2746	462 012,67	2 279 894,23		0,10	
2745	462 030,85	2 279 918,46		0,10	
2744	462 033,77	2 279 915,62	0,10		
2743	462 045,84	2 279 928,22	0,10		
2742	462 056,83	2 279 939,21	0,10		
2741	462 071,20	2 279 953,97	0,10		
2740	462 089,66	2 279 942,15	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2739	462 093,10	2 279 941,44		0,10	
2738	462 127,53	2 279 948,15		0,10	
2737	462 191,19	2 279 962,05		0,10	
2736	462 192,08	2 279 956,44		0,10	
2735	462 192,96	2 279 952,54		0,10	
2734	462 188,91	2 279 951,63		0,10	
2733	462 189,79	2 279 947,73		0,10	
2732	462 193,83	2 279 948,64		0,10	
2731	462 198,10	2 279 929,28		0,10	
2730	462 194,00	2 279 928,38		0,10	
2729	462 194,86	2 279 924,48		0,10	
2728	462 198,96	2 279 925,37		0,10	
2727	462 201,47	2 279 913,83		0,10	
2726	462 196,25	2 279 912,69		0,10	
2725	462 197,09	2 279 908,79		0,10	
2724	462 202,32	2 279 909,92		0,10	
2723	462 203,07	2 279 906,49		0,10	
2722	462 194,83	2 279 904,59		0,10	
2721	462 197,60	2 279 891,77		0,10	
2720	462 186,03	2 279 889,43		0,10	
2719	462 155,25	2 279 882,62		0,10	
2718	462 144,92	2 279 880,03		0,10	
2717	462 137,57	2 279 878,48		0,10	
2716	462 094,11	2 279 868,12		0,10	
2715	462 088,97	2 279 866,58		0,10	
2714	462 088,77	2 279 867,23		0,10	
2713	462 084,95	2 279 866,07		0,10	
2712	462 085,14	2 279 865,43		0,10	
2711	462 082,40	2 279 864,61		0,10	
2710	462 082,16	2 279 865,42		0,10	
2709	462 078,32	2 279 864,28		0,10	
2708	462 078,59	2 279 863,38		0,10	
2707	462 073,29	2 279 861,47		0,10	
2706	462 072,96	2 279 862,37		0,10	
2705	462 069,20	2 279 861,01		0,10	
2704	462 069,52	2 279 860,13		0,10	
2703	462 043,11	2 279 850,84		0,10	
2702	462 042,74	2 279 851,66		0,10	
2701	462 039,00	2 279 850,25		0,10	
2700	462 039,37	2 279 849,40		0,10	
2699	462 028,81	2 279 844,84		0,10	
2698	462 028,14	2 279 846,39		0,10	
2697	462 024,46	2 279 844,81		0,10	
2696	462 025,13	2 279 843,25		0,10	
2695	461 987,57	2 279 827,59		0,10	
2694	462 001,10	2 279 793,16		0,10	
2693	462 015,77	2 279 761,66		0,10	
2692	462 023,53	2 279 743,58		0,10	
2691	462 027,47	2 279 733,54		0,10	
2690	462 032,77	2 279 721,02		0,10	
2689	462 039,83	2 279 706,55		0,10	
2688	462 046,05	2 279 694,83		0,10	
2687	462 017,67	2 279 677,82		0,10	
2686	462 004,14	2 279 671,56		0,10	
2685	461 992,09	2 279 665,65		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2684	461 957,76	2 279 645,67	Аналитический метод	0,10	—
2683	461 940,38	2 279 634,31		0,10	
Вырез 1 из 9					
5793	464 119,75	2 279 553,42	Аналитический метод	0,10	—
5794	464 120,92	2 279 553,44		0,10	
5795	464 120,91	2 279 553,81		0,10	
5796	464 124,91	2 279 553,91		0,10	
5797	464 124,92	2 279 553,51		0,10	
5798	464 138,32	2 279 553,76		0,10	
5799	464 138,31	2 279 554,17		0,10	
5800	464 142,31	2 279 554,27		0,10	
5801	464 142,32	2 279 553,85		0,10	
5802	464 152,79	2 279 554,15		0,10	
5803	464 152,78	2 279 554,46		0,10	
5804	464 156,78	2 279 554,54		0,10	
5805	464 156,79	2 279 554,27		0,10	
5806	464 167,46	2 279 554,59		0,10	
5807	464 167,45	2 279 554,90		0,10	
5808	464 171,45	2 279 555,00		0,10	
5809	464 171,46	2 279 554,70		0,10	
5810	464 181,89	2 279 555,01		0,10	
5811	464 181,88	2 279 555,46		0,10	
5812	464 185,88	2 279 555,56		0,10	
5813	464 185,89	2 279 555,13		0,10	
5814	464 198,98	2 279 555,52		0,10	
5815	464 198,97	2 279 555,80		0,10	
5816	464 202,97	2 279 555,90		0,10	
5817	464 203,07	2 279 551,63		0,10	
5818	464 141,86	2 279 549,83		0,10	
5819	464 119,95	2 279 549,42		0,10	
5820	464 121,44	2 279 518,32		0,10	
5821	464 189,97	2 279 519,22		0,10	
5822	464 239,99	2 279 520,88		0,10	
5823	464 240,10	2 279 516,50		0,10	
5824	464 236,10	2 279 516,40		0,10	
5825	464 236,09	2 279 516,75		0,10	
5826	464 222,79	2 279 516,31		0,10	
5827	464 222,80	2 279 516,02		0,10	
5828	464 218,80	2 279 515,92		0,10	
5829	464 218,79	2 279 516,17		0,10	
5830	464 208,29	2 279 515,82		0,10	
5831	464 208,29	2 279 515,68		0,10	
5832	464 204,29	2 279 515,58		0,10	
5833	464 204,29	2 279 515,69		0,10	
5834	464 189,68	2 279 515,19		0,10	
5835	464 161,85	2 279 514,75		0,10	
5836	464 161,85	2 279 514,58	0,10		
5837	464 157,85	2 279 514,48	0,10		
5838	464 157,85	2 279 514,70	0,10		
5839	464 129,41	2 279 514,40	0,10		
5840	464 130,81	2 279 470,29	0,10		
5841	464 178,00	2 279 471,62	0,10		
5842	464 209,22	2 279 472,76	0,10		
5843	464 272,19	2 279 474,74	0,10		
5844	464 272,34	2 279 469,93	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5845	464 268,34	2 279 469,83	Аналитический метод	0,10	—
5846	464 268,32	2 279 470,63		0,10	
5847	464 255,16	2 279 470,21		0,10	
5848	464 255,18	2 279 469,44		0,10	
5849	464 251,18	2 279 469,34		0,10	
5850	464 251,16	2 279 470,08		0,10	
5851	464 240,62	2 279 469,75		0,10	
5852	464 240,64	2 279 469,06		0,10	
5853	464 236,64	2 279 468,96		0,10	
5854	464 236,62	2 279 469,62		0,10	
5855	464 225,96	2 279 469,29		0,10	
5856	464 225,98	2 279 468,71		0,10	
5857	464 221,98	2 279 468,61		0,10	
5858	464 221,97	2 279 469,16		0,10	
5859	464 211,42	2 279 468,83		0,10	
5860	464 211,43	2 279 468,43		0,10	
5861	464 207,43	2 279 468,33		0,10	
5862	464 207,42	2 279 468,69		0,10	
5863	464 194,27	2 279 468,23		0,10	
5864	464 194,28	2 279 467,92		0,10	
5865	464 190,28	2 279 467,82		0,10	
5866	464 190,27	2 279 468,09		0,10	
5867	464 130,92	2 279 466,29		0,10	
5868	464 131,93	2 279 430,71		0,10	
5869	464 134,16	2 279 369,56		0,10	
5870	464 215,37	2 279 373,02		0,10	
5871	464 257,60	2 279 373,48		0,10	
5872	464 256,03	2 279 393,47		0,10	
5873	464 298,46	2 279 396,02		0,10	
5874	464 296,64	2 279 424,38		0,10	
5875	464 273,77	2 279 423,13		0,10	
5876	464 273,81	2 279 421,66		0,10	
5877	464 269,81	2 279 421,56		0,10	
5878	464 269,78	2 279 422,89		0,10	
5879	464 256,48	2 279 422,48		0,10	
5880	464 256,51	2 279 421,30		0,10	
5881	464 252,51	2 279 421,20		0,10	
5882	464 252,48	2 279 422,36		0,10	
5883	464 241,95	2 279 422,05		0,10	
5884	464 241,98	2 279 420,94		0,10	
5885	464 237,98	2 279 420,84	0,10		
5886	464 237,95	2 279 421,93	0,10		
5887	464 227,23	2 279 421,60	0,10		
5888	464 227,26	2 279 420,50	0,10		
5889	464 223,26	2 279 420,40	0,10		
5890	464 223,23	2 279 421,48	0,10		
5891	464 212,60	2 279 421,17	0,10		
5892	464 212,62	2 279 420,17	0,10		
5893	464 208,62	2 279 420,07	0,10		
5894	464 208,60	2 279 421,05	0,10		
5895	464 195,43	2 279 420,66	0,10		
5896	464 195,45	2 279 419,70	0,10		
5897	464 191,45	2 279 419,60	0,10		
5898	464 191,31	2 279 424,51	0,10		
5899	464 269,27	2 279 426,87	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5900	464 296,38	2 279 428,37	Аналитический метод	0,10	—
5901	464 295,46	2 279 450,51		0,10	
5902	464 293,29	2 279 525,77		0,10	
5903	464 290,15	2 279 525,69		0,10	
5904	464 290,05	2 279 529,69		0,10	
5905	464 293,18	2 279 529,77		0,10	
5906	464 292,83	2 279 542,85		0,10	
5907	464 289,86	2 279 542,78		0,10	
5908	464 289,76	2 279 546,78		0,10	
5909	464 292,73	2 279 546,85		0,10	
5910	464 292,45	2 279 557,53		0,10	
5911	464 289,44	2 279 557,45		0,10	
5912	464 289,34	2 279 561,45		0,10	
5913	464 292,35	2 279 561,53		0,10	
5914	464 291,83	2 279 574,86		0,10	
5915	464 288,93	2 279 574,79		0,10	
5916	464 288,83	2 279 578,79		0,10	
5917	464 291,64	2 279 578,86		0,10	
5918	464 290,68	2 279 600,33		0,10	
5919	464 287,13	2 279 603,92		0,10	
5920	464 233,24	2 279 601,79		0,10	
5921	464 184,71	2 279 600,35		0,10	
5922	464 184,54	2 279 605,48		0,10	
5923	464 188,54	2 279 605,60		0,10	
5924	464 188,57	2 279 604,44		0,10	
5925	464 201,74	2 279 604,82		0,10	
5926	464 201,70	2 279 606,09		0,10	
5927	464 205,70	2 279 606,21		0,10	
5928	464 205,74	2 279 604,93		0,10	
5929	464 216,47	2 279 605,24		0,10	
5930	464 216,43	2 279 606,61		0,10	
5931	464 220,43	2 279 606,73		0,10	
5932	464 220,47	2 279 605,37		0,10	
5933	464 230,91	2 279 605,72		0,10	
5934	464 230,88	2 279 606,88		0,10	
5935	464 234,88	2 279 607,00		0,10	
5936	464 234,91	2 279 605,86		0,10	
5937	464 245,38	2 279 606,28		0,10	
5938	464 245,35	2 279 607,30		0,10	
5939	464 249,35	2 279 607,40		0,10	
5940	464 249,38	2 279 606,44		0,10	
5941	464 262,67	2 279 606,97		0,10	
5942	464 262,65	2 279 607,74		0,10	
5943	464 266,65	2 279 607,84		0,10	
5944	464 266,67	2 279 607,13		0,10	
5945	464 286,38	2 279 607,89		0,10	
5946	464 285,73	2 279 617,95		0,10	
5947	464 283,57	2 279 638,37		0,10	
5948	464 269,45	2 279 662,45		0,10	
5949	464 259,77	2 279 677,29		0,10	
5950	464 242,64	2 279 667,13		0,10	
5951	464 211,41	2 279 649,72		0,10	
5952	464 203,90	2 279 645,31		0,10	
5953	464 168,92	2 279 626,63		0,10	
5954	464 149,86	2 279 617,77	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
5955	464 133,78	2 279 611,39	Аналитический метод	0,10	—
5956	464 113,21	2 279 604,07		0,10	
5957	464 113,04	2 279 583,37		0,10	
5958	464 111,70	2 279 553,26		0,10	
5793	464 119,75	2 279 553,42		0,10	
Вырез 2 из 9					
5959	464 672,55	2 279 896,49	Аналитический метод	0,10	—
5960	464 670,93	2 279 897,65		0,10	
5961	464 668,95	2 279 893,02		0,10	
5959	464 672,55	2 279 896,49		0,10	
Вырез 3 из 9					
5962	464 272,85	2 279 664,55	Аналитический метод	0,10	—
5963	464 287,45	2 279 639,67		0,10	
5964	464 289,71	2 279 618,29		0,10	
5965	464 290,51	2 279 606,10		0,10	
5966	464 294,60	2 279 602,05		0,10	
5967	464 296,24	2 279 565,78		0,10	
5968	464 299,46	2 279 450,64		0,10	
5969	464 300,25	2 279 430,64		0,10	
5970	464 302,45	2 279 396,24		0,10	
5971	464 367,88	2 279 397,96		0,10	
5972	464 432,75	2 279 399,10		0,10	
5973	464 433,75	2 279 380,51		0,10	
5974	464 486,79	2 279 382,69		0,10	
5975	464 537,13	2 279 384,32		0,10	
5976	464 536,74	2 279 459,26		0,10	
5977	464 506,46	2 279 459,77		0,10	
5978	464 454,55	2 279 459,48		0,10	
5979	464 454,52	2 279 465,64		0,10	
5980	464 458,52	2 279 465,64		0,10	
5981	464 458,53	2 279 463,49		0,10	
5982	464 478,06	2 279 463,60		0,10	
5983	464 478,05	2 279 465,78		0,10	
5984	464 482,05	2 279 465,80		0,10	
5985	464 482,06	2 279 463,63		0,10	
5986	464 501,43	2 279 463,74		0,10	
5987	464 501,42	2 279 465,75		0,10	
5988	464 505,42	2 279 465,77		0,10	
5989	464 505,43	2 279 463,76		0,10	
5990	464 524,66	2 279 463,46		0,10	
5991	464 524,65	2 279 465,91		0,10	
5992	464 528,65	2 279 465,93		0,10	
5993	464 528,66	2 279 463,40		0,10	
5994	464 541,14	2 279 463,18		0,10	
5995	464 545,79	2 279 468,10	0,10		
5996	464 545,48	2 279 474,29	0,10		
5997	464 531,21	2 279 527,49	0,10		
5998	464 454,04	2 279 526,98	0,10		
5999	464 453,98	2 279 533,28	0,10		
6000	464 457,98	2 279 533,30	0,10		
6001	464 457,99	2 279 530,98	0,10		
6002	464 477,54	2 279 531,12	0,10		
6003	464 477,53	2 279 533,44	0,10		
6004	464 481,53	2 279 533,46	0,10		
6005	464 481,54	2 279 531,15	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6006	464 500,83	2 279 531,28	Аналитический метод	0,10	—
6007	464 500,82	2 279 533,54		0,10	
6008	464 504,82	2 279 533,56		0,10	
6009	464 504,83	2 279 531,31		0,10	
6010	464 524,25	2 279 531,44		0,10	
6011	464 524,24	2 279 533,56		0,10	
6012	464 528,24	2 279 533,56		0,10	
6013	464 528,25	2 279 531,47		0,10	
6014	464 534,33	2 279 531,57		0,10	
6015	464 549,47	2 279 474,70		0,10	
6016	464 549,84	2 279 466,59		0,10	
6017	464 542,84	2 279 459,17		0,10	
6018	464 540,74	2 279 459,19		0,10	
6019	464 541,13	2 279 384,41		0,10	
6020	464 556,52	2 279 384,76		0,10	
6021	464 556,62	2 279 380,46		0,10	
6022	464 573,42	2 279 380,20		0,10	
6023	464 573,36	2 279 385,10		0,10	
6024	464 572,93	2 279 385,10		0,10	
6025	464 572,93	2 279 389,10		0,10	
6026	464 573,30	2 279 389,10		0,10	
6027	464 573,17	2 279 398,80		0,10	
6028	464 572,90	2 279 398,80		0,10	
6029	464 572,88	2 279 402,80		0,10	
6030	464 573,14	2 279 402,80		0,10	
6031	464 573,11	2 279 412,98		0,10	
6032	464 572,91	2 279 412,98		0,10	
6033	464 572,89	2 279 416,98		0,10	
6034	464 573,10	2 279 416,98		0,10	
6035	464 573,08	2 279 427,68		0,10	
6036	464 572,80	2 279 427,68		0,10	
6037	464 572,80	2 279 431,68		0,10	
6038	464 573,06	2 279 431,68		0,10	
6039	464 573,02	2 279 441,60		0,10	
6040	464 572,74	2 279 441,60		0,10	
6041	464 572,74	2 279 445,60		0,10	
6042	464 573,00	2 279 445,60		0,10	
6043	464 572,95	2 279 455,67		0,10	
6044	464 572,58	2 279 455,67		0,10	
6045	464 572,56	2 279 459,67		0,10	
6046	464 572,93	2 279 459,67		0,10	
6047	464 572,90	2 279 466,27		0,10	
6048	464 601,30	2 279 466,15		0,10	
6049	464 601,22	2 279 473,19		0,10	
6050	464 600,26	2 279 473,19		0,10	
6051	464 600,24	2 279 477,19		0,10	
6052	464 601,18	2 279 477,19		0,10	
6053	464 601,04	2 279 490,48		0,10	
6054	464 600,26	2 279 490,48		0,10	
6055	464 600,24	2 279 494,48		0,10	
6056	464 601,00	2 279 494,48		0,10	
6057	464 600,88	2 279 505,08		0,10	
6058	464 600,11	2 279 505,08		0,10	
6059	464 600,09	2 279 509,08		0,10	
6060	464 600,84	2 279 509,08		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6061	464 600,73	2 279 519,52	Аналитический метод	0,10	—
6062	464 600,22	2 279 519,52		0,10	
6063	464 600,20	2 279 523,52		0,10	
6064	464 600,68	2 279 523,52		0,10	
6065	464 600,46	2 279 534,15		0,10	
6066	464 600,10	2 279 534,15		0,10	
6067	464 600,08	2 279 538,15		0,10	
6068	464 600,39	2 279 538,15		0,10	
6069	464 600,12	2 279 551,40		0,10	
6070	464 599,99	2 279 551,40		0,10	
6071	464 599,54	2 279 590,80		0,10	
6072	464 532,65	2 279 590,44		0,10	
6073	464 506,59	2 279 589,88		0,10	
6074	464 477,51	2 279 592,59		0,10	
6075	464 475,89	2 279 620,31		0,10	
6076	464 473,40	2 279 620,20		0,10	
6077	464 473,22	2 279 624,20		0,10	
6078	464 475,67	2 279 624,30		0,10	
6079	464 474,99	2 279 637,26		0,10	
6080	464 472,61	2 279 637,15		0,10	
6081	464 472,43	2 279 641,15		0,10	
6082	464 474,78	2 279 641,25		0,10	
6083	464 474,21	2 279 651,79		0,10	
6084	464 472,29	2 279 651,71		0,10	
6085	464 472,13	2 279 655,71		0,10	
6086	464 474,00	2 279 655,79		0,10	
6087	464 473,44	2 279 666,26		0,10	
6088	464 471,44	2 279 666,18		0,10	
6089	464 471,28	2 279 670,18		0,10	
6090	464 473,22	2 279 670,26		0,10	
6091	464 472,66	2 279 680,87		0,10	
6092	464 470,83	2 279 680,79		0,10	
6093	464 470,67	2 279 684,79		0,10	
6094	464 472,44	2 279 684,86		0,10	
6095	464 471,75	2 279 697,94		0,10	
6096	464 470,37	2 279 697,88	0,10		
6097	464 470,21	2 279 701,88	0,10		
6098	464 475,54	2 279 702,09	0,10		
6099	464 479,76	2 279 622,73	0,10		
6100	464 481,31	2 279 596,25	0,10		
6101	464 506,73	2 279 593,88	0,10		
6102	464 529,56	2 279 594,37	0,10		
6103	464 529,56	2 279 594,80	0,10		
6104	464 533,56	2 279 594,82	0,10		
6105	464 533,56	2 279 594,44	0,10		
6106	464 546,66	2 279 594,51	0,10		
6107	464 546,66	2 279 594,81	0,10		
6108	464 550,66	2 279 594,83	0,10		
6109	464 550,66	2 279 594,53	0,10		
6110	464 561,32	2 279 594,59	0,10		
6111	464 561,32	2 279 595,08	0,10		
6112	464 565,32	2 279 595,10	0,10		
6113	464 565,32	2 279 594,61	0,10		
6114	464 575,73	2 279 594,70	0,10		
6115	464 575,73	2 279 595,08	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6116	464 579,73	2 279 595,10	Аналитический метод	0,10	—
6117	464 579,73	2 279 594,73		0,10	
6118	464 590,24	2 279 594,81		0,10	
6119	464 590,24	2 279 595,06		0,10	
6120	464 594,24	2 279 595,10		0,10	
6121	464 594,24	2 279 594,84		0,10	
6122	464 607,59	2 279 594,76		0,10	
6123	464 607,59	2 279 595,20		0,10	
6124	464 611,59	2 279 595,22		0,10	
6125	464 611,59	2 279 594,74		0,10	
6126	464 654,76	2 279 594,63		0,10	
6127	464 653,41	2 279 639,99		0,10	
6128	464 654,40	2 279 673,17		0,10	
6129	464 654,60	2 279 709,95		0,10	
6130	464 654,20	2 279 709,95		0,10	
6131	464 654,18	2 279 713,95		0,10	
6132	464 654,62	2 279 713,95		0,10	
6133	464 654,54	2 279 727,32		0,10	
6134	464 654,24	2 279 727,32		0,10	
6135	464 654,22	2 279 731,32		0,10	
6136	464 654,52	2 279 731,32		0,10	
6137	464 654,46	2 279 741,81		0,10	
6138	464 654,16	2 279 741,81		0,10	
6139	464 654,14	2 279 745,81		0,10	
6140	464 654,45	2 279 745,81		0,10	
6141	464 654,56	2 279 756,36		0,10	
6142	464 654,06	2 279 756,36		0,10	
6143	464 654,04	2 279 760,36		0,10	
6144	464 654,60	2 279 760,36		0,10	
6145	464 654,33	2 279 771,00		0,10	
6146	464 653,93	2 279 771,00		0,10	
6147	464 653,91	2 279 775,00		0,10	
6148	464 654,23	2 279 775,00		0,10	
6149	464 652,94	2 279 841,49		0,10	
6150	464 652,58	2 279 877,71		0,10	
6151	464 663,72	2 279 888,00		0,10	
6152	464 661,78	2 279 891,45		0,10	
6153	464 664,61	2 279 893,05		0,10	
6154	464 667,60	2 279 900,03		0,10	
6155	464 649,09	2 279 913,40		0,10	
6156	464 633,01	2 279 904,62		0,10	
6157	464 628,26	2 279 902,56		0,10	
6158	464 587,09	2 279 880,89		0,10	
6159	464 539,67	2 279 855,43		0,10	
6160	464 515,25	2 279 842,95		0,10	
6161	464 504,67	2 279 837,25		0,10	
6162	464 513,83	2 279 820,33		0,10	
6163	464 518,86	2 279 823,05	0,10		
6164	464 520,76	2 279 819,53	0,10		
6165	464 515,73	2 279 816,81	0,10		
6166	464 515,86	2 279 816,58	0,10		
6167	464 522,04	2 279 811,86	0,10		
6168	464 540,40	2 279 821,91	0,10		
6169	464 539,36	2 279 823,83	0,10		
6170	464 542,88	2 279 825,73	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6171	464 543,91	2 279 823,82	Аналитический метод	0,10	—
6172	464 560,87	2 279 833,03		0,10	
6173	464 558,30	2 279 839,41		0,10	
6174	464 557,73	2 279 839,18		0,10	
6175	464 556,23	2 279 842,88		0,10	
6176	464 560,54	2 279 844,59		0,10	
6177	464 565,90	2 279 831,18		0,10	
6178	464 521,79	2 279 807,16		0,10	
6179	464 512,78	2 279 813,87		0,10	
6180	464 512,41	2 279 814,55		0,10	
6181	464 508,33	2 279 812,34		0,10	
6182	464 506,43	2 279 815,86		0,10	
6183	464 510,50	2 279 818,07		0,10	
6184	464 501,15	2 279 835,36		0,10	
6185	464 473,31	2 279 820,36		0,10	
6186	464 482,55	2 279 803,20		0,10	
6187	464 484,93	2 279 804,48		0,10	
6188	464 486,83	2 279 800,96		0,10	
6189	464 480,91	2 279 797,71		0,10	
6190	464 469,80	2 279 818,46		0,10	
6191	464 467,24	2 279 817,02		0,10	
6192	464 482,18	2 279 790,19		0,10	
6193	464 458,41	2 279 777,48		0,10	
6194	464 480,03	2 279 738,26		0,10	
6195	464 476,55	2 279 736,32		0,10	
6196	464 454,89	2 279 775,60		0,10	
6197	464 451,89	2 279 773,96		0,10	
6198	464 449,72	2 279 778,17		0,10	
6199	464 453,26	2 279 780,05		0,10	
6200	464 453,58	2 279 779,44		0,10	
6201	464 457,18	2 279 781,36		0,10	
6202	464 456,85	2 279 781,98		0,10	
6203	464 460,39	2 279 783,86		0,10	
6204	464 460,71	2 279 783,25		0,10	
6205	464 463,48	2 279 784,73		0,10	
6206	464 463,17	2 279 785,29		0,10	
6207	464 466,71	2 279 787,17		0,10	
6208	464 467,00	2 279 786,61		0,10	
6209	464 476,70	2 279 791,79		0,10	
6210	464 463,75	2 279 815,06		0,10	
6211	464 435,55	2 279 799,23		0,10	
6212	464 421,32	2 279 792,12		0,10	
6213	464 399,65	2 279 778,89		0,10	
6214	464 383,19	2 279 767,83		0,10	
6215	464 366,09	2 279 756,91		0,10	
6216	464 358,80	2 279 752,08	0,10		
6217	464 356,28	2 279 750,64	0,10		
6218	464 372,36	2 279 718,23	0,10		
6219	464 369,54	2 279 700,59	0,10		
6220	464 338,43	2 279 704,86	0,10		
6221	464 339,00	2 279 709,16	0,10		
6222	464 342,96	2 279 708,64	0,10		
6223	464 342,92	2 279 708,28	0,10		
6224	464 354,70	2 279 706,66	0,10		
6225	464 354,75	2 279 707,01	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6226	464 358,71	2 279 706,47	Аналитический метод	0,10	—
6227	464 358,66	2 279 706,12		0,10	
6228	464 366,20	2 279 705,09		0,10	
6229	464 368,20	2 279 717,59		0,10	
6230	464 352,80	2 279 748,66		0,10	
6231	464 349,32	2 279 746,68		0,10	
6232	464 323,73	2 279 729,72		0,10	
6233	464 311,81	2 279 721,20		0,10	
6234	464 302,58	2 279 713,77		0,10	
6235	464 283,01	2 279 697,23		0,10	
6236	464 273,97	2 279 688,69		0,10	
6237	464 275,30	2 279 686,50		0,10	
6238	464 263,21	2 279 679,33		0,10	
5962	464 272,85	2 279 664,55		0,10	
Вырез 4 из 9					
6239	464 173,14	2 279 821,13	Аналитический метод	0,10	—
6240	464 185,50	2 279 799,38		0,10	
6241	464 199,93	2 279 775,35		0,10	
6242	464 221,08	2 279 739,30		0,10	
6243	464 235,97	2 279 746,37		0,10	
6244	464 229,80	2 279 757,10		0,10	
6245	464 260,67	2 279 776,42		0,10	
6246	464 283,68	2 279 790,52		0,10	
6247	464 318,44	2 279 812,24		0,10	
6248	464 320,71	2 279 808,61		0,10	
6249	464 317,31	2 279 806,49		0,10	
6250	464 317,17	2 279 806,71		0,10	
6251	464 284,28	2 279 786,08		0,10	
6252	464 271,13	2 279 778,14		0,10	
6253	464 271,21	2 279 778,01		0,10	
6254	464 267,81	2 279 775,91		0,10	
6255	464 267,72	2 279 776,05		0,10	
6256	464 262,78	2 279 773,02		0,10	
6257	464 235,18	2 279 755,76		0,10	
6258	464 242,86	2 279 742,42		0,10	
6259	464 246,88	2 279 735,78		0,10	
6260	464 291,67	2 279 763,79		0,10	
6261	464 336,62	2 279 791,35		0,10	
6262	464 353,30	2 279 753,55		0,10	
6263	464 356,70	2 279 755,48		0,10	
6264	464 363,91	2 279 760,27		0,10	
6265	464 381,00	2 279 771,17		0,10	
6266	464 397,49	2 279 782,26		0,10	
6267	464 419,38	2 279 795,62		0,10	
6268	464 433,67	2 279 802,77		0,10	
6269	464 457,73	2 279 816,27		0,10	
6270	464 449,86	2 279 830,82		0,10	
6271	464 447,19	2 279 829,36		0,10	
6272	464 445,27	2 279 832,88		0,10	
6273	464 447,95	2 279 834,34	0,10		
6274	464 443,16	2 279 843,17	0,10		
6275	464 429,97	2 279 835,50	0,10		
6276	464 426,35	2 279 833,13	0,10		
6277	464 426,59	2 279 826,91	0,10		
6278	464 422,72	2 279 824,73	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
6279	464 422,46	2 279 830,59	Аналитический метод	0,10	—
6280	464 417,25	2 279 827,19		0,10	
6281	464 415,07	2 279 830,53		0,10	
6282	464 421,20	2 279 834,54		0,10	
6283	464 411,33	2 279 852,06		0,10	
6284	464 403,00	2 279 847,26		0,10	
6285	464 403,64	2 279 846,15		0,10	
6286	464 400,18	2 279 844,15		0,10	
6287	464 397,54	2 279 848,74		0,10	
6288	464 412,83	2 279 857,54		0,10	
6289	464 424,55	2 279 836,73		0,10	
6290	464 427,87	2 279 838,90		0,10	
6291	464 441,24	2 279 846,68		0,10	
6292	464 425,05	2 279 876,15		0,10	
6293	464 392,83	2 279 878,78		0,10	
6294	464 365,48	2 279 881,55		0,10	
6295	464 337,01	2 279 878,34		0,10	
6296	464 315,08	2 279 876,23		0,10	
6297	464 292,63	2 279 873,86		0,10	
6298	464 262,47	2 279 871,26		0,10	
6299	464 260,23	2 279 868,65		0,10	
6300	464 262,18	2 279 866,69		0,10	
6301	464 232,94	2 279 837,60		0,10	
6302	464 221,87	2 279 825,62		0,10	
6303	464 202,36	2 279 804,96		0,10	
6304	464 186,92	2 279 831,19		0,10	
6305	464 181,39	2 279 839,77		0,10	
6306	464 167,08	2 279 830,61		0,10	
6239	464 173,14	2 279 821,13		0,10	
Вырез 5 из 9					
6307	464 255,13	2 279 720,05	Аналитический метод	0,10	—
6308	464 271,85	2 279 692,18		0,10	
6309	464 280,33	2 279 700,21		0,10	
6310	464 300,04	2 279 716,87		0,10	
6311	464 309,39	2 279 724,38		0,10	
6312	464 321,45	2 279 733,02		0,10	
6313	464 347,22	2 279 750,10		0,10	
6314	464 349,81	2 279 751,57		0,10	
6315	464 347,20	2 279 757,23		0,10	
6316	464 334,84	2 279 785,57		0,10	
6317	464 328,68	2 279 781,80		0,10	
6318	464 328,93	2 279 781,40		0,10	
6319	464 325,51	2 279 779,32		0,10	
6320	464 325,27	2 279 779,71		0,10	
6321	464 313,52	2 279 772,52		0,10	
6322	464 313,72	2 279 772,19		0,10	
6323	464 310,30	2 279 770,11		0,10	
6324	464 310,11	2 279 770,42		0,10	
6325	464 298,59	2 279 763,35		0,10	
6326	464 298,76	2 279 763,07		0,10	
6327	464 295,34	2 279 760,99		0,10	
6328	464 295,18	2 279 761,25		0,10	
6329	464 293,77	2 279 760,39		0,10	
6330	464 283,36	2 279 753,90		0,10	
6331	464 283,50	2 279 753,68	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
6332	464 280,08	2 279 751,60	Аналитический метод	0,10	—
6333	464 279,97	2 279 751,78		0,10	
6334	464 268,18	2 279 744,43		0,10	
6335	464 268,27	2 279 744,29		0,10	
6336	464 264,85	2 279 742,21		0,10	
6337	464 264,79	2 279 742,31		0,10	
6338	464 248,08	2 279 731,81		0,10	
6307	464 255,13	2 279 720,05		0,10	
Вырез 6 из 9					
6339	463 344,31	2 279 355,23	Аналитический метод	0,10	—
6340	463 344,53	2 279 333,24		0,10	
6341	463 345,92	2 279 305,22		0,10	
6342	463 365,53	2 279 305,92		0,10	
6343	463 403,64	2 279 305,58		0,10	
6344	463 420,36	2 279 305,82		0,10	
6345	463 437,50	2 279 305,74		0,10	
6346	463 510,13	2 279 306,75		0,10	
6347	463 515,08	2 279 323,01		0,10	
6348	463 479,52	2 279 350,55		0,10	
6349	463 461,86	2 279 363,49		0,10	
6350	463 456,13	2 279 353,35		0,10	
6351	463 439,54	2 279 352,28		0,10	
6352	463 439,70	2 279 349,81		0,10	
6353	463 435,70	2 279 349,56		0,10	
6354	463 435,55	2 279 352,03		0,10	
6355	463 401,53	2 279 349,92		0,10	
6356	463 402,03	2 279 341,46		0,10	
6357	463 398,03	2 279 341,22		0,10	
6358	463 397,31	2 279 353,65		0,10	
6359	463 453,73	2 279 357,20		0,10	
6360	463 458,62	2 279 365,90		0,10	
6361	463 448,41	2 279 373,51		0,10	
6362	463 384,43	2 279 419,93		0,10	
6363	463 368,19	2 279 399,42		0,10	
6364	463 388,95	2 279 381,08		0,10	
6365	463 370,83	2 279 360,13		0,10	
6366	463 364,33	2 279 365,29		0,10	
6367	463 366,77	2 279 368,45		0,10	
6368	463 370,35	2 279 365,69		0,10	
6369	463 376,34	2 279 372,61		0,10	
6370	463 372,35	2 279 375,69		0,10	
6371	463 374,79	2 279 378,85		0,10	
6372	463 378,96	2 279 375,64	0,10		
6373	463 383,32	2 279 380,69	0,10		
6374	463 365,70	2 279 396,29	0,10		
6375	463 347,37	2 279 372,92	0,10		
6376	463 343,99	2 279 367,63	0,10		
6339	463 344,31	2 279 355,23	0,10		
Вырез 7 из 9					
6377	463 140,47	2 279 526,33	Аналитический метод	0,10	—
6378	463 145,26	2 279 526,83		0,10	
6379	463 145,68	2 279 522,85		0,10	
6380	463 141,01	2 279 522,37		0,10	
6381	463 142,13	2 279 514,24		0,10	
6382	463 146,54	2 279 514,55		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6383	463 146,94	2 279 510,57	Аналитический метод	0,10	—
6384	463 142,66	2 279 510,13		0,10	
6385	463 146,99	2 279 474,85		0,10	
6386	463 149,89	2 279 475,19		0,10	
6387	463 150,35	2 279 471,21		0,10	
6388	463 147,45	2 279 470,88		0,10	
6389	463 148,12	2 279 464,95		0,10	
6390	463 151,30	2 279 465,29		0,10	
6391	463 151,72	2 279 461,31		0,10	
6392	463 148,55	2 279 460,97		0,10	
6393	463 151,74	2 279 428,73		0,10	
6394	463 154,57	2 279 428,99		0,10	
6395	463 154,95	2 279 425,01		0,10	
6396	463 152,12	2 279 424,75		0,10	
6397	463 152,90	2 279 416,68		0,10	
6398	463 155,71	2 279 416,94		0,10	
6399	463 156,09	2 279 412,96		0,10	
6400	463 153,28	2 279 412,70		0,10	
6401	463 154,63	2 279 397,55		0,10	
6402	463 200,20	2 279 402,79		0,10	
6403	463 199,20	2 279 414,85		0,10	
6404	463 197,34	2 279 414,67		0,10	
6405	463 196,94	2 279 418,65		0,10	
6406	463 198,81	2 279 418,83		0,10	
6407	463 198,01	2 279 427,00		0,10	
6408	463 196,09	2 279 426,81		0,10	
6409	463 195,69	2 279 430,79		0,10	
6410	463 201,60	2 279 431,36		0,10	
6411	463 203,73	2 279 409,62		0,10	
6412	463 204,18	2 279 403,22		0,10	
6413	463 221,89	2 279 405,13		0,10	
6414	463 227,26	2 279 342,87		0,10	
6415	463 231,27	2 279 303,85		0,10	
6416	463 312,67	2 279 304,32		0,10	
6417	463 341,92	2 279 305,08		0,10	
6418	463 340,53	2 279 333,11		0,10	
6419	463 340,42	2 279 340,76		0,10	
6420	463 339,23	2 279 340,70		0,10	
6421	463 339,03	2 279 344,70		0,10	
6422	463 340,39	2 279 344,77		0,10	
6423	463 340,32	2 279 354,30		0,10	
6424	463 338,53	2 279 354,20		0,10	
6425	463 338,33	2 279 358,20		0,10	
6426	463 340,23	2 279 358,30	0,10		
6427	463 339,97	2 279 368,75	0,10		
6428	463 344,11	2 279 375,24	0,10		
6429	463 378,47	2 279 418,82	0,10		
6430	463 359,91	2 279 433,38	0,10		
6431	463 334,21	2 279 455,03	0,10		
6432	463 314,42	2 279 470,26	0,10		
6433	463 289,53	2 279 437,48	0,10		
6434	463 277,90	2 279 421,35	0,10		
6435	463 273,23	2 279 398,19	0,10		
6436	463 242,81	2 279 394,47	0,10		
6437	463 241,89	2 279 403,45	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6438	463 245,87	2 279 403,83		0,10	
6439	463 246,33	2 279 398,93		0,10	
6440	463 255,28	2 279 400,02		0,10	
6441	463 254,85	2 279 404,67		0,10	
6442	463 258,83	2 279 405,03		0,10	
6443	463 259,25	2 279 400,51		0,10	
6444	463 269,87	2 279 401,81		0,10	
6445	463 274,14	2 279 422,99		0,10	
6446	463 278,72	2 279 429,34		0,10	
6447	463 274,90	2 279 431,89		0,10	
6448	463 277,12	2 279 435,21		0,10	
6449	463 281,06	2 279 432,58		0,10	
6450	463 286,49	2 279 440,09		0,10	
6451	463 282,24	2 279 442,92		0,10	
6452	463 284,46	2 279 446,24		0,10	
6453	463 288,91	2 279 443,28		0,10	
6454	463 323,15	2 279 488,52		0,10	
6455	463 313,68	2 279 495,42		0,10	
6456	463 305,54	2 279 501,60		0,10	
6457	463 307,92	2 279 504,82		0,10	
6458	463 325,64	2 279 491,69		0,10	
6459	463 333,85	2 279 502,15		0,10	
6460	463 300,51	2 279 526,18		0,10	
6461	463 259,98	2 279 553,38		0,10	
6462	463 258,54	2 279 551,41		0,10	
6463	463 236,27	2 279 567,15		0,10	
6464	463 205,71	2 279 589,53		0,10	
6465	463 195,08	2 279 597,59	Аналитический метод	0,10	—
6466	463 178,59	2 279 574,01		0,10	
6467	463 168,42	2 279 558,89		0,10	
6468	463 190,23	2 279 551,74		0,10	
6469	463 190,48	2 279 553,57		0,10	
6470	463 187,68	2 279 555,46		0,10	
6471	463 189,92	2 279 558,78		0,10	
6472	463 191,10	2 279 557,98		0,10	
6473	463 191,58	2 279 561,36		0,10	
6474	463 194,46	2 279 565,53		0,10	
6475	463 195,00	2 279 565,17		0,10	
6476	463 194,87	2 279 564,88		0,10	
6477	463 199,54	2 279 562,08		0,10	
6478	463 199,80	2 279 562,53		0,10	
6479	463 203,24	2 279 560,47		0,10	
6480	463 200,92	2 279 556,60		0,10	
6481	463 195,40	2 279 559,89		0,10	
6482	463 193,38	2 279 545,53		0,10	
6483	463 193,37	2 279 534,65		0,10	
6484	463 193,86	2 279 520,90		0,10	
6485	463 215,00	2 279 523,25		0,10	
6486	463 218,09	2 279 497,65		0,10	
6487	463 195,68	2 279 494,67		0,10	
6488	463 198,80	2 279 463,89		0,10	
6489	463 196,81	2 279 463,69		0,10	
6490	463 193,03	2 279 463,37		0,10	
6491	463 192,69	2 279 467,35		0,10	
6492	463 194,41	2 279 467,50		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6493	463 193,57	2 279 475,78	Аналитический метод	0,10	—
6494	463 191,98	2 279 475,65		0,10	
6495	463 191,64	2 279 479,63		0,10	
6496	463 193,17	2 279 479,76		0,10	
6497	463 191,30	2 279 498,18		0,10	
6498	463 213,65	2 279 501,09		0,10	
6499	463 211,50	2 279 518,83		0,10	
6500	463 190,11	2 279 516,46		0,10	
6501	463 189,37	2 279 534,59		0,10	
6502	463 189,38	2 279 545,83		0,10	
6503	463 189,66	2 279 547,71		0,10	
6504	463 168,80	2 279 554,55		0,10	
6505	463 160,66	2 279 550,17		0,10	
6506	463 138,73	2 279 538,93		0,10	
6377	463 140,47	2 279 526,33		0,10	
Вырез 8 из 9					
6507	463 302,79	2 279 529,46	Аналитический метод	0,10	—
6508	463 332,74	2 279 507,88		0,10	
6509	463 343,36	2 279 522,50		0,10	
6510	463 341,43	2 279 523,88		0,10	
6511	463 343,75	2 279 527,14		0,10	
6512	463 345,71	2 279 525,74		0,10	
6513	463 354,56	2 279 537,91		0,10	
6514	463 352,50	2 279 539,38		0,10	
6515	463 354,82	2 279 542,64		0,10	
6516	463 360,15	2 279 538,84		0,10	
6517	463 335,99	2 279 505,55		0,10	
6518	463 336,33	2 279 505,30		0,10	
6519	463 355,72	2 279 529,54		0,10	
6520	463 448,14	2 279 463,69		0,10	
6521	463 448,90	2 279 464,71		0,10	
6522	463 456,15	2 279 463,51		0,10	
6523	463 469,80	2 279 460,80		0,10	
6524	463 476,30	2 279 459,33		0,10	
6525	463 511,33	2 279 460,05		0,10	
6526	463 555,70	2 279 461,78		0,10	
6527	463 555,69	2 279 461,89		0,10	
6528	463 559,69	2 279 462,07		0,10	
6529	463 559,70	2 279 461,91		0,10	
6530	463 571,55	2 279 462,21		0,10	
6531	463 571,53	2 279 462,58		0,10	
6532	463 575,53	2 279 462,74		0,10	
6533	463 575,68	2 279 458,31		0,10	
6534	463 557,96	2 279 457,86		0,10	
6535	463 540,58	2 279 457,21		0,10	
6536	463 541,98	2 279 416,35		0,10	
6537	463 557,07	2 279 417,13		0,10	
6538	463 614,99	2 279 419,42		0,10	
6539	463 646,32	2 279 421,33		0,10	
6540	463 679,40	2 279 422,25		0,10	
6541	463 693,57	2 279 422,22	0,10		
6542	463 706,74	2 279 422,54	0,10		
6543	463 727,11	2 279 422,77	0,10		
6544	463 735,52	2 279 438,98	0,10		
6545	463 750,28	2 279 466,24	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6546	463 757,94	2 279 466,37	Аналитический метод	0,10	—
6547	463 769,36	2 279 466,25		0,10	
6548	463 769,11	2 279 488,33		0,10	
6549	463 769,09	2 279 517,37		0,10	
6550	463 768,81	2 279 548,81		0,10	
6551	463 767,88	2 279 588,03		0,10	
6552	463 755,32	2 279 589,07		0,10	
6553	463 734,25	2 279 592,72		0,10	
6554	463 719,11	2 279 596,45		0,10	
6555	463 710,14	2 279 598,43		0,10	
6556	463 695,13	2 279 602,20		0,10	
6557	463 685,76	2 279 603,83		0,10	
6558	463 675,90	2 279 605,00		0,10	
6559	463 637,89	2 279 608,17		0,10	
6560	463 602,18	2 279 612,23		0,10	
6561	463 585,05	2 279 613,58		0,10	
6562	463 561,01	2 279 615,13		0,10	
6563	463 529,04	2 279 618,95		0,10	
6564	463 501,03	2 279 621,76		0,10	
6565	463 475,29	2 279 623,89		0,10	
6566	463 434,51	2 279 629,25		0,10	
6567	463 401,26	2 279 631,31		0,10	
6568	463 380,11	2 279 631,13		0,10	
6569	463 364,35	2 279 631,33		0,10	
6570	463 338,63	2 279 649,60		0,10	
6571	463 331,90	2 279 654,15		0,10	
6572	463 330,78	2 279 650,04		0,10	
6573	463 317,82	2 279 634,13		0,10	
6574	463 308,44	2 279 621,09		0,10	
6575	463 320,33	2 279 611,64		0,10	
6576	463 331,34	2 279 603,42		0,10	
6577	463 334,17	2 279 607,11		0,10	
6578	463 333,92	2 279 607,30		0,10	
6579	463 336,30	2 279 610,50		0,10	
6580	463 336,51	2 279 610,35		0,10	
6581	463 346,56	2 279 624,25		0,10	
6582	463 347,75	2 279 625,85		0,10	
6583	463 350,94	2 279 623,50		0,10	
6584	463 337,26	2 279 604,55		0,10	
6585	463 334,54	2 279 601,02		0,10	
6586	463 337,97	2 279 598,46		0,10	
6587	463 342,34	2 279 594,74		0,10	
6588	463 353,72	2 279 584,19		0,10	
6589	463 378,79	2 279 562,27		0,10	
6590	463 385,15	2 279 562,54		0,10	
6591	463 385,09	2 279 563,87		0,10	
6592	463 389,09	2 279 564,03		0,10	
6593	463 389,14	2 279 562,71		0,10	
6594	463 402,33	2 279 563,26		0,10	
6595	463 402,27	2 279 564,50		0,10	
6596	463 406,27	2 279 564,68		0,10	
6597	463 406,32	2 279 563,43		0,10	
6598	463 416,92	2 279 563,87		0,10	
6599	463 416,87	2 279 565,09		0,10	
6600	463 420,87	2 279 565,25		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6601	463 420,92	2 279 564,05		0,10	
6602	463 431,48	2 279 564,51		0,10	
6603	463 431,43	2 279 565,65		0,10	
6604	463 435,43	2 279 565,81		0,10	
6605	463 435,47	2 279 564,68		0,10	
6606	463 446,25	2 279 565,16		0,10	
6607	463 446,20	2 279 566,28		0,10	
6608	463 450,20	2 279 566,44		0,10	
6609	463 450,24	2 279 565,33		0,10	
6610	463 463,12	2 279 565,86		0,10	
6611	463 463,07	2 279 567,05		0,10	
6612	463 467,07	2 279 567,23		0,10	
6613	463 467,28	2 279 562,03		0,10	
6614	463 430,31	2 279 560,45		0,10	
6615	463 431,36	2 279 514,97		0,10	
6616	463 439,21	2 279 515,27		0,10	
6617	463 439,18	2 279 515,90		0,10	
6618	463 443,18	2 279 516,08		0,10	
6619	463 443,21	2 279 515,42		0,10	
6620	463 456,45	2 279 515,93		0,10	
6621	463 456,41	2 279 516,72		0,10	
6622	463 460,41	2 279 516,90		0,10	
6623	463 460,44	2 279 516,09		0,10	
6624	463 470,78	2 279 516,48		0,10	
6625	463 470,74	2 279 517,32		0,10	
6626	463 474,74	2 279 517,48		0,10	
6627	463 474,77	2 279 516,65		0,10	
6628	463 485,69	2 279 517,11	Аналитический метод	0,10	—
6629	463 485,65	2 279 517,99		0,10	
6630	463 489,65	2 279 518,17		0,10	
6631	463 489,69	2 279 517,28		0,10	
6632	463 500,14	2 279 517,73		0,10	
6633	463 500,10	2 279 518,56		0,10	
6634	463 504,10	2 279 518,72		0,10	
6635	463 504,13	2 279 517,90		0,10	
6636	463 517,35	2 279 518,46		0,10	
6637	463 517,31	2 279 519,30		0,10	
6638	463 521,31	2 279 519,46		0,10	
6639	463 521,52	2 279 514,63		0,10	
6640	463 427,48	2 279 510,81		0,10	
6641	463 426,32	2 279 560,28		0,10	
6642	463 377,35	2 279 558,21		0,10	
6643	463 351,04	2 279 581,21		0,10	
6644	463 339,68	2 279 591,74		0,10	
6645	463 335,47	2 279 595,34		0,10	
6646	463 330,50	2 279 599,05		0,10	
6647	463 330,08	2 279 598,49		0,10	
6648	463 305,70	2 279 617,29		0,10	
6649	463 304,79	2 279 616,02		0,10	
6650	463 310,78	2 279 611,77		0,10	
6651	463 331,50	2 279 596,48		0,10	
6652	463 324,17	2 279 585,77		0,10	
6653	463 311,24	2 279 568,33	0,10		
6654	463 307,32	2 279 571,21	0,10		
6655	463 309,70	2 279 574,43	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6656	463 310,40	2 279 573,91	Аналитический метод	0,10	—
6657	463 319,36	2 279 585,99		0,10	
6658	463 318,66	2 279 586,51		0,10	
6659	463 321,04	2 279 589,73		0,10	
6660	463 321,69	2 279 589,25		0,10	
6661	463 325,98	2 279 595,58		0,10	
6662	463 308,44	2 279 608,53		0,10	
6663	463 302,45	2 279 612,77		0,10	
6664	463 281,90	2 279 583,40		0,10	
6665	463 262,34	2 279 556,61		0,10	
6507	463 302,79	2 279 529,46	0,10		
Вырез 9 из 9					
6666	463 340,91	2 279 652,88	Аналитический метод	0,10	—
6667	463 365,65	2 279 635,31		0,10	
6668	463 380,11	2 279 635,13		0,10	
6669	463 401,38	2 279 635,31		0,10	
6670	463 434,89	2 279 633,23		0,10	
6671	463 475,71	2 279 627,87		0,10	
6672	463 501,39	2 279 625,74		0,10	
6673	463 529,48	2 279 622,93		0,10	
6674	463 561,39	2 279 619,11		0,10	
6675	463 585,33	2 279 617,58		0,10	
6676	463 602,56	2 279 616,21		0,10	
6677	463 621,34	2 279 614,04		0,10	
6678	463 620,84	2 279 622,86		0,10	
6679	463 594,13	2 279 621,82		0,10	
6680	463 561,12	2 279 621,38		0,10	
6681	463 560,71	2 279 647,80		0,10	
6682	463 542,73	2 279 647,24		0,10	
6683	463 513,82	2 279 646,62		0,10	
6684	463 497,22	2 279 645,78		0,10	
6685	463 484,31	2 279 645,36		0,10	
6686	463 464,48	2 279 645,12	0,10		
6687	463 416,35	2 279 642,66	0,10		
6688	463 360,97	2 279 642,28	0,10		
6689	463 355,86	2 279 646,14	0,10		
6690	463 342,53	2 279 655,46	0,10		
6691	463 334,11	2 279 662,26	0,10		
6692	463 333,01	2 279 658,22	0,10		
6666	463 340,91	2 279 652,88	0,10		
6693	462 710,71	2 279 861,44	Аналитический метод	0,10	—
6694	462 727,47	2 279 852,32		0,10	
6695	462 765,53	2 279 851,98		0,10	
6696	462 765,57	2 279 847,98		0,10	
6697	462 726,43	2 279 848,34		0,10	
6698	462 709,83	2 279 857,36		0,10	
6699	462 673,20	2 279 854,61		0,10	
6700	462 672,91	2 279 858,55		0,10	
6693	462 710,71	2 279 861,44	0,10		
6701	461 352,73	2 280 581,18	Аналитический метод	0,10	—
8234	461 311,67	2 280 491,79		0,10	
8233	461 327,08	2 280 484,70		0,10	
8232	461 325,11	2 280 480,40		0,10	
8231	461 346,18	2 280 453,56		0,10	
8230	461 355,12	2 280 443,21		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
8229	461 368,64	2 280 429,34	Аналитический метод	0,10	—
8228	461 412,22	2 280 418,64		0,10	
8227	461 428,94	2 280 415,04		0,10	
8226	461 463,77	2 280 405,72		0,10	
8225	461 488,78	2 280 402,38		0,10	
8224	461 505,65	2 280 401,02		0,10	
8223	461 538,56	2 280 401,26		0,10	
8222	461 538,56	2 280 399,95		0,10	
8221	461 542,56	2 280 399,93		0,10	
8220	461 542,56	2 280 401,25		0,10	
8219	461 557,67	2 280 401,20		0,10	
8218	461 557,67	2 280 399,97		0,10	
8217	461 561,67	2 280 399,95		0,10	
8216	461 561,67	2 280 401,18		0,10	
8215	461 585,12	2 280 400,88		0,10	
8214	461 618,11	2 280 401,33		0,10	
8213	461 619,74	2 280 400,19		0,10	
8212	461 619,25	2 280 399,45		0,10	
8211	461 622,57	2 280 397,23		0,10	
8210	461 623,02	2 280 397,90		0,10	
8209	461 639,89	2 280 386,15		0,10	
8208	461 639,35	2 280 385,35		0,10	
8207	461 642,65	2 280 383,11		0,10	
8206	461 643,17	2 280 383,86		0,10	
8205	461 654,88	2 280 375,71		0,10	
8204	461 664,02	2 280 368,62		0,10	
8203	461 663,21	2 280 367,58		0,10	
8202	461 666,35	2 280 365,12		0,10	
8201	461 667,18	2 280 366,17		0,10	
8200	461 690,08	2 280 348,43		0,10	
8199	461 689,47	2 280 347,64		0,10	
8198	461 692,66	2 280 345,23		0,10	
8197	461 693,25	2 280 345,98		0,10	
8196	461 707,02	2 280 335,30		0,10	
8195	461 706,52	2 280 334,65		0,10	
8194	461 709,66	2 280 332,19		0,10	
8193	461 710,19	2 280 332,86		0,10	
8192	461 729,17	2 280 318,49		0,10	
8191	461 728,16	2 280 317,25		0,10	
8190	461 731,18	2 280 314,58		0,10	
8189	461 732,38	2 280 316,10		0,10	
8188	461 753,74	2 280 300,18		0,10	
8187	461 716,44	2 280 257,01		0,10	
8186	461 691,00	2 280 229,59		0,10	
8185	461 676,51	2 280 210,73		0,10	
8184	461 655,86	2 280 183,15		0,10	
8183	461 624,59	2 280 207,27		0,10	
8182	461 620,84	2 280 202,42	0,10		
8181	461 597,20	2 280 220,84	0,10		
8180	461 600,32	2 280 224,82	0,10		
8179	461 597,18	2 280 227,30	0,10		
8178	461 594,05	2 280 223,32	0,10		
8177	461 582,81	2 280 232,13	0,10		
8176	461 585,26	2 280 235,41	0,10		
8175	461 582,06	2 280 237,81	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
8174	461 579,60	2 280 234,52	Аналитический метод	0,10	—
8173	461 564,80	2 280 245,56		0,10	
8172	461 567,74	2 280 249,50		0,10	
8171	461 564,54	2 280 251,90		0,10	
8170	461 561,60	2 280 247,95		0,10	
8169	461 556,65	2 280 251,65		0,10	
8168	461 539,83	2 280 263,61		0,10	
8167	461 542,75	2 280 267,70		0,10	
8166	461 539,49	2 280 270,02		0,10	
8165	461 536,57	2 280 265,93		0,10	
8164	461 528,90	2 280 271,38		0,10	
8163	461 526,65	2 280 273,15		0,10	
8162	461 530,05	2 280 277,46		0,10	
8161	461 526,91	2 280 279,94		0,10	
8160	461 523,51	2 280 275,62		0,10	
8159	461 503,19	2 280 291,63		0,10	
8158	461 506,35	2 280 295,53		0,10	
8157	461 503,25	2 280 298,05		0,10	
8156	461 500,09	2 280 294,15		0,10	
8155	461 494,99	2 280 298,28		0,10	
8154	461 475,24	2 280 315,45		0,10	
8153	461 477,73	2 280 318,32		0,10	
8152	461 474,71	2 280 320,94		0,10	
8151	461 472,22	2 280 318,06		0,10	
8150	461 465,60	2 280 323,77		0,10	
8149	461 445,39	2 280 342,87		0,10	
8148	461 447,77	2 280 345,39		0,10	
8147	461 444,85	2 280 348,13		0,10	
8146	461 442,48	2 280 345,61		0,10	
8145	461 435,68	2 280 352,17		0,10	
8144	461 423,15	2 280 364,80		0,10	
8143	461 422,36	2 280 365,66		0,10	
8142	461 425,05	2 280 368,18		0,10	
8141	461 422,31	2 280 371,10		0,10	
8140	461 419,65	2 280 368,60		0,10	
8139	461 408,09	2 280 381,17		0,10	
8138	461 410,66	2 280 383,57		0,10	
8137	461 407,92	2 280 386,49		0,10	
8136	461 402,46	2 280 381,40		0,10	
8135	461 420,49	2 280 361,80		0,10	
8134	461 416,44	2 280 356,53		0,10	
8133	461 405,56	2 280 341,62		0,10	
8132	461 398,05	2 280 347,88		0,10	
8131	461 348,94	2 280 384,04		0,10	
8130	461 340,97	2 280 390,51		0,10	
8129	461 338,45	2 280 387,41	0,10		
8128	461 346,48	2 280 380,88	0,10		
8127	461 395,59	2 280 344,72	0,10		
8126	461 406,19	2 280 335,89	0,10		
8125	461 423,33	2 280 358,94	0,10		
8124	461 432,86	2 280 349,33	0,10		
8123	461 445,85	2 280 336,94	0,10		
8122	461 440,45	2 280 329,24	0,10		
8121	461 443,73	2 280 326,94	0,10		
8120	461 448,79	2 280 334,17	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
8119	461 462,92	2 280 320,81	Аналитический метод	0,10	—
8118	461 493,93	2 280 293,99		0,10	
8117	461 488,08	2 280 286,61		0,10	
8116	461 471,04	2 280 298,99		0,10	
8115	461 469,25	2 280 296,87		0,10	
8114	461 470,78	2 280 295,58		0,10	
8113	461 470,19	2 280 294,66		0,10	
8112	461 488,77	2 280 281,17		0,10	
8111	461 497,03	2 280 291,47		0,10	
8110	461 526,50	2 280 268,18		0,10	
8109	461 528,79	2 280 266,55		0,10	
8108	461 521,89	2 280 257,19		0,10	
8107	461 525,11	2 280 254,81		0,10	
8106	461 532,05	2 280 264,23		0,10	
8105	461 542,70	2 280 256,66		0,10	
8104	461 537,68	2 280 249,26		0,10	
8103	461 534,69	2 280 245,38		0,10	
8102	461 546,25	2 280 236,59		0,10	
8101	461 547,13	2 280 237,76		0,10	
8100	461 548,65	2 280 239,79		0,10	
8099	461 540,31	2 280 246,12		0,10	
8098	461 545,96	2 280 254,34		0,10	
8097	461 554,29	2 280 248,41		0,10	
8096	461 573,16	2 280 234,33		0,10	
8095	461 565,31	2 280 223,07		0,10	
8094	461 568,59	2 280 220,79		0,10	
8093	461 576,37	2 280 231,94		0,10	
8092	461 581,32	2 280 228,24		0,10	
8091	461 601,41	2 280 212,44		0,10	
8090	461 594,65	2 280 202,72		0,10	
8089	461 597,93	2 280 200,44		0,10	
8088	461 604,56	2 280 209,96		0,10	
8087	461 620,49	2 280 197,64		0,10	
8086	461 614,43	2 280 188,91		0,10	
8085	461 617,71	2 280 186,63		0,10	
8084	461 627,15	2 280 200,22		0,10	
8083	461 645,01	2 280 186,39		0,10	
8082	461 636,34	2 280 173,94		0,10	
8081	461 639,62	2 280 171,66		0,10	
8080	461 648,18	2 280 183,93		0,10	
8079	461 653,46	2 280 179,95		0,10	
8078	461 652,74	2 280 178,99		0,10	
8077	461 665,19	2 280 169,82		0,10	
8076	461 657,50	2 280 158,79		0,10	
8075	461 660,78	2 280 156,51		0,10	
8074	461 668,42	2 280 167,45	0,10		
8073	461 694,77	2 280 148,17	0,10		
8072	461 687,83	2 280 138,57	0,10		
8071	461 691,07	2 280 136,23	0,10		
8070	461 698,02	2 280 145,83	0,10		
8069	461 715,39	2 280 133,50	0,10		
8068	461 708,36	2 280 123,79	0,10		
8067	461 711,60	2 280 121,45	0,10		
8066	461 718,67	2 280 131,22	0,10		
8065	461 741,44	2 280 115,42	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
8064	461 734,44	2 280 105,77	Аналитический метод	0,10	—
8063	461 737,68	2 280 103,43		0,10	
8062	461 744,73	2 280 113,14		0,10	
8061	461 749,47	2 280 109,88		0,10	
8060	461 742,64	2 280 100,39		0,10	
8059	461 745,88	2 280 098,05		0,10	
8058	461 752,77	2 280 107,61		0,10	
8057	461 766,17	2 280 098,38		0,10	
8056	461 788,07	2 280 081,67		0,10	
8055	461 776,89	2 280 065,95		0,10	
8054	461 775,92	2 280 066,68		0,10	
8053	461 773,52	2 280 063,48		0,10	
8052	461 774,49	2 280 062,75		0,10	
8051	461 753,73	2 280 035,18		0,10	
8050	461 739,11	2 280 013,88		0,10	
8049	461 735,94	2 280 016,02		0,10	
8048	461 730,22	2 280 007,10		0,10	
8047	461 733,22	2 280 005,20		0,10	
8046	461 721,01	2 279 987,23		0,10	
8045	461 718,72	2 279 988,79		0,10	
8044	461 716,46	2 279 985,49		0,10	
8043	461 718,76	2 279 983,92		0,10	
8042	461 687,76	2 279 938,33		0,10	
8041	461 675,75	2 279 947,32		0,10	
8040	461 677,91	2 279 950,20		0,10	
8039	461 674,71	2 279 952,60		0,10	
8038	461 672,55	2 279 949,72		0,10	
8037	461 653,74	2 279 963,72		0,10	
8036	461 654,16	2 279 964,28		0,10	
8035	461 650,94	2 279 966,66		0,10	
8034	461 650,50	2 279 966,07		0,10	
8033	461 643,69	2 279 971,14		0,10	
8032	461 646,15	2 279 974,46		0,10	
8031	461 642,95	2 279 976,84		0,10	
8030	461 640,50	2 279 973,56		0,10	
8029	461 631,87	2 279 980,12		0,10	
8028	461 634,06	2 279 983,07		0,10	
8027	461 630,86	2 279 985,45		0,10	
8026	461 628,68	2 279 982,53		0,10	
8025	461 606,03	2 279 999,53		0,10	
8024	461 607,98	2 280 002,15		0,10	
8023	461 604,76	2 280 004,53		0,10	
8022	461 602,83	2 280 001,93		0,10	
8021	461 580,84	2 280 018,24		0,10	
8020	461 583,22	2 280 021,44		0,10	
8019	461 580,02	2 280 023,82	0,10		
8018	461 577,63	2 280 020,62	0,10		
8017	461 568,74	2 280 027,19	0,10		
8016	461 550,65	2 280 041,58	0,10		
8015	461 552,36	2 280 043,89	0,10		
8014	461 549,16	2 280 046,27	0,10		
8013	461 547,52	2 280 044,07	0,10		
8012	461 505,91	2 280 074,83	0,10		
8011	461 508,11	2 280 078,01	0,10		
8010	461 504,83	2 280 080,29	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
8009	461 502,62	2 280 077,11		0,10	
8008	461 497,82	2 280 080,44		0,10	
8007	461 478,59	2 280 093,11		0,10	
8006	461 474,45	2 280 096,02		0,10	
8005	461 477,53	2 280 100,40		0,10	
8004	461 474,25	2 280 102,70		0,10	
8003	461 471,18	2 280 098,32		0,10	
8002	461 449,76	2 280 113,40		0,10	
8001	461 453,25	2 280 117,86		0,10	
8000	461 450,11	2 280 120,32		0,10	
7999	461 446,49	2 280 115,72		0,10	
7998	461 436,42	2 280 123,22		0,10	
7997	461 440,22	2 280 128,08		0,10	
7996	461 437,08	2 280 130,54		0,10	
7995	461 433,23	2 280 125,63		0,10	
7994	461 409,04	2 280 143,30		0,10	
7993	461 412,97	2 280 149,26		0,10	
7992	461 409,63	2 280 151,46		0,10	
7991	461 403,52	2 280 142,34		0,10	
7990	461 413,53	2 280 135,16		0,10	
7989	461 437,33	2 280 117,54		0,10	
7988	461 433,72	2 280 112,63		0,10	
7987	461 436,94	2 280 110,27		0,10	
7986	461 440,52	2 280 115,13		0,10	
7985	461 446,77	2 280 110,62		0,10	
7984	461 442,55	2 280 104,86		0,10	
7983	461 445,77	2 280 102,50		0,10	
7982	461 450,03	2 280 108,31	Аналитический метод	0,10	—
7981	461 473,20	2 280 092,01		0,10	
7980	461 468,03	2 280 084,97		0,10	
7979	461 471,20	2 280 082,54		0,10	
7978	461 476,48	2 280 089,71		0,10	
7977	461 481,68	2 280 086,28		0,10	
7976	461 476,23	2 280 078,85		0,10	
7975	461 479,45	2 280 076,49		0,10	
7974	461 485,03	2 280 084,08		0,10	
7973	461 494,17	2 280 078,05		0,10	
7972	461 488,29	2 280 070,05		0,10	
7971	461 491,51	2 280 067,69		0,10	
7970	461 497,48	2 280 075,81		0,10	
7969	461 504,64	2 280 070,84		0,10	
7968	461 514,23	2 280 063,73		0,10	
7967	461 508,22	2 280 055,54		0,10	
7966	461 511,44	2 280 053,18		0,10	
7965	461 517,45	2 280 061,35		0,10	
7964	461 532,02	2 280 050,57		0,10	
7963	461 526,19	2 280 042,68		0,10	
7962	461 529,41	2 280 040,30		0,10	
7961	461 535,24	2 280 048,19		0,10	
7960	461 544,85	2 280 041,08		0,10	
7959	461 566,30	2 280 024,01		0,10	
7958	461 600,26	2 279 998,86		0,10	
7957	461 595,20	2 279 992,11		0,10	
7956	461 598,40	2 279 989,71		0,10	
7955	461 603,46	2 279 996,46		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7954	461 624,31	2 279 980,81	Аналитический метод	0,10	—
7953	461 618,27	2 279 972,75		0,10	
7952	461 621,47	2 279 970,35		0,10	
7951	461 627,51	2 279 978,41		0,10	
7950	461 647,76	2 279 963,12		0,10	
7949	461 642,00	2 279 955,21		0,10	
7948	461 645,24	2 279 952,85		0,10	
7947	461 651,00	2 279 960,77		0,10	
7946	461 666,20	2 279 949,47		0,10	
7945	461 660,09	2 279 941,27		0,10	
7944	461 663,29	2 279 938,87		0,10	
7943	461 669,41	2 279 947,07		0,10	
7942	461 685,51	2 279 935,02		0,10	
7941	461 682,96	2 279 931,27		0,10	
7940	461 684,54	2 279 930,10		0,10	
7939	461 653,12	2 279 885,39		0,10	
7938	461 650,43	2 279 887,24		0,10	
7937	461 648,17	2 279 883,94		0,10	
7936	461 650,85	2 279 882,10		0,10	
7935	461 640,98	2 279 867,81		0,10	
7934	461 630,52	2 279 853,03		0,10	
7933	461 611,87	2 279 828,25		0,10	
7932	461 605,15	2 279 833,68		0,10	
7931	461 606,98	2 279 835,93		0,10	
7930	461 603,86	2 279 838,45		0,10	
7929	461 602,04	2 279 836,19		0,10	
7928	461 578,36	2 279 855,34		0,10	
7927	461 580,72	2 279 858,25		0,10	
7926	461 577,62	2 279 860,77		0,10	
7925	461 575,25	2 279 857,85		0,10	
7924	461 557,05	2 279 872,61		0,10	
7923	461 559,11	2 279 875,14		0,10	
7922	461 556,01	2 279 877,66		0,10	
7921	461 553,95	2 279 875,14		0,10	
7920	461 541,74	2 279 885,06		0,10	
7919	461 543,49	2 279 887,20		0,10	
7918	461 540,39	2 279 889,74		0,10	
7917	461 538,63	2 279 887,59		0,10	
7916	461 524,57	2 279 899,01		0,10	
7915	461 525,83	2 279 900,56		0,10	
7914	461 522,73	2 279 903,08		0,10	
7913	461 521,47	2 279 901,53		0,10	
7912	461 505,83	2 279 914,11		0,10	
7911	461 506,95	2 279 915,49		0,10	
7910	461 503,83	2 279 918,01		0,10	
7909	461 502,72	2 279 916,62		0,10	
7908	461 486,34	2 279 929,83		0,10	
7907	461 487,53	2 279 931,29	0,10		
7906	461 484,43	2 279 933,81	0,10		
7905	461 483,24	2 279 932,35	0,10		
7904	461 458,65	2 279 952,26	0,10		
7903	461 458,96	2 279 952,65	0,10		
7902	461 455,84	2 279 955,15	0,10		
7901	461 455,51	2 279 954,74	0,10		
7900	461 431,45	2 279 973,83	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7899	461 431,73	2 279 974,18	Аналитический метод	0,10	—
7898	461 428,61	2 279 976,68		0,10	
7897	461 425,84	2 279 973,18		0,10	
7896	461 438,89	2 279 962,82		0,10	
7895	461 435,32	2 279 958,30		0,10	
7894	461 438,46	2 279 955,82		0,10	
7893	461 442,03	2 279 960,34		0,10	
7892	461 460,87	2 279 945,37		0,10	
7891	461 457,18	2 279 940,81		0,10	
7890	461 460,30	2 279 938,29		0,10	
7889	461 463,97	2 279 942,84		0,10	
7888	461 474,12	2 279 934,61		0,10	
7887	461 470,30	2 279 929,89		0,10	
7886	461 473,40	2 279 927,37		0,10	
7885	461 477,22	2 279 932,08		0,10	
7884	461 493,95	2 279 918,54		0,10	
7883	461 489,02	2 279 912,41		0,10	
7882	461 492,14	2 279 909,91		0,10	
7881	461 497,07	2 279 916,03		0,10	
7880	461 515,17	2 279 901,47		0,10	
7879	461 510,04	2 279 895,12		0,10	
7878	461 513,16	2 279 892,60		0,10	
7877	461 518,29	2 279 898,96		0,10	
7876	461 534,69	2 279 885,64		0,10	
7875	461 528,98	2 279 878,61		0,10	
7874	461 532,08	2 279 876,09		0,10	
7873	461 537,79	2 279 883,12		0,10	
7872	461 557,47	2 279 867,12		0,10	
7871	461 551,67	2 279 860,00		0,10	
7870	461 554,77	2 279 857,48		0,10	
7869	461 560,57	2 279 864,60		0,10	
7868	461 576,17	2 279 851,96		0,10	
7867	461 570,23	2 279 844,61		0,10	
7866	461 573,33	2 279 842,09		0,10	
7865	461 579,28	2 279 849,44		0,10	
7864	461 597,44	2 279 834,76		0,10	
7863	461 592,87	2 279 829,11		0,10	
7862	461 595,97	2 279 826,59		0,10	
7861	461 600,56	2 279 832,25		0,10	
7860	461 609,45	2 279 825,07		0,10	
7859	461 605,82	2 279 820,29		0,10	
7858	461 596,23	2 279 808,28		0,10	
7857	461 591,00	2 279 802,05		0,10	
7856	461 581,32	2 279 791,14		0,10	
7855	461 553,62	2 279 758,79		0,10	
7854	461 544,87	2 279 747,59		0,10	
7853	461 526,46	2 279 761,97		0,10	
7852	461 530,00	2 279 766,49		0,10	
7851	461 526,84	2 279 768,95		0,10	
7850	461 523,31	2 279 764,43		0,10	
7849	461 468,37	2 279 807,33	0,10		
7848	461 457,43	2 279 793,93	0,10		
7847	461 452,55	2 279 787,64	0,10		
7846	461 447,69	2 279 780,87	0,10		
7845	461 453,20	2 279 752,80	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7844	461 467,13	2 279 711,23	Аналитический метод	0,10	—
7843	461 484,91	2 279 695,92		0,10	
7842	461 511,93	2 279 674,80		0,10	
7841	461 510,76	2 279 673,28		0,10	
7840	461 513,92	2 279 670,84		0,10	
7839	461 515,10	2 279 672,35		0,10	
7838	461 548,11	2 279 646,13		0,10	
7837	461 547,60	2 279 645,48		0,10	
7836	461 550,76	2 279 643,02		0,10	
7835	461 551,24	2 279 643,64		0,10	
7834	461 588,40	2 279 614,15		0,10	
7833	461 587,71	2 279 613,29		0,10	
7832	461 590,85	2 279 610,81		0,10	
7831	461 591,52	2 279 611,66		0,10	
7830	461 603,83	2 279 601,86		0,10	
7829	461 601,19	2 279 598,55		0,10	
7828	461 604,31	2 279 596,05		0,10	
7827	461 606,96	2 279 599,37		0,10	
7826	461 619,19	2 279 589,62		0,10	
7825	461 618,18	2 279 588,40		0,10	
7824	461 621,30	2 279 585,90		0,10	
7823	461 622,29	2 279 587,13		0,10	
7822	461 652,50	2 279 562,92		0,10	
7821	461 661,60	2 279 572,64		0,10	
7820	461 658,70	2 279 575,38		0,10	
7819	461 652,07	2 279 568,38		0,10	
7818	461 638,32	2 279 579,41		0,10	
7817	461 644,20	2 279 586,75		0,10	
7816	461 641,08	2 279 589,25		0,10	
7815	461 635,20	2 279 581,91		0,10	
7814	461 623,25	2 279 591,49		0,10	
7813	461 626,77	2 279 595,82		0,10	
7812	461 623,65	2 279 598,32		0,10	
7811	461 620,16	2 279 593,96		0,10	
7810	461 603,02	2 279 607,62		0,10	
7809	461 608,56	2 279 614,58		0,10	
7808	461 605,44	2 279 617,08		0,10	
7807	461 599,89	2 279 610,11		0,10	
7806	461 589,26	2 279 618,58		0,10	
7805	461 594,68	2 279 625,38		0,10	
7804	461 591,56	2 279 627,88		0,10	
7803	461 586,13	2 279 621,07		0,10	
7802	461 548,95	2 279 650,58		0,10	
7801	461 552,30	2 279 654,75		0,10	
7800	461 549,18	2 279 657,25		0,10	
7799	461 545,83	2 279 653,09		0,10	
7798	461 535,76	2 279 661,17		0,10	
7797	461 538,62	2 279 664,78	0,10		
7796	461 535,48	2 279 667,26	0,10		
7795	461 532,62	2 279 663,65	0,10		
7794	461 487,45	2 279 699,01	0,10		
7793	461 484,12	2 279 701,87	0,10		
7792	461 487,07	2 279 705,30	0,10		
7791	461 484,03	2 279 707,90	0,10		
7790	461 481,09	2 279 704,48	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7789	461 470,57	2 279 713,55		0,10	
7788	461 457,08	2 279 753,82		0,10	
7787	461 451,95	2 279 779,95		0,10	
7786	461 455,75	2 279 785,24		0,10	
7785	461 460,55	2 279 791,41		0,10	
7784	461 469,01	2 279 801,75		0,10	
7783	461 476,86	2 279 795,61		0,10	
7782	461 475,59	2 279 793,85		0,10	
7781	461 478,83	2 279 791,51		0,10	
7780	461 480,01	2 279 793,14		0,10	
7779	461 507,97	2 279 771,32		0,10	
7778	461 507,24	2 279 770,38		0,10	
7777	461 510,40	2 279 767,92		0,10	
7776	461 511,13	2 279 768,86		0,10	
7775	461 530,89	2 279 753,43		0,10	
7774	461 529,99	2 279 752,27		0,10	
7773	461 533,13	2 279 749,81		0,10	
7772	461 534,04	2 279 750,97		0,10	
7771	461 545,55	2 279 741,97		0,10	
7770	461 545,98	2 279 742,51		0,10	
7769	461 560,84	2 279 730,74		0,10	
7768	461 559,68	2 279 729,28		0,10	
7767	461 562,85	2 279 726,85		0,10	
7766	461 563,97	2 279 728,26		0,10	
7765	461 582,04	2 279 713,89		0,10	
7764	461 581,11	2 279 712,70		0,10	
7763	461 584,25	2 279 710,22		0,10	
7762	461 585,17	2 279 711,39		0,10	
7761	461 603,73	2 279 697,00	Аналитический метод	0,10	—
7760	461 602,70	2 279 695,65		0,10	
7759	461 605,88	2 279 693,23		0,10	
7758	461 606,90	2 279 694,56		0,10	
7757	461 624,88	2 279 680,36		0,10	
7756	461 623,74	2 279 678,93		0,10	
7755	461 626,86	2 279 676,43		0,10	
7754	461 628,01	2 279 677,88		0,10	
7753	461 646,23	2 279 663,39		0,10	
7752	461 645,14	2 279 662,02		0,10	
7751	461 648,28	2 279 659,54		0,10	
7750	461 649,36	2 279 660,90		0,10	
7749	461 667,36	2 279 646,77		0,10	
7748	461 666,43	2 279 645,57		0,10	
7747	461 669,59	2 279 643,11		0,10	
7746	461 670,52	2 279 644,31		0,10	
7745	461 689,07	2 279 629,88		0,10	
7744	461 688,04	2 279 628,56		0,10	
7743	461 691,20	2 279 626,10		0,10	
7742	461 692,22	2 279 627,42		0,10	
7741	461 710,25	2 279 613,40		0,10	
7740	461 709,30	2 279 612,15		0,10	
7739	461 712,48	2 279 609,73		0,10	
7738	461 713,40	2 279 610,94		0,10	
7737	461 727,24	2 279 600,18		0,10	
7736	461 733,77	2 279 608,75		0,10	
7735	461 730,59	2 279 611,17		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7734	461 726,52	2 279 605,80	Аналитический метод	0,10	—
7733	461 708,28	2 279 620,00		0,10	
7732	461 712,33	2 279 625,18		0,10	
7731	461 709,17	2 279 627,64		0,10	
7730	461 705,12	2 279 622,45		0,10	
7729	461 686,84	2 279 636,68		0,10	
7728	461 691,04	2 279 642,07		0,10	
7727	461 687,88	2 279 644,53		0,10	
7726	461 683,68	2 279 639,14		0,10	
7725	461 665,58	2 279 653,22		0,10	
7724	461 669,69	2 279 658,56		0,10	
7723	461 666,53	2 279 661,00		0,10	
7722	461 662,42	2 279 655,68		0,10	
7721	461 644,37	2 279 669,99		0,10	
7720	461 648,70	2 279 675,42		0,10	
7719	461 645,56	2 279 677,92		0,10	
7718	461 641,24	2 279 672,48		0,10	
7717	461 623,41	2 279 686,62		0,10	
7716	461 627,79	2 279 692,15		0,10	
7715	461 624,65	2 279 694,63		0,10	
7714	461 620,27	2 279 689,10		0,10	
7713	461 601,81	2 279 703,52		0,10	
7712	461 606,05	2 279 709,02		0,10	
7711	461 602,87	2 279 711,46		0,10	
7710	461 598,64	2 279 705,95		0,10	
7709	461 578,34	2 279 721,95		0,10	
7708	461 582,39	2 279 727,03		0,10	
7707	461 579,27	2 279 729,53		0,10	
7706	461 575,21	2 279 724,44		0,10	
7705	461 559,26	2 279 737,10		0,10	
7704	461 563,03	2 279 741,85		0,10	
7703	461 559,89	2 279 744,33		0,10	
7702	461 556,12	2 279 739,58		0,10	
7701	461 548,44	2 279 745,66		0,10	
7700	461 556,72	2 279 756,25		0,10	
7699	461 584,34	2 279 788,52		0,10	
7698	461 594,02	2 279 799,43		0,10	
7697	461 599,33	2 279 805,74		0,10	
7696	461 611,89	2 279 821,67		0,10	
7695	461 631,26	2 279 805,68		0,10	
7694	461 627,47	2 279 801,07		0,10	
7693	461 630,55	2 279 798,53		0,10	
7692	461 634,34	2 279 803,14		0,10	
7691	461 647,64	2 279 792,14		0,10	
7690	461 643,15	2 279 786,71		0,10	
7689	461 646,23	2 279 784,17		0,10	
7688	461 650,72	2 279 789,59		0,10	
7687	461 669,68	2 279 773,88		0,10	
7686	461 664,97	2 279 768,21		0,10	
7685	461 668,05	2 279 765,65		0,10	
7684	461 672,76	2 279 771,32	0,10		
7683	461 677,38	2 279 767,50	0,10		
7682	461 672,79	2 279 761,92	0,10		
7681	461 675,89	2 279 759,38	0,10		
7680	461 680,48	2 279 764,97	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7679	461 702,69	2 279 746,80	Аналитический метод	0,10	—
7678	461 698,10	2 279 741,17		0,10	
7677	461 701,20	2 279 738,65		0,10	
7676	461 705,77	2 279 744,25		0,10	
7675	461 715,92	2 279 735,74		0,10	
7674	461 710,84	2 279 729,71		0,10	
7673	461 713,90	2 279 727,13		0,10	
7672	461 718,99	2 279 733,18		0,10	
7671	461 740,19	2 279 715,51		0,10	
7670	461 735,18	2 279 709,49		0,10	
7669	461 738,26	2 279 706,93		0,10	
7668	461 743,27	2 279 712,95		0,10	
7667	461 760,59	2 279 698,48		0,10	
7666	461 755,62	2 279 692,51		0,10	
7665	461 758,70	2 279 689,95		0,10	
7664	461 763,65	2 279 695,92		0,10	
7663	461 774,44	2 279 686,89		0,10	
7662	461 769,31	2 279 680,75		0,10	
7661	461 772,37	2 279 678,19		0,10	
7660	461 777,51	2 279 684,32		0,10	
7659	461 791,06	2 279 672,98		0,10	
7658	461 786,26	2 279 667,28		0,10	
7657	461 789,32	2 279 664,70		0,10	
7656	461 796,69	2 279 673,48		0,10	
7655	461 790,96	2 279 678,28		0,10	
7654	461 793,20	2 279 680,95		0,10	
7653	461 790,14	2 279 683,53		0,10	
7652	461 787,89	2 279 680,85		0,10	
7651	461 780,06	2 279 687,40		0,10	
7650	461 783,73	2 279 691,90		0,10	
7649	461 780,61	2 279 694,38		0,10	
7648	461 776,99	2 279 689,97		0,10	
7647	461 734,46	2 279 725,46		0,10	
7646	461 737,42	2 279 729,05		0,10	
7645	461 734,34	2 279 731,59		0,10	
7644	461 731,39	2 279 728,02		0,10	
7643	461 713,95	2 279 742,61		0,10	
7642	461 717,05	2 279 746,32		0,10	
7641	461 713,99	2 279 748,88		0,10	
7640	461 710,88	2 279 745,18		0,10	
7639	461 698,39	2 279 755,48		0,10	
7638	461 701,41	2 279 759,18		0,10	
7637	461 698,31	2 279 761,72		0,10	
7636	461 695,29	2 279 758,02		0,10	
7635	461 682,83	2 279 768,21		0,10	
7634	461 685,63	2 279 771,61		0,10	
7633	461 682,53	2 279 774,15		0,10	
7632	461 679,74	2 279 770,74	0,10		
7631	461 666,28	2 279 781,89	0,10		
7630	461 669,25	2 279 785,47	0,10		
7629	461 666,17	2 279 788,03	0,10		
7628	461 663,20	2 279 784,44	0,10		
7627	461 642,15	2 279 801,88	0,10		
7626	461 645,12	2 279 805,47	0,10		
7625	461 642,04	2 279 808,01	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7624	461 639,07	2 279 804,42	Аналитический метод	0,10	—
7623	461 614,32	2 279 824,86		0,10	
7622	461 633,76	2 279 850,67		0,10	
7621	461 644,26	2 279 865,51		0,10	
7620	461 662,17	2 279 891,46		0,10	
7619	461 687,68	2 279 927,75		0,10	
7618	461 703,16	2 279 916,18		0,10	
7617	461 699,27	2 279 911,05		0,10	
7616	461 702,47	2 279 908,63		0,10	
7615	461 706,35	2 279 913,77		0,10	
7614	461 722,10	2 279 901,85		0,10	
7613	461 718,58	2 279 897,20		0,10	
7612	461 721,78	2 279 894,78		0,10	
7611	461 725,31	2 279 899,46		0,10	
7610	461 736,48	2 279 891,32		0,10	
7609	461 733,02	2 279 886,58		0,10	
7608	461 736,26	2 279 884,22		0,10	
7607	461 739,71	2 279 888,96		0,10	
7606	461 753,14	2 279 879,04		0,10	
7605	461 749,17	2 279 873,66		0,10	
7604	461 752,39	2 279 871,28		0,10	
7603	461 756,36	2 279 876,66		0,10	
7602	461 766,35	2 279 869,15		0,10	
7601	461 762,35	2 279 863,88		0,10	
7600	461 765,53	2 279 861,46		0,10	
7599	461 769,54	2 279 866,73		0,10	
7598	461 796,83	2 279 846,07		0,10	
7597	461 792,47	2 279 840,20		0,10	
7596	461 795,69	2 279 837,82		0,10	
7595	461 800,04	2 279 843,68		0,10	
7594	461 826,48	2 279 824,08		0,10	
7593	461 822,29	2 279 818,36		0,10	
7592	461 825,51	2 279 816,00		0,10	
7591	461 829,70	2 279 821,71		0,10	
7590	461 849,32	2 279 807,22		0,10	
7589	461 844,96	2 279 801,35		0,10	
7588	461 848,22	2 279 799,03		0,10	
7587	461 852,53	2 279 804,83		0,10	
7586	461 854,95	2 279 803,03		0,10	
7585	461 850,50	2 279 797,04		0,10	
7584	461 853,70	2 279 794,66		0,10	
7583	461 860,55	2 279 803,85		0,10	
7582	461 856,84	2 279 806,61		0,10	
7581	461 859,95	2 279 810,82		0,10	
7580	461 856,73	2 279 813,20		0,10	
7579	461 853,63	2 279 809,00	0,10		
7578	461 807,69	2 279 842,97	0,10		
7577	461 811,16	2 279 847,64	0,10		
7576	461 807,96	2 279 850,02	0,10		
7575	461 804,48	2 279 845,36	0,10		
7574	461 782,92	2 279 861,58	0,10		
7573	461 786,48	2 279 866,24	0,10		
7572	461 783,30	2 279 868,66	0,10		
7571	461 779,74	2 279 864,00	0,10		
7570	461 753,52	2 279 883,73	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7569	461 757,22	2 279 888,71	Аналитический метод	0,10	—
7568	461 754,00	2 279 891,09		0,10	
7567	461 750,31	2 279 886,11		0,10	
7566	461 735,65	2 279 896,88		0,10	
7565	461 739,82	2 279 902,59		0,10	
7564	461 736,58	2 279 904,95		0,10	
7563	461 732,41	2 279 899,23		0,10	
7562	461 726,15	2 279 903,80		0,10	
7561	461 703,00	2 279 921,32		0,10	
7560	461 707,63	2 279 927,53		0,10	
7559	461 704,43	2 279 929,93		0,10	
7558	461 699,79	2 279 923,71		0,10	
7557	461 688,42	2 279 932,19		0,10	
7556	461 718,43	2 279 976,33		0,10	
7555	461 723,13	2 279 973,13		0,10	
7554	461 725,39	2 279 976,43		0,10	
7553	461 720,68	2 279 979,63		0,10	
7552	461 756,97	2 280 032,84		0,10	
7551	461 778,37	2 280 061,26		0,10	
7550	461 780,25	2 280 059,85		0,10	
7549	461 782,65	2 280 063,05		0,10	
7548	461 780,76	2 280 064,47		0,10	
7547	461 790,73	2 280 078,51		0,10	
7546	461 826,15	2 280 053,69		0,10	
7545	461 820,42	2 280 047,43		0,10	
7544	461 823,36	2 280 044,73		0,10	
7543	461 829,47	2 280 051,40		0,10	
7542	461 841,94	2 280 042,70		0,10	
7541	461 836,57	2 280 034,93		0,10	
7540	461 839,85	2 280 032,63		0,10	
7539	461 845,26	2 280 040,37		0,10	
7538	461 858,41	2 280 031,35		0,10	
7537	461 852,98	2 280 023,42		0,10	
7536	461 856,28	2 280 021,16		0,10	
7535	461 861,71	2 280 029,09		0,10	
7534	461 869,42	2 280 023,80		0,10	
7533	461 864,28	2 280 016,42		0,10	
7532	461 867,56	2 280 014,14		0,10	
7531	461 872,70	2 280 021,52		0,10	
7530	461 883,27	2 280 014,15		0,10	
7529	461 877,90	2 280 006,44		0,10	
7528	461 881,18	2 280 004,16		0,10	
7527	461 886,55	2 280 011,86		0,10	
7526	461 907,36	2 279 997,57		0,10	
7525	461 901,95	2 279 989,73		0,10	
7524	461 905,25	2 279 987,45	0,10		
7523	461 910,65	2 279 995,29	0,10		
7522	461 927,93	2 279 983,37	0,10		
7521	461 923,03	2 279 975,93	0,10		
7520	461 926,37	2 279 973,73	0,10		
7519	461 933,46	2 279 984,41	0,10		
7518	461 932,03	2 279 985,40	0,10		
7517	461 932,75	2 279 986,45	0,10		
7516	461 929,47	2 279 988,73	0,10		
7515	461 928,74	2 279 987,67	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7514	461 908,54	2 280 001,61	Аналитический метод	0,10	—
7513	461 909,63	2 280 003,21		0,10	
7512	461 906,33	2 280 005,47		0,10	
7511	461 905,24	2 280 003,89		0,10	
7510	461 893,50	2 280 011,95		0,10	
7509	461 894,76	2 280 013,78		0,10	
7508	461 891,46	2 280 016,04		0,10	
7507	461 890,20	2 280 014,21		0,10	
7506	461 885,38	2 280 017,55		0,10	
7505	461 886,69	2 280 019,44		0,10	
7504	461 883,41	2 280 021,72		0,10	
7503	461 882,10	2 280 019,84		0,10	
7502	461 856,95	2 280 037,20		0,10	
7501	461 858,17	2 280 038,99		0,10	
7500	461 854,87	2 280 041,25		0,10	
7499	461 853,64	2 280 039,46		0,10	
7498	461 845,89	2 280 044,81		0,10	
7497	461 847,22	2 280 046,77		0,10	
7496	461 843,94	2 280 049,07		0,10	
7495	461 842,58	2 280 047,13		0,10	
7494	461 820,09	2 280 062,75		0,10	
7493	461 821,64	2 280 065,00		0,10	
7492	461 818,34	2 280 067,26		0,10	
7491	461 816,81	2 280 065,03		0,10	
7490	461 808,45	2 280 070,92		0,10	
7489	461 810,01	2 280 073,15		0,10	
7488	461 806,75	2 280 075,45		0,10	
7487	461 805,18	2 280 073,22		0,10	
7486	461 793,04	2 280 081,77		0,10	
7485	461 793,57	2 280 082,51		0,10	
7484	461 777,03	2 280 095,12		0,10	
7483	461 777,58	2 280 095,91		0,10	
7482	461 774,28	2 280 098,19		0,10	
7481	461 773,85	2 280 097,55		0,10	
7480	461 768,51	2 280 101,62		0,10	
7479	461 762,81	2 280 105,55		0,10	
7478	461 763,06	2 280 105,92		0,10	
7477	461 759,78	2 280 108,20		0,10	
7476	461 759,51	2 280 107,82		0,10	
7475	461 736,08	2 280 123,98		0,10	
7474	461 736,56	2 280 124,66		0,10	
7473	461 733,26	2 280 126,94		0,10	
7472	461 732,80	2 280 126,26		0,10	
7471	461 719,80	2 280 135,30		0,10	
7470	461 720,40	2 280 136,17		0,10	
7469	461 717,12	2 280 138,45		0,10	
7468	461 716,52	2 280 137,59	0,10		
7467	461 709,71	2 280 142,32	0,10		
7466	461 707,82	2 280 143,69	0,10		
7465	461 708,41	2 280 144,52	0,10		
7464	461 705,17	2 280 146,86	0,10		
7463	461 704,57	2 280 146,03	0,10		
7462	461 686,04	2 280 159,45	0,10		
7461	461 686,62	2 280 160,25	0,10		
7460	461 683,40	2 280 162,61	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7459	461 682,82	2 280 161,82	Аналитический метод	0,10	—
7458	461 675,37	2 280 167,30		0,10	
7457	461 675,93	2 280 168,05		0,10	
7456	461 672,71	2 280 170,43		0,10	
7455	461 672,15	2 280 169,67		0,10	
7454	461 658,36	2 280 179,81		0,10	
7453	461 679,70	2 280 208,31		0,10	
7452	461 694,08	2 280 227,03		0,10	
7451	461 719,42	2 280 254,33		0,10	
7450	461 755,29	2 280 295,85		0,10	
7449	461 782,72	2 280 276,26		0,10	
7448	461 781,20	2 280 274,25		0,10	
7447	461 784,38	2 280 271,83		0,10	
7446	461 785,92	2 280 273,85		0,10	
7445	461 792,72	2 280 268,73		0,10	
7444	461 791,58	2 280 267,21		0,10	
7443	461 794,78	2 280 264,81		0,10	
7442	461 795,92	2 280 266,32		0,10	
7441	461 805,62	2 280 259,02		0,10	
7440	461 821,10	2 280 248,80		0,10	
7439	461 819,81	2 280 246,85		0,10	
7438	461 823,15	2 280 244,65		0,10	
7437	461 824,44	2 280 246,59		0,10	
7436	461 828,98	2 280 243,59		0,10	
7435	461 834,61	2 280 239,36		0,10	
7434	461 833,16	2 280 237,52		0,10	
7433	461 836,30	2 280 235,04		0,10	
7432	461 837,81	2 280 236,96		0,10	
7431	461 851,11	2 280 227,06		0,10	
7430	461 849,61	2 280 224,98		0,10	
7429	461 852,87	2 280 222,64		0,10	
7428	461 854,36	2 280 224,73		0,10	
7427	461 880,54	2 280 205,97		0,10	
7426	461 878,63	2 280 203,70		0,10	
7425	461 881,31	2 280 201,35		0,10	
7424	461 884,87	2 280 199,53		0,10	
7423	461 886,11	2 280 201,97		0,10	
7422	461 900,43	2 280 191,69		0,10	
7421	461 910,96	2 280 183,85		0,10	
7420	461 909,09	2 280 181,34		0,10	
7419	461 912,29	2 280 178,94		0,10	
7418	461 914,17	2 280 181,46		0,10	
7417	461 917,92	2 280 178,66		0,10	
7416	461 916,05	2 280 176,16		0,10	
7415	461 919,25	2 280 173,76		0,10	
7414	461 921,13	2 280 176,27	0,10		
7413	461 938,19	2 280 163,63	0,10		
7412	461 936,39	2 280 161,20	0,10		
7411	461 939,61	2 280 158,82	0,10		
7410	461 941,41	2 280 161,26	0,10		
7409	461 943,98	2 280 159,38	0,10		
7408	461 942,29	2 280 157,10	0,10		
7407	461 945,51	2 280 154,72	0,10		
7406	461 947,20	2 280 157,00	0,10		
7405	461 953,37	2 280 152,46	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7404	461 951,89	2 280 150,44	Аналитический метод	0,10	—
7403	461 955,11	2 280 148,08		0,10	
7402	461 956,60	2 280 150,10		0,10	
7401	461 975,06	2 280 136,57		0,10	
7400	461 973,04	2 280 133,81		0,10	
7399	461 976,28	2 280 131,45		0,10	
7398	461 978,29	2 280 134,21		0,10	
7397	461 993,88	2 280 122,92		0,10	
7396	461 991,89	2 280 120,14		0,10	
7395	461 995,13	2 280 117,80		0,10	
7394	461 997,13	2 280 120,58		0,10	
7393	462 010,48	2 280 110,91		0,10	
7392	462 008,86	2 280 108,69		0,10	
7391	462 012,10	2 280 106,33		0,10	
7390	462 013,72	2 280 108,56		0,10	
7389	462 031,22	2 280 095,03		0,10	
7388	462 033,32	2 280 098,43		0,10	
7387	462 017,34	2 280 110,87		0,10	
7386	461 985,45	2 280 133,92		0,10	
7385	461 955,22	2 280 156,07		0,10	
7384	461 902,79	2 280 194,92		0,10	
7383	461 850,94	2 280 232,09		0,10	
7382	461 831,28	2 280 246,87		0,10	
7381	461 807,92	2 280 262,28		0,10	
7380	461 783,52	2 280 280,66		0,10	
7379	461 757,91	2 280 298,89		0,10	
7378	461 760,04	2 280 301,36		0,10	
7377	461 779,33	2 280 287,98		0,10	
7376	461 788,22	2 280 299,00		0,10	
7375	461 797,28	2 280 309,59		0,10	
7374	461 816,28	2 280 331,22		0,10	
7373	461 821,84	2 280 337,92		0,10	
7372	461 907,40	2 280 265,06		0,10	
7371	461 910,01	2 280 268,14		0,10	
7370	461 971,19	2 280 216,73		0,10	
7369	461 990,61	2 280 199,88		0,10	
7368	461 998,41	2 280 193,64		0,10	
7367	461 998,18	2 280 193,35		0,10	
7366	462 001,32	2 280 190,87		0,10	
7365	462 001,53	2 280 191,13		0,10	
7364	462 016,69	2 280 178,95		0,10	
7363	462 016,38	2 280 178,56		0,10	
7362	462 019,57	2 280 176,13		0,10	
7361	462 019,81	2 280 176,45		0,10	
7360	462 036,27	2 280 163,23		0,10	
7359	462 048,08	2 280 154,04		0,10	
7358	462 068,90	2 280 138,10		0,10	
7357	462 073,40	2 280 144,10	0,10		
7356	462 070,20	2 280 146,50	0,10		
7355	462 068,13	2 280 143,72	0,10		
7354	462 057,27	2 280 152,03	0,10		
7353	462 059,25	2 280 154,61	0,10		
7352	462 056,07	2 280 157,05	0,10		
7351	462 054,10	2 280 154,47	0,10		
7350	462 039,73	2 280 165,60	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7349	462 041,51	2 280 167,82	Аналитический метод	0,10	—
7348	462 038,39	2 280 170,32		0,10	
7347	462 036,60	2 280 168,09		0,10	
7346	462 027,53	2 280 175,38		0,10	
7345	462 029,11	2 280 177,35		0,10	
7344	462 025,99	2 280 179,85		0,10	
7343	462 024,41	2 280 177,88		0,10	
7342	462 010,38	2 280 189,15		0,10	
7341	462 011,61	2 280 190,69		0,10	
7340	462 008,49	2 280 193,19		0,10	
7339	462 007,26	2 280 191,66		0,10	
7338	462 001,15	2 280 196,56		0,10	
7337	462 002,31	2 280 198,00		0,10	
7336	461 999,19	2 280 200,50		0,10	
7335	461 998,04	2 280 199,06		0,10	
7334	461 994,48	2 280 201,92		0,10	
7333	461 995,48	2 280 203,08		0,10	
7332	461 992,46	2 280 205,70		0,10	
7331	461 991,42	2 280 204,50		0,10	
7330	461 988,12	2 280 207,35		0,10	
7329	461 988,84	2 280 208,18		0,10	
7328	461 985,82	2 280 210,80		0,10	
7327	461 985,10	2 280 209,97		0,10	
7326	461 971,38	2 280 221,79		0,10	
7325	461 971,93	2 280 222,43		0,10	
7324	461 968,87	2 280 225,01		0,10	
7323	461 968,32	2 280 224,36		0,10	
7322	461 955,65	2 280 235,02		0,10	
7321	461 956,26	2 280 235,75		0,10	
7320	461 953,20	2 280 238,33		0,10	
7319	461 952,59	2 280 237,60		0,10	
7318	461 945,15	2 280 243,85		0,10	
7317	461 945,85	2 280 244,67		0,10	
7316	461 942,79	2 280 247,25		0,10	
7315	461 942,09	2 280 246,42		0,10	
7314	461 930,74	2 280 255,91		0,10	
7313	461 931,82	2 280 257,20		0,10	
7312	461 928,74	2 280 259,76		0,10	
7311	461 927,67	2 280 258,47		0,10	
7310	461 909,53	2 280 273,78		0,10	
7309	461 906,94	2 280 270,70		0,10	
7308	461 824,41	2 280 340,98		0,10	
7307	461 830,41	2 280 347,98		0,10	
7306	461 841,45	2 280 362,34		0,10	
7305	461 838,98	2 280 393,83		0,10	
7304	461 840,97	2 280 417,11		0,10	
7303	461 842,73	2 280 429,10		0,10	
7302	461 845,67	2 280 442,98		0,10	
7301	461 854,47	2 280 473,17		0,10	
7300	461 877,69	2 280 497,63		0,10	
7299	461 892,82	2 280 517,33	0,10		
7298	461 911,48	2 280 524,18	0,10		
7297	461 934,68	2 280 531,31	0,10		
7296	461 948,06	2 280 552,17	0,10		
7295	461 991,58	2 280 620,79	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7294	462 010,67	2 280 654,74		0,10	
7293	462 018,52	2 280 667,54		0,10	
7292	462 057,93	2 280 660,78		0,10	
7291	462 085,64	2 280 656,29		0,10	
7290	462 096,46	2 280 654,28		0,10	
7289	462 106,15	2 280 652,06		0,10	
7288	462 165,77	2 280 640,50		0,10	
7287	462 245,79	2 280 621,22		0,10	
7286	462 263,99	2 280 617,33		0,10	
7285	462 322,97	2 280 603,21		0,10	
7284	462 346,86	2 280 597,94		0,10	
7283	462 371,65	2 280 593,74		0,10	
7282	462 394,12	2 280 589,55		0,10	
7281	462 404,42	2 280 587,82		0,10	
7280	462 404,25	2 280 576,67		0,10	
7279	462 408,25	2 280 576,63		0,10	
7278	462 408,43	2 280 588,47		0,10	
7277	462 423,83	2 280 589,04		0,10	
7276	462 425,23	2 280 523,54		0,10	
7275	462 425,41	2 280 505,68		0,10	
7274	462 423,95	2 280 505,66		0,10	
7273	462 423,99	2 280 501,66		0,10	
7272	462 425,46	2 280 501,68		0,10	
7271	462 425,63	2 280 487,45		0,10	
7270	462 414,92	2 280 455,53		0,10	
7269	462 407,75	2 280 433,14		0,10	
7268	462 391,03	2 280 406,65		0,10	
7267	462 362,63	2 280 360,46	Аналитический метод	0,10	—
7266	462 342,36	2 280 331,50		0,10	
7265	462 345,64	2 280 329,20		0,10	
7264	462 365,97	2 280 358,26		0,10	
7263	462 394,42	2 280 404,53		0,10	
7262	462 411,41	2 280 431,44		0,10	
7261	462 418,72	2 280 454,29		0,10	
7260	462 429,63	2 280 486,83		0,10	
7259	462 429,50	2 280 497,00		0,10	
7258	462 468,20	2 280 497,36		0,10	
7257	462 533,51	2 280 497,20		0,10	
7256	462 587,75	2 280 500,47		0,10	
7255	462 687,37	2 280 500,43		0,10	
7254	462 689,04	2 280 500,57		0,10	
7253	462 688,70	2 280 504,56		0,10	
7252	462 687,37	2 280 504,45		0,10	
7251	462 587,63	2 280 504,47		0,10	
7250	462 533,39	2 280 501,20		0,10	
7249	462 468,18	2 280 501,36		0,10	
7248	462 429,46	2 280 501,00		0,10	
7247	462 429,23	2 280 523,60		0,10	
7246	462 428,38	2 280 562,94		0,10	
7245	462 446,16	2 280 563,76		0,10	
7244	462 446,24	2 280 558,80		0,10	
7243	462 450,24	2 280 558,86		0,10	
7242	462 450,15	2 280 563,95		0,10	
7241	462 468,06	2 280 564,52		0,10	
7240	462 482,08	2 280 564,77		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7239	462 482,17	2 280 559,49	Аналитический метод	0,10	—
7238	462 486,17	2 280 559,55		0,10	
7237	462 486,08	2 280 564,84		0,10	
7236	462 506,35	2 280 565,21		0,10	
7235	462 506,42	2 280 559,43		0,10	
7234	462 510,42	2 280 559,49		0,10	
7233	462 510,35	2 280 565,26		0,10	
7232	462 533,14	2 280 565,54		0,10	
7231	462 540,52	2 280 565,83		0,10	
7230	462 540,72	2 280 560,58		0,10	
7229	462 544,72	2 280 560,74		0,10	
7228	462 544,52	2 280 565,99		0,10	
7227	462 563,79	2 280 566,75		0,10	
7226	462 564,00	2 280 561,27		0,10	
7225	462 568,00	2 280 561,43		0,10	
7224	462 567,79	2 280 566,91		0,10	
7223	462 569,08	2 280 566,96		0,10	
7222	462 613,99	2 280 567,27		0,10	
7221	462 614,05	2 280 562,22		0,10	
7220	462 618,05	2 280 562,28		0,10	
7219	462 617,93	2 280 567,32		0,10	
7218	462 636,00	2 280 567,54		0,10	
7217	462 636,06	2 280 562,71		0,10	
7216	462 640,06	2 280 562,75		0,10	
7215	462 640,00	2 280 567,60		0,10	
7214	462 678,77	2 280 568,76		0,10	
7213	462 678,87	2 280 563,68		0,10	
7212	462 682,87	2 280 563,76		0,10	
7211	462 682,77	2 280 568,90		0,10	
7210	462 706,50	2 280 569,66		0,10	
7209	462 728,55	2 280 570,15		0,10	
7208	462 728,72	2 280 566,10		0,10	
7207	462 732,72	2 280 566,26		0,10	
7206	462 732,55	2 280 570,24		0,10	
7205	462 751,43	2 280 570,47		0,10	
7204	462 751,45	2 280 566,11		0,10	
7203	462 755,45	2 280 566,13		0,10	
7202	462 755,43	2 280 570,48		0,10	
7201	462 773,70	2 280 570,61		0,10	
7200	462 773,69	2 280 568,84		0,10	
7199	462 777,69	2 280 568,82		0,10	
7198	462 777,83	2 280 570,64		0,10	
7197	462 791,62	2 280 570,88		0,10	
7196	462 791,65	2 280 568,31		0,10	
7195	462 795,65	2 280 568,37		0,10	
7194	462 795,62	2 280 570,95		0,10	
7193	462 846,91	2 280 571,82		0,10	
7192	462 847,93	2 280 541,11	0,10		
7191	462 847,70	2 280 541,11	0,10		
7190	462 847,85	2 280 535,51	0,10		
7189	462 857,67	2 280 535,80	0,10		
7188	462 857,57	2 280 539,80	0,10		
7187	462 851,98	2 280 539,66	0,10		
7186	462 850,91	2 280 571,89	0,10		
7185	462 901,82	2 280 573,02	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7184	462 912,25	2 280 573,46	Аналитический метод	0,10	—
7183	462 912,36	2 280 570,48		0,10	
7182	462 916,36	2 280 570,62		0,10	
7181	462 916,25	2 280 573,62		0,10	
7180	462 930,79	2 280 574,13		0,10	
7179	462 931,30	2 280 570,29		0,10	
7178	462 935,26	2 280 570,81		0,10	
7177	462 934,81	2 280 574,26		0,10	
7176	462 993,70	2 280 576,27		0,10	
7175	462 994,29	2 280 543,97		0,10	
7174	462 990,38	2 280 543,85		0,10	
7173	462 990,50	2 280 539,85		0,10	
7172	462 994,41	2 280 539,97		0,10	
7171	462 995,56	2 280 498,67		0,10	
7170	462 999,56	2 280 498,79		0,10	
7169	462 998,62	2 280 532,38		0,10	
7168	463 000,06	2 280 532,42		0,10	
7167	462 999,94	2 280 536,42		0,10	
7166	462 998,51	2 280 536,38		0,10	
7165	462 998,13	2 280 550,53		0,10	
7164	463 000,01	2 280 550,57		0,10	
7163	462 999,91	2 280 554,57		0,10	
7162	462 998,04	2 280 554,53		0,10	
7161	462 997,83	2 280 573,12		0,10	
7160	462 995,75	2 280 624,35		0,10	
7159	462 996,24	2 280 624,35		0,10	
7158	462 996,26	2 280 628,35		0,10	
7157	462 995,56	2 280 628,35		0,10	
7156	462 995,18	2 280 636,63		0,10	
7155	462 993,87	2 280 650,47		0,10	
7154	462 992,54	2 280 659,36		0,10	
7153	462 986,69	2 280 682,69		0,10	
7152	462 976,95	2 280 713,55		0,10	
7151	462 954,67	2 280 790,20		0,10	
7150	462 944,80	2 280 822,43		0,10	
7149	462 965,55	2 280 832,42		0,10	
7148	462 980,78	2 280 840,22		0,10	
7147	463 001,19	2 280 846,74		0,10	
7146	463 011,06	2 280 823,66		0,10	
7145	463 016,36	2 280 809,72		0,10	
7144	463 012,70	2 280 808,26		0,10	
7143	463 014,18	2 280 804,54		0,10	
7142	463 017,79	2 280 805,98		0,10	
7141	463 025,57	2 280 786,73		0,10	
7140	463 020,97	2 280 784,86		0,10	
7139	463 022,47	2 280 781,16	0,10		
7138	463 027,08	2 280 783,03	0,10		
7137	463 037,00	2 280 757,85	0,10		
7136	463 032,29	2 280 755,94	0,10		
7135	463 033,79	2 280 752,24	0,10		
7134	463 038,43	2 280 754,11	0,10		
7133	463 044,06	2 280 739,00	0,10		
7132	463 039,91	2 280 737,52	0,10		
7131	463 041,25	2 280 733,76	0,10		
7130	463 045,39	2 280 735,23	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7129	463 056,18	2 280 705,03		0,10	
7128	463 053,85	2 280 704,08		0,10	
7127	463 055,35	2 280 700,38		0,10	
7126	463 057,65	2 280 701,31		0,10	
7125	463 066,47	2 280 679,07		0,10	
7124	463 063,80	2 280 678,01		0,10	
7123	463 065,28	2 280 674,29		0,10	
7122	463 067,99	2 280 675,36		0,10	
7121	463 073,16	2 280 662,70		0,10	
7120	463 070,89	2 280 661,79		0,10	
7119	463 072,39	2 280 658,07		0,10	
7118	463 074,67	2 280 658,99		0,10	
7117	463 085,48	2 280 633,17		0,10	
7116	463 088,10	2 280 623,42		0,10	
7115	463 086,25	2 280 622,93		0,10	
7114	463 087,54	2 280 619,14		0,10	
7113	463 089,13	2 280 619,55		0,10	
7112	463 093,96	2 280 601,52		0,10	
7111	463 094,10	2 280 600,08		0,10	
7110	463 092,45	2 280 599,87		0,10	
7109	463 092,95	2 280 595,91		0,10	
7108	463 094,48	2 280 596,10		0,10	
7107	463 096,81	2 280 571,87		0,10	
7106	463 096,25	2 280 571,79		0,10	
7105	463 096,77	2 280 567,83		0,10	
7104	463 097,19	2 280 567,88		0,10	
7103	463 101,00	2 280 529,29		0,10	
7102	463 101,17	2 280 527,30	Аналитический метод	0,10	—
7101	463 105,06	2 280 527,63		0,10	
7100	463 103,96	2 280 539,17		0,10	
7099	463 126,47	2 280 536,50		0,10	
7098	463 126,95	2 280 540,48		0,10	
7097	463 103,57	2 280 543,25		0,10	
7096	463 097,92	2 280 602,24		0,10	
7095	463 089,28	2 280 634,47		0,10	
7094	463 078,20	2 280 660,94		0,10	
7093	463 069,07	2 280 683,29		0,10	
7092	463 059,36	2 280 707,85		0,10	
7091	463 045,69	2 280 746,36		0,10	
7090	463 032,63	2 280 780,00		0,10	
7089	463 022,08	2 280 805,94		0,10	
7088	463 014,76	2 280 825,16		0,10	
7087	462 997,26	2 280 865,80		0,10	
7086	462 982,25	2 280 904,57		0,10	
7085	462 964,09	2 280 948,05		0,10	
7084	462 956,26	2 280 944,79		0,10	
7083	462 957,80	2 280 941,09		0,10	
7082	462 961,94	2 280 942,82		0,10	
7081	462 964,26	2 280 937,26		0,10	
7080	462 959,97	2 280 935,54		0,10	
7079	462 961,47	2 280 931,82		0,10	
7078	462 965,81	2 280 933,57		0,10	
7077	462 975,86	2 280 909,50		0,10	
7076	462 970,91	2 280 907,49		0,10	
7075	462 972,41	2 280 903,79		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7074	462 977,40	2 280 905,80	Аналитический метод	0,10	—
7073	462 981,03	2 280 896,82		0,10	
7072	462 990,18	2 280 873,05		0,10	
7071	462 986,58	2 280 871,58		0,10	
7070	462 988,08	2 280 867,88		0,10	
7069	462 991,62	2 280 869,32		0,10	
7068	462 993,56	2 280 864,28		0,10	
7067	462 999,60	2 280 850,43		0,10	
7066	462 979,24	2 280 843,93		0,10	
7065	462 963,77	2 280 836,00		0,10	
7064	462 943,62	2 280 826,30		0,10	
7063	462 927,72	2 280 877,69		0,10	
7062	462 921,44	2 280 877,45		0,10	
7061	462 921,60	2 280 873,45		0,10	
7060	462 924,80	2 280 873,57		0,10	
7059	462 939,90	2 280 824,77		0,10	
7058	462 920,36	2 280 824,30		0,10	
7057	462 920,32	2 280 825,83		0,10	
7056	462 916,32	2 280 825,76		0,10	
7055	462 916,36	2 280 824,20		0,10	
7054	462 905,86	2 280 823,94		0,10	
7053	462 905,83	2 280 825,20		0,10	
7052	462 901,83	2 280 825,10		0,10	
7051	462 901,86	2 280 823,84		0,10	
7050	462 860,56	2 280 823,05		0,10	
7049	462 837,00	2 280 822,43		0,10	
7048	462 835,49	2 280 871,59		0,10	
7047	462 835,89	2 280 871,60		0,10	
7046	462 835,77	2 280 875,60		0,10	
7045	462 831,23	2 280 875,45		0,10	
7044	462 832,75	2 280 830,06		0,10	
7043	462 832,32	2 280 830,06		0,10	
7042	462 832,36	2 280 826,06		0,10	
7041	462 832,88	2 280 826,06		0,10	
7040	462 833,01	2 280 822,31		0,10	
7039	462 799,81	2 280 821,23		0,10	
7038	462 782,02	2 280 821,11		0,10	
7037	462 763,87	2 280 820,54		0,10	
7036	462 763,81	2 280 822,57		0,10	
7035	462 759,81	2 280 822,45		0,10	
7034	462 759,88	2 280 820,42		0,10	
7033	462 722,44	2 280 819,33		0,10	
7032	462 699,76	2 280 818,41		0,10	
7031	462 699,43	2 280 806,40	0,10		
7030	462 675,56	2 280 804,88	0,10		
7029	462 673,03	2 280 804,76	0,10		
7028	462 672,91	2 280 807,32	0,10		
7027	462 668,91	2 280 807,12	0,10		
7026	462 669,04	2 280 804,57	0,10		
7025	462 665,29	2 280 804,39	0,10		
7024	462 655,54	2 280 804,26	0,10		
7023	462 655,51	2 280 806,44	0,10		
7022	462 651,51	2 280 806,40	0,10		
7021	462 651,54	2 280 804,21	0,10		
7020	462 624,42	2 280 803,78	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
7019	462 624,39	2 280 805,78		0,10	
7018	462 620,39	2 280 805,72		0,10	
7017	462 620,43	2 280 803,71		0,10	
7016	462 598,94	2 280 803,33		0,10	
7015	462 598,92	2 280 804,91		0,10	
7014	462 594,92	2 280 804,87		0,10	
7013	462 594,93	2 280 803,26		0,10	
7012	462 576,41	2 280 802,95		0,10	
7011	462 576,35	2 280 804,86		0,10	
7010	462 572,35	2 280 804,72		0,10	
7009	462 572,41	2 280 802,83		0,10	
7008	462 565,36	2 280 802,63		0,10	
7007	462 565,28	2 280 804,99		0,10	
7006	462 561,28	2 280 804,85		0,10	
7005	462 561,36	2 280 802,51		0,10	
7004	462 542,39	2 280 801,96		0,10	
7003	462 542,32	2 280 804,32		0,10	
7002	462 538,32	2 280 804,20		0,10	
7001	462 538,40	2 280 801,84		0,10	
7000	462 523,70	2 280 801,25		0,10	
6999	462 510,61	2 280 800,92		0,10	
6998	462 510,53	2 280 804,06		0,10	
6997	462 506,53	2 280 803,96		0,10	
6996	462 506,61	2 280 800,82		0,10	
6995	462 488,81	2 280 800,38		0,10	
6994	462 488,71	2 280 803,51		0,10	
6993	462 484,71	2 280 803,37		0,10	
6992	462 484,81	2 280 800,25		0,10	
6991	462 464,34	2 280 799,61		0,10	
6990	462 464,27	2 280 802,93		0,10	
6989	462 460,27	2 280 802,85		0,10	
6988	462 460,34	2 280 799,53		0,10	
6987	462 435,08	2 280 799,12		0,10	
6986	462 435,03	2 280 803,00		0,10	
6985	462 431,03	2 280 802,94		0,10	
6984	462 431,08	2 280 799,07		0,10	
6983	462 424,21	2 280 798,98		0,10	
6982	462 423,52	2 280 828,17		0,10	
6981	462 422,80	2 280 847,12		0,10	
6980	462 427,16	2 280 847,28		0,10	
6979	462 427,00	2 280 851,28		0,10	
6978	462 422,64	2 280 851,11		0,10	
6977	462 422,02	2 280 867,60		0,10	
6976	462 461,47	2 280 868,42		0,10	
6975	462 461,54	2 280 864,63		0,10	
6974	462 465,54	2 280 864,71		0,10	
6973	462 465,47	2 280 868,52		0,10	
6972	462 482,14	2 280 868,92		0,10	
6971	462 482,27	2 280 864,86		0,10	
6970	462 486,27	2 280 864,98		0,10	
6969	462 486,14	2 280 869,03		0,10	
6968	462 504,05	2 280 869,44		0,10	
6967	462 504,08	2 280 864,78		0,10	
6966	462 508,08	2 280 864,82		0,10	
6965	462 508,04	2 280 869,47		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6964	462 523,39	2 280 869,60	Аналитический метод	0,10	—
6963	462 523,43	2 280 864,79		0,10	
6962	462 527,43	2 280 864,81		0,10	
6961	462 527,39	2 280 869,63		0,10	
6960	462 541,75	2 280 870,06		0,10	
6959	462 541,81	2 280 865,42		0,10	
6958	462 545,81	2 280 865,48		0,10	
6957	462 545,75	2 280 870,12		0,10	
6956	462 570,87	2 280 870,46		0,10	
6955	462 597,11	2 280 870,40		0,10	
6954	462 605,29	2 280 870,21		0,10	
6953	462 605,25	2 280 867,60		0,10	
6952	462 609,25	2 280 867,54		0,10	
6951	462 609,37	2 280 874,11		0,10	
6950	462 597,17	2 280 874,40		0,10	
6949	462 570,85	2 280 874,46		0,10	
6948	462 540,23	2 280 874,04		0,10	
6947	462 527,73	2 280 873,63		0,10	
6946	462 518,00	2 280 873,55		0,10	
6945	462 518,00	2 280 875,80		0,10	
6944	462 514,00	2 280 875,80		0,10	
6943	462 514,00	2 280 873,52		0,10	
6942	462 499,91	2 280 873,41		0,10	
6941	462 490,91	2 280 873,16		0,10	
6940	462 490,85	2 280 875,27		0,10	
6939	462 486,85	2 280 875,17		0,10	
6938	462 486,91	2 280 873,06		0,10	
6937	462 468,35	2 280 872,59		0,10	
6936	462 468,30	2 280 875,02		0,10	
6935	462 464,30	2 280 874,92		0,10	
6934	462 464,36	2 280 872,49		0,10	
6933	462 442,74	2 280 872,06		0,10	
6932	462 442,72	2 280 873,85		0,10	
6931	462 438,72	2 280 873,79		0,10	
6930	462 438,74	2 280 871,98		0,10	
6929	462 417,86	2 280 871,50		0,10	
6928	462 417,95	2 280 869,15		0,10	
6927	462 417,30	2 280 869,12		0,10	
6926	462 417,46	2 280 865,12		0,10	
6925	462 418,11	2 280 865,15		0,10	
6924	462 418,60	2 280 852,21		0,10	
6923	462 417,27	2 280 852,16	0,10		
6922	462 417,45	2 280 847,71	0,10		
6921	462 418,77	2 280 847,71	0,10		
6920	462 419,46	2 280 829,66	0,10		
6919	462 418,00	2 280 829,63	0,10		
6918	462 418,10	2 280 825,63	0,10		
6917	462 419,58	2 280 825,66	0,10		
6916	462 419,70	2 280 820,36	0,10		
6915	462 418,19	2 280 820,32	0,10		
6914	462 418,29	2 280 816,32	0,10		
6913	462 419,80	2 280 816,36	0,10		
6912	462 420,31	2 280 794,94	0,10		
6911	462 436,81	2 280 795,14	0,10		
6910	462 436,84	2 280 792,23	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6909	462 440,84	2 280 792,27	Аналитический метод	0,10	—
6908	462 440,81	2 280 795,19		0,10	
6907	462 468,89	2 280 795,75		0,10	
6906	462 468,99	2 280 792,50		0,10	
6905	462 472,99	2 280 792,62		0,10	
6904	462 472,88	2 280 795,87		0,10	
6903	462 493,66	2 280 796,50		0,10	
6902	462 493,72	2 280 793,21		0,10	
6901	462 497,72	2 280 793,29		0,10	
6900	462 497,66	2 280 796,60		0,10	
6899	462 504,34	2 280 796,77		0,10	
6898	462 504,42	2 280 793,35		0,10	
6897	462 508,42	2 280 793,45		0,10	
6896	462 508,34	2 280 796,87		0,10	
6895	462 529,90	2 280 797,49		0,10	
6894	462 530,05	2 280 793,96		0,10	
6893	462 534,05	2 280 794,14		0,10	
6892	462 533,90	2 280 797,65		0,10	
6891	462 558,67	2 280 798,43		0,10	
6890	462 558,78	2 280 795,04		0,10	
6889	462 562,78	2 280 795,18		0,10	
6888	462 562,67	2 280 798,55		0,10	
6887	462 578,49	2 280 799,01		0,10	
6886	462 578,53	2 280 796,38		0,10	
6885	462 582,53	2 280 796,44		0,10	
6884	462 582,49	2 280 799,07		0,10	
6883	462 599,96	2 280 799,35		0,10	
6882	462 600,01	2 280 796,65		0,10	
6881	462 604,01	2 280 796,71		0,10	
6880	462 603,96	2 280 799,42		0,10	
6879	462 657,23	2 280 800,29		0,10	
6878	462 657,26	2 280 797,88		0,10	
6877	462 661,26	2 280 797,92		0,10	
6876	462 661,23	2 280 800,34		0,10	
6875	462 665,41	2 280 800,39		0,10	
6874	462 679,96	2 280 801,15		0,10	
6873	462 679,94	2 280 798,17		0,10	
6872	462 683,94	2 280 798,15		0,10	
6871	462 683,96	2 280 801,40		0,10	
6870	462 699,32	2 280 802,38		0,10	
6869	462 698,49	2 280 783,22		0,10	
6868	462 699,73	2 280 747,75		0,10	
6867	462 656,40	2 280 746,54		0,10	
6866	462 656,35	2 280 748,26		0,10	
6865	462 652,35	2 280 748,16		0,10	
6864	462 652,40	2 280 746,43		0,10	
6863	462 626,65	2 280 745,70		0,10	
6862	462 626,62	2 280 746,94	0,10		
6861	462 622,62	2 280 746,82	0,10		
6860	462 622,66	2 280 745,59	0,10		
6859	462 605,09	2 280 745,11	0,10		
6858	462 579,61	2 280 743,70	0,10		
6857	462 569,73	2 280 743,53	0,10		
6856	462 569,71	2 280 744,69	0,10		
6855	462 565,71	2 280 744,61	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6854	462 565,73	2 280 743,46	Аналитический метод	0,10	—
6853	462 547,51	2 280 743,11		0,10	
6852	462 547,50	2 280 743,45		0,10	
6851	462 543,50	2 280 743,37		0,10	
6850	462 543,51	2 280 743,03		0,10	
6849	462 534,36	2 280 742,84		0,10	
6848	462 534,34	2 280 744,08		0,10	
6847	462 530,34	2 280 744,00		0,10	
6846	462 530,36	2 280 742,77		0,10	
6845	462 511,14	2 280 742,59		0,10	
6844	462 511,12	2 280 744,21		0,10	
6843	462 507,12	2 280 744,17		0,10	
6842	462 507,14	2 280 742,55		0,10	
6841	462 494,76	2 280 742,28		0,10	
6840	462 494,73	2 280 743,79		0,10	
6839	462 490,73	2 280 743,69		0,10	
6838	462 490,77	2 280 742,18		0,10	
6837	462 478,37	2 280 741,88		0,10	
6836	462 478,33	2 280 743,26		0,10	
6835	462 474,33	2 280 743,16		0,10	
6834	462 474,37	2 280 741,78		0,10	
6833	462 457,01	2 280 741,33		0,10	
6832	462 424,57	2 280 741,15		0,10	
6831	462 424,31	2 280 753,62		0,10	
6830	462 428,13	2 280 753,65		0,10	
6829	462 428,09	2 280 757,65		0,10	
6828	462 424,27	2 280 757,62		0,10	
6827	462 424,06	2 280 783,09		0,10	
6826	462 419,19	2 280 783,05		0,10	
6825	462 419,21	2 280 779,05		0,10	
6824	462 420,10	2 280 779,05		0,10	
6823	462 420,25	2 280 760,00		0,10	
6822	462 419,56	2 280 759,99		0,10	
6821	462 419,58	2 280 755,99		0,10	
6820	462 420,29	2 280 756,00		0,10	
6819	462 421,10	2 280 716,48		0,10	
6818	462 420,30	2 280 716,45		0,10	
6817	462 420,42	2 280 712,45		0,10	
6816	462 421,19	2 280 712,48		0,10	
6815	462 421,61	2 280 692,70		0,10	
6814	462 420,86	2 280 692,69		0,10	
6813	462 420,94	2 280 688,69		0,10	
6812	462 421,70	2 280 688,70		0,10	
6811	462 422,52	2 280 650,37		0,10	
6810	462 422,02	2 280 650,36		0,10	
6809	462 422,10	2 280 646,36	0,10		
6808	462 422,60	2 280 646,37	0,10		
6807	462 422,93	2 280 631,18	0,10		
6806	462 421,09	2 280 631,15	0,10		
6805	462 421,85	2 280 592,97	0,10		
6804	462 404,49	2 280 592,33	0,10		
6803	462 404,48	2 280 591,87	0,10		
6802	462 394,82	2 280 593,49	0,10		
6801	462 372,35	2 280 597,68	0,10		
6800	462 347,64	2 280 601,86	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6799	462 323,87	2 280 607,11	Аналитический метод	0,10	—
6798	462 264,87	2 280 621,23		0,10	
6797	462 246,68	2 280 625,12		0,10	
6796	462 166,61	2 280 644,41		0,10	
6795	462 106,99	2 280 655,98		0,10	
6794	462 097,28	2 280 658,20		0,10	
6793	462 086,32	2 280 660,23		0,10	
6792	462 058,60	2 280 664,72		0,10	
6791	462 016,52	2 280 671,94		0,10	
6790	462 007,22	2 280 656,76		0,10	
6789	461 988,14	2 280 622,85		0,10	
6788	461 932,10	2 280 534,71		0,10	
6787	461 910,20	2 280 527,98		0,10	
6786	461 890,36	2 280 520,69		0,10	
6785	461 874,65	2 280 500,23		0,10	
6784	461 850,91	2 280 475,23		0,10	
6783	461 841,79	2 280 443,96		0,10	
6782	461 838,79	2 280 429,80		0,10	
6781	461 836,99	2 280 417,57		0,10	
6780	461 834,96	2 280 393,85		0,10	
6779	461 837,35	2 280 363,56		0,10	
6778	461 827,31	2 280 350,50		0,10	
6777	461 820,70	2 280 342,79		0,10	
6776	461 778,76	2 280 380,27		0,10	
6775	461 773,32	2 280 384,64		0,10	
6774	461 745,72	2 280 407,98		0,10	
6773	461 737,13	2 280 404,17		0,10	
6772	461 728,10	2 280 413,20		0,10	
6771	461 726,19	2 280 411,12		0,10	
6770	461 717,18	2 280 419,25		0,10	
6769	461 714,50	2 280 416,27		0,10	
6768	461 726,48	2 280 405,48		0,10	
6767	461 728,24	2 280 407,42		0,10	
6766	461 736,21	2 280 399,34		0,10	
6765	461 744,95	2 280 403,31		0,10	
6764	461 770,74	2 280 381,58		0,10	
6763	461 776,18	2 280 377,21		0,10	
6762	461 818,14	2 280 339,72		0,10	
6761	461 813,24	2 280 333,82		0,10	
6760	461 794,26	2 280 312,22		0,10	
6759	461 785,14	2 280 301,56		0,10	
6758	461 778,55	2 280 293,38		0,10	
6757	461 759,36	2 280 306,70		0,10	
6756	461 756,36	2 280 303,22		0,10	
6755	461 722,41	2 280 328,52		0,10	
6754	461 657,32	2 280 378,87	0,10		
6753	461 620,91	2 280 404,25	0,10		
6752	461 621,57	2 280 407,40	0,10		
6751	461 680,95	2 280 426,12	0,10		
6750	461 674,73	2 280 444,79	0,10		
6749	461 675,27	2 280 444,94	0,10		
6748	461 674,19	2 280 448,80	0,10		
6747	461 671,63	2 280 448,08	0,10		
6746	461 671,76	2 280 447,64	0,10		
6745	461 669,46	2 280 446,97	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
6744	461 670,58	2 280 443,13	Аналитический метод	0,10	—
6743	461 671,03	2 280 443,26		0,10	
6742	461 675,91	2 280 428,73		0,10	
6741	461 618,06	2 280 410,47		0,10	
6740	461 617,04	2 280 405,31		0,10	
6739	461 598,45	2 280 405,02		0,10	
6738	461 578,60	2 280 449,66		0,10	
6737	461 573,70	2 280 470,74		0,10	
6736	461 569,80	2 280 469,82		0,10	
6735	461 574,78	2 280 448,39		0,10	
6734	461 594,09	2 280 404,98		0,10	
6733	461 585,13	2 280 404,88		0,10	
6732	461 568,34	2 280 405,14		0,10	
6731	461 568,37	2 280 411,88		0,10	
6730	461 564,37	2 280 411,90		0,10	
6729	461 564,34	2 280 405,17		0,10	
6728	461 539,04	2 280 405,26		0,10	
6727	461 520,60	2 280 405,12		0,10	
6726	461 520,48	2 280 410,42		0,10	
6725	461 516,48	2 280 410,32		0,10	
6724	461 516,60	2 280 405,09		0,10	
6723	461 505,80	2 280 405,01		0,10	
6722	461 489,30	2 280 406,34		0,10	
6721	461 468,18	2 280 409,15		0,10	
6720	461 468,15	2 280 417,14		0,10	
6719	461 464,16	2 280 417,22		0,10	
6718	461 464,18	2 280 409,75		0,10	
6717	461 431,88	2 280 418,39		0,10	
6716	461 431,14	2 280 425,00		0,10	
6715	461 427,16	2 280 424,56		0,10	
6714	461 427,74	2 280 419,38		0,10	
6713	461 413,12	2 280 422,54		0,10	
6712	461 370,70	2 280 432,96		0,10	
6711	461 358,06	2 280 445,91		0,10	
6710	461 349,26	2 280 456,10		0,10	
6709	461 329,77	2 280 480,96		0,10	
6708	461 354,59	2 280 535,67	0,10		
6707	461 370,97	2 280 568,02	0,10		
6706	461 367,41	2 280 569,82	0,10		
6705	461 350,98	2 280 537,39	0,10		
6704	461 328,75	2 280 488,34	0,10		
6703	461 316,97	2 280 493,75	0,10		
6702	461 356,37	2 280 579,52	0,10		
6701	461 352,73	2 280 581,18	0,10		
Вырез 1 из 5					
8235	462 811,98	2 280 717,18	Аналитический метод	0,10	—
8236	462 812,32	2 280 684,69		0,10	
8237	462 816,02	2 280 684,73		0,10	
8238	462 816,06	2 280 680,73		0,10	
8239	462 812,37	2 280 680,69		0,10	
8240	462 813,17	2 280 647,31		0,10	
8241	462 849,04	2 280 648,73		0,10	
8242	462 850,23	2 280 609,94		0,10	
8243	462 853,73	2 280 610,06		0,10	
8244	462 853,87	2 280 606,06		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
8245	462 850,35	2 280 605,94	Аналитический метод	0,10	—
8246	462 851,29	2 280 575,89		0,10	
8247	462 885,51	2 280 576,68		0,10	
8248	462 885,46	2 280 579,45		0,10	
8249	462 889,46	2 280 579,51		0,10	
8250	462 889,51	2 280 576,77		0,10	
8251	462 901,70	2 280 577,02		0,10	
8252	462 933,71	2 280 578,23		0,10	
8253	462 933,66	2 280 579,14		0,10	
8254	462 937,66	2 280 579,34		0,10	
8255	462 937,71	2 280 578,36		0,10	
8256	462 993,54	2 280 580,27		0,10	
8257	462 992,36	2 280 609,38		0,10	
8258	462 989,88	2 280 609,28		0,10	
8259	462 989,72	2 280 613,28		0,10	
8260	462 992,20	2 280 613,38		0,10	
8261	462 991,18	2 280 636,35		0,10	
8262	462 990,26	2 280 646,14		0,10	
8263	462 972,13	2 280 645,72		0,10	
8264	462 959,08	2 280 645,17		0,10	
8265	462 959,11	2 280 643,08		0,10	
8266	462 955,11	2 280 643,02		0,10	
8267	462 954,99	2 280 649,01		0,10	
8268	462 972,01	2 280 649,72		0,10	
8269	462 989,87	2 280 650,13		0,10	
8270	462 988,62	2 280 658,58		0,10	
8271	462 983,50	2 280 678,96		0,10	
8272	462 971,85	2 280 678,03		0,10	
8273	462 959,01	2 280 679,13		0,10	
8274	462 959,02	2 280 677,44		0,10	
8275	462 955,02	2 280 677,42		0,10	
8276	462 955,00	2 280 679,70		0,10	
8277	462 944,07	2 280 681,31		0,10	
8278	462 920,03	2 280 680,49		0,10	
8279	462 890,97	2 280 679,91		0,10	
8280	462 890,89	2 280 683,91		0,10	
8281	462 919,95	2 280 684,49		0,10	
8282	462 944,11	2 280 685,32		0,10	
8283	462 959,23	2 280 683,12		0,10	
8284	462 971,86	2 280 682,07		0,10	
8285	462 982,43	2 280 682,89		0,10	
8286	462 973,13	2 280 712,39		0,10	
8287	462 962,03	2 280 750,69		0,10	
8288	462 939,93	2 280 749,86		0,10	
8289	462 940,00	2 280 748,04		0,10	
8290	462 936,00	2 280 747,88		0,10	
8291	462 935,93	2 280 749,70		0,10	
8292	462 909,20	2 280 748,89	0,10		
8293	462 909,29	2 280 745,96	0,10		
8294	462 905,29	2 280 745,84	0,10		
8295	462 905,20	2 280 748,77	0,10		
8296	462 882,31	2 280 748,40	0,10		
8297	462 882,34	2 280 746,28	0,10		
8298	462 878,34	2 280 746,22	0,10		
8299	462 878,31	2 280 748,32	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
8300	462 856,39	2 280 747,89	Аналитический метод	0,10	—
8301	462 828,68	2 280 747,03		0,10	
8302	462 811,16	2 280 746,91		0,10	
8235	462 811,98	2 280 717,18		0,10	
Вырез 2 из 5					
8303	462 703,76	2 280 746,95	Аналитический метод	0,10	—
8304	462 718,82	2 280 747,83		0,10	
8305	462 718,79	2 280 748,51		0,10	
8306	462 722,79	2 280 748,69		0,10	
8307	462 722,82	2 280 748,07		0,10	
8308	462 736,50	2 280 748,89		0,10	
8309	462 756,53	2 280 749,76		0,10	
8310	462 775,78	2 280 750,18		0,10	
8311	462 791,84	2 280 750,77		0,10	
8312	462 800,12	2 280 750,83		0,10	
8313	462 800,11	2 280 751,49		0,10	
8314	462 804,11	2 280 751,55		0,10	
8315	462 804,12	2 280 750,86		0,10	
8316	462 828,61	2 280 751,03		0,10	
8317	462 830,71	2 280 751,10		0,10	
8318	462 830,67	2 280 752,03		0,10	
8319	462 834,67	2 280 752,21		0,10	
8320	462 834,71	2 280 751,22		0,10	
8321	462 840,85	2 280 751,41		0,10	
8322	462 840,82	2 280 752,57		0,10	
8323	462 844,82	2 280 752,65		0,10	
8324	462 844,84	2 280 751,53		0,10	
8325	462 871,00	2 280 752,18		0,10	
8326	462 870,98	2 280 753,36		0,10	
8327	462 874,98	2 280 753,44		0,10	
8328	462 875,00	2 280 752,26		0,10	
8329	462 881,14	2 280 752,38		0,10	
8330	462 881,11	2 280 754,12		0,10	
8331	462 885,11	2 280 754,20		0,10	
8332	462 885,14	2 280 752,46		0,10	
8333	462 902,17	2 280 752,68		0,10	
8334	462 902,12	2 280 754,06		0,10	
8335	462 906,12	2 280 754,20	0,10		
8336	462 906,16	2 280 752,80	0,10		
8337	462 910,67	2 280 752,93	0,10		
8338	462 910,63	2 280 754,38	0,10		
8339	462 914,63	2 280 754,48	0,10		
8340	462 914,67	2 280 753,05	0,10		
8341	462 928,32	2 280 753,45	0,10		
8342	462 928,30	2 280 754,37	0,10		
8343	462 932,30	2 280 754,47	0,10		
8344	462 932,32	2 280 753,57	0,10		
8345	462 944,77	2 280 754,04	0,10		
8346	462 944,72	2 280 754,96	0,10		
8347	462 948,72	2 280 755,16	0,10		
8348	462 948,77	2 280 754,19	0,10		
8349	462 960,86	2 280 754,65	0,10		
8350	462 950,83	2 280 789,06	0,10		
8351	462 941,12	2 280 820,80	0,10		
8352	462 931,97	2 280 820,58	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
8353	462 932,06	2 280 817,07	Аналитический метод	0,10	—
8354	462 928,06	2 280 816,97		0,10	
8355	462 927,97	2 280 820,48		0,10	
8356	462 904,34	2 280 819,90		0,10	
8357	462 904,42	2 280 816,57		0,10	
8358	462 900,42	2 280 816,47		0,10	
8359	462 900,34	2 280 819,80		0,10	
8360	462 895,34	2 280 819,70		0,10	
8361	462 895,40	2 280 816,50		0,10	
8362	462 891,40	2 280 816,44		0,10	
8363	462 891,34	2 280 819,62		0,10	
8364	462 849,43	2 280 818,75		0,10	
8365	462 849,50	2 280 816,20		0,10	
8366	462 845,50	2 280 816,10		0,10	
8367	462 845,43	2 280 818,65		0,10	
8368	462 830,13	2 280 818,22		0,10	
8369	462 830,17	2 280 816,26		0,10	
8370	462 826,17	2 280 816,18		0,10	
8371	462 826,13	2 280 818,09		0,10	
8372	462 799,89	2 280 817,23		0,10	
8373	462 782,10	2 280 817,11		0,10	
8374	462 768,41	2 280 816,68		0,10	
8375	462 768,44	2 280 815,53		0,10	
8376	462 764,44	2 280 815,41		0,10	
8377	462 764,41	2 280 816,56		0,10	
8378	462 747,44	2 280 816,04		0,10	
8379	462 747,48	2 280 814,79		0,10	
8380	462 743,48	2 280 814,67		0,10	
8381	462 743,45	2 280 815,93		0,10	
8382	462 722,58	2 280 815,33		0,10	
8383	462 703,66	2 280 814,57		0,10	
8384	462 703,28	2 280 800,64		0,10	
8385	462 702,49	2 280 783,20	0,10		
8303	462 703,76	2 280 746,95	0,10		
Вырез 3 из 5					
8386	462 704,14	2 280 736,20	Аналитический метод	0,10	—
8387	462 705,56	2 280 681,71		0,10	
8388	462 707,90	2 280 681,78		0,10	
8389	462 708,02	2 280 677,78		0,10	
8390	462 705,68	2 280 677,71		0,10	
8391	462 706,01	2 280 666,71		0,10	
8392	462 706,19	2 280 645,80		0,10	
8393	462 724,67	2 280 646,21		0,10	
8394	462 746,09	2 280 647,19		0,10	
8395	462 746,08	2 280 647,70		0,10	
8396	462 750,08	2 280 647,80		0,10	
8397	462 750,19	2 280 643,32		0,10	
8398	462 724,81	2 280 642,21		0,10	
8399	462 706,30	2 280 641,80		0,10	
8400	462 708,38	2 280 573,70		0,10	
8401	462 739,98	2 280 574,41		0,10	
8402	462 777,77	2 280 574,64		0,10	
8403	462 791,14	2 280 574,87		0,10	
8404	462 791,11	2 280 576,16		0,10	
8405	462 795,11	2 280 576,24		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
8406	462 795,14	2 280 574,94	Аналитический метод	0,10	—
8407	462 847,29	2 280 575,83		0,10	
8408	462 846,38	2 280 605,18		0,10	
8409	462 845,27	2 280 605,20		0,10	
8410	462 845,33	2 280 609,20		0,10	
8411	462 846,25	2 280 609,18		0,10	
8412	462 845,16	2 280 644,59		0,10	
8413	462 815,43	2 280 643,40		0,10	
8414	462 815,51	2 280 640,13		0,10	
8415	462 811,51	2 280 640,03		0,10	
8416	462 811,44	2 280 643,24		0,10	
8417	462 809,29	2 280 643,15		0,10	
8418	462 808,38	2 280 680,14		0,10	
8419	462 806,99	2 280 680,13		0,10	
8420	462 806,95	2 280 684,13		0,10	
8421	462 808,33	2 280 684,14		0,10	
8422	462 808,00	2 280 715,46		0,10	
8423	462 805,80	2 280 715,40		0,10	
8424	462 805,68	2 280 719,40		0,10	
8425	462 807,91	2 280 719,46		0,10	
8426	462 807,16	2 280 746,88		0,10	
8427	462 791,92	2 280 746,77		0,10	
8428	462 770,88	2 280 746,07		0,10	
8429	462 770,92	2 280 744,23		0,10	
8430	462 766,92	2 280 744,15		0,10	
8431	462 766,88	2 280 745,98		0,10	
8432	462 756,67	2 280 745,76		0,10	
8433	462 736,70	2 280 744,89		0,10	
8434	462 716,56	2 280 743,69		0,10	
8435	462 716,60	2 280 742,59		0,10	
8436	462 712,60	2 280 742,43		0,10	
8437	462 712,56	2 280 743,45		0,10	
8438	462 703,90	2 280 742,95	0,10		
8386	462 704,14	2 280 736,20	0,10		
Вырез 4 из 5					
8439	462 426,91	2 280 632,24	Аналитический метод	0,10	—
8440	462 427,32	2 280 612,94		0,10	
8441	462 433,24	2 280 613,07		0,10	
8442	462 433,32	2 280 609,07		0,10	
8443	462 427,41	2 280 608,94		0,10	
8444	462 427,76	2 280 592,31		0,10	
8445	462 433,44	2 280 592,42		0,10	
8446	462 433,52	2 280 588,42		0,10	
8447	462 427,85	2 280 588,31		0,10	
8448	462 428,30	2 280 566,94		0,10	
8449	462 452,64	2 280 568,07		0,10	
8450	462 477,07	2 280 568,68		0,10	
8451	462 477,05	2 280 569,88		0,10	
8452	462 481,05	2 280 569,96		0,10	
8453	462 481,07	2 280 568,75		0,10	
8454	462 505,99	2 280 569,20		0,10	
8455	462 505,99	2 280 570,14		0,10	
8456	462 509,99	2 280 570,16		0,10	
8457	462 509,99	2 280 569,25		0,10	
8458	462 533,04	2 280 569,54		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
8459	462 539,43	2 280 569,79	Аналитический метод	0,10	—
8460	462 539,37	2 280 571,30		0,10	
8461	462 543,37	2 280 571,46		0,10	
8462	462 543,43	2 280 569,95		0,10	
8463	462 566,13	2 280 570,85		0,10	
8464	462 566,09	2 280 571,73		0,10	
8465	462 570,09	2 280 571,89		0,10	
8466	462 570,13	2 280 570,96		0,10	
8467	462 615,89	2 280 571,30		0,10	
8468	462 615,83	2 280 572,88		0,10	
8469	462 619,83	2 280 572,94		0,10	
8470	462 619,85	2 280 571,34		0,10	
8471	462 639,20	2 280 571,59		0,10	
8472	462 639,16	2 280 573,63		0,10	
8473	462 643,16	2 280 573,71		0,10	
8474	462 643,20	2 280 571,67		0,10	
8475	462 673,21	2 280 572,58		0,10	
8476	462 673,15	2 280 574,22		0,10	
8477	462 677,15	2 280 574,36		0,10	
8478	462 677,20	2 280 572,71		0,10	
8479	462 704,38	2 280 573,60		0,10	
8480	462 702,32	2 280 640,96		0,10	
8481	462 661,15	2 280 639,46		0,10	
8482	462 642,67	2 280 639,15		0,10	
8483	462 642,73	2 280 635,63		0,10	
8484	462 638,73	2 280 635,57		0,10	
8485	462 638,67	2 280 639,08		0,10	
8486	462 609,79	2 280 638,68		0,10	
8487	462 609,84	2 280 634,48		0,10	
8488	462 605,84	2 280 634,44		0,10	
8489	462 605,79	2 280 638,63		0,10	
8490	462 596,83	2 280 638,52		0,10	
8491	462 566,43	2 280 636,98		0,10	
8492	462 566,60	2 280 633,68		0,10	
8493	462 562,60	2 280 633,48		0,10	
8494	462 562,43	2 280 636,78		0,10	
8495	462 543,69	2 280 635,91		0,10	
8496	462 543,75	2 280 632,84		0,10	
8497	462 539,75	2 280 632,76		0,10	
8498	462 539,69	2 280 635,83		0,10	
8499	462 506,87	2 280 635,20		0,10	
8500	462 506,95	2 280 631,63		0,10	
8501	462 502,95	2 280 631,53		0,10	
8502	462 502,87	2 280 635,11	0,10		
8503	462 484,94	2 280 634,68	0,10		
8504	462 485,08	2 280 631,01	0,10		
8505	462 481,08	2 280 630,87	0,10		
8506	462 480,95	2 280 634,52	0,10		
8439	462 426,91	2 280 632,24	0,10		
Вырез 5 из 5					
8507	462 424,93	2 280 724,48	Аналитический метод	0,10	—
8508	462 429,86	2 280 724,59		0,10	
8509	462 429,96	2 280 720,59		0,10	
8510	462 425,02	2 280 720,48		0,10	
8511	462 425,45	2 280 700,04		0,10	

Раздел 2

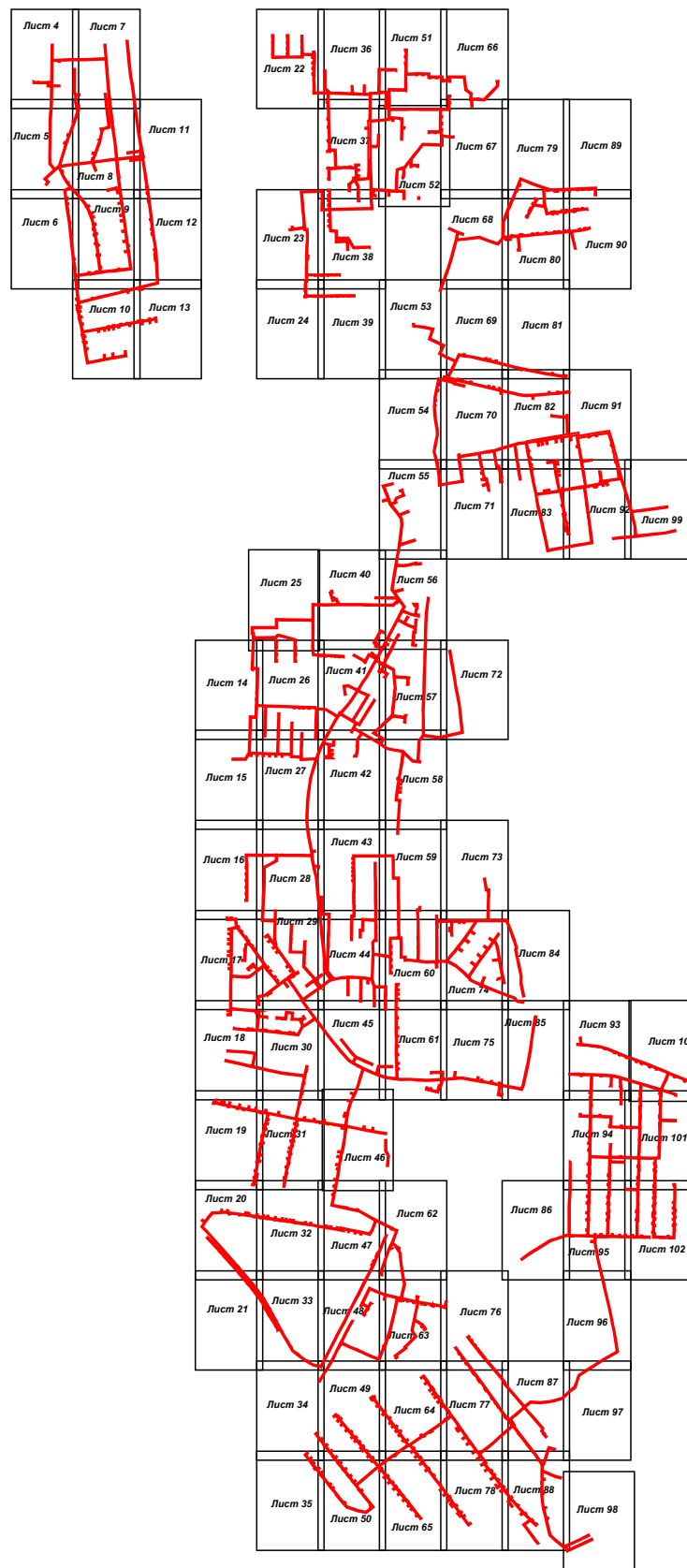
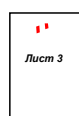
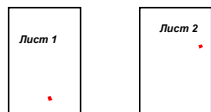
Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
8512	462 430,88	2 280 700,16		0,10	
8513	462 430,96	2 280 696,16		0,10	
8514	462 425,54	2 280 696,04		0,10	
8515	462 425,90	2 280 679,24		0,10	
8516	462 431,21	2 280 679,37		0,10	
8517	462 431,31	2 280 675,37		0,10	
8518	462 425,99	2 280 675,24		0,10	
8519	462 426,45	2 280 653,45		0,10	
8520	462 432,56	2 280 653,58		0,10	
8521	462 432,64	2 280 649,58		0,10	
8522	462 426,54	2 280 649,45		0,10	
8523	462 426,82	2 280 636,24		0,10	
8524	462 484,82	2 280 638,68		0,10	
8525	462 484,77	2 280 640,38		0,10	
8526	462 488,77	2 280 640,50		0,10	
8527	462 488,82	2 280 638,77		0,10	
8528	462 512,69	2 280 639,31		0,10	
8529	462 512,65	2 280 641,49		0,10	
8530	462 516,65	2 280 641,57		0,10	
8531	462 516,69	2 280 639,39		0,10	
8532	462 536,64	2 280 639,77		0,10	
8533	462 536,60	2 280 642,06		0,10	
8534	462 540,60	2 280 642,14		0,10	
8535	462 540,64	2 280 639,85		0,10	
8536	462 545,87	2 280 639,95		0,10	
8537	462 565,08	2 280 640,92		0,10	
8538	462 564,98	2 280 642,90		0,10	
8539	462 568,98	2 280 643,10	Аналитический метод	0,10	—
8540	462 569,08	2 280 641,12		0,10	
8541	462 596,71	2 280 642,52		0,10	
8542	462 611,71	2 280 642,71		0,10	
8543	462 611,69	2 280 644,22		0,10	
8544	462 615,69	2 280 644,26		0,10	
8545	462 615,71	2 280 642,76		0,10	
8546	462 634,16	2 280 643,01		0,10	
8547	462 634,13	2 280 644,82		0,10	
8548	462 638,13	2 280 644,88		0,10	
8549	462 638,16	2 280 643,08		0,10	
8550	462 661,04	2 280 643,46		0,10	
8551	462 685,75	2 280 644,36		0,10	
8552	462 684,79	2 280 690,26		0,10	
8553	462 688,79	2 280 690,36		0,10	
8554	462 689,75	2 280 644,50		0,10	
8555	462 702,21	2 280 644,96		0,10	
8556	462 702,01	2 280 666,63		0,10	
8557	462 699,87	2 280 743,76		0,10	
8558	462 674,00	2 280 743,04		0,10	
8559	462 674,09	2 280 739,93		0,10	
8560	462 670,09	2 280 739,83		0,10	
8561	462 670,01	2 280 742,93		0,10	
8562	462 633,61	2 280 741,89		0,10	
8563	462 633,67	2 280 739,20		0,10	
8564	462 629,67	2 280 739,10		0,10	
8565	462 629,61	2 280 741,78		0,10	
8566	462 611,18	2 280 741,27		0,10	

Раздел 2





Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
8567	462 611,27	2 280 738,25	Аналитический метод	0,10	—
8568	462 607,27	2 280 738,13		0,10	
8569	462 607,18	2 280 741,16		0,10	
8570	462 591,85	2 280 740,37		0,10	
8571	462 592,52	2 280 701,29		0,10	
8572	462 588,51	2 280 701,31		0,10	
8573	462 587,85	2 280 740,15		0,10	
8574	462 579,75	2 280 739,70		0,10	
8575	462 531,27	2 280 738,78		0,10	
8576	462 514,43	2 280 738,62		0,10	
8577	462 514,46	2 280 735,19		0,10	
8578	462 510,46	2 280 735,15		0,10	
8579	462 510,43	2 280 738,58		0,10	
8580	462 486,97	2 280 738,09		0,10	
8581	462 487,06	2 280 734,53		0,10	
8582	462 483,06	2 280 734,43		0,10	
8583	462 482,97	2 280 737,99		0,10	
8584	462 457,07	2 280 737,33		0,10	
8585	462 424,66	2 280 737,15		0,10	
8507	462 424,93	2 280 724,48		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:25 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____ Дата « 18 » декабря 20 20 г.

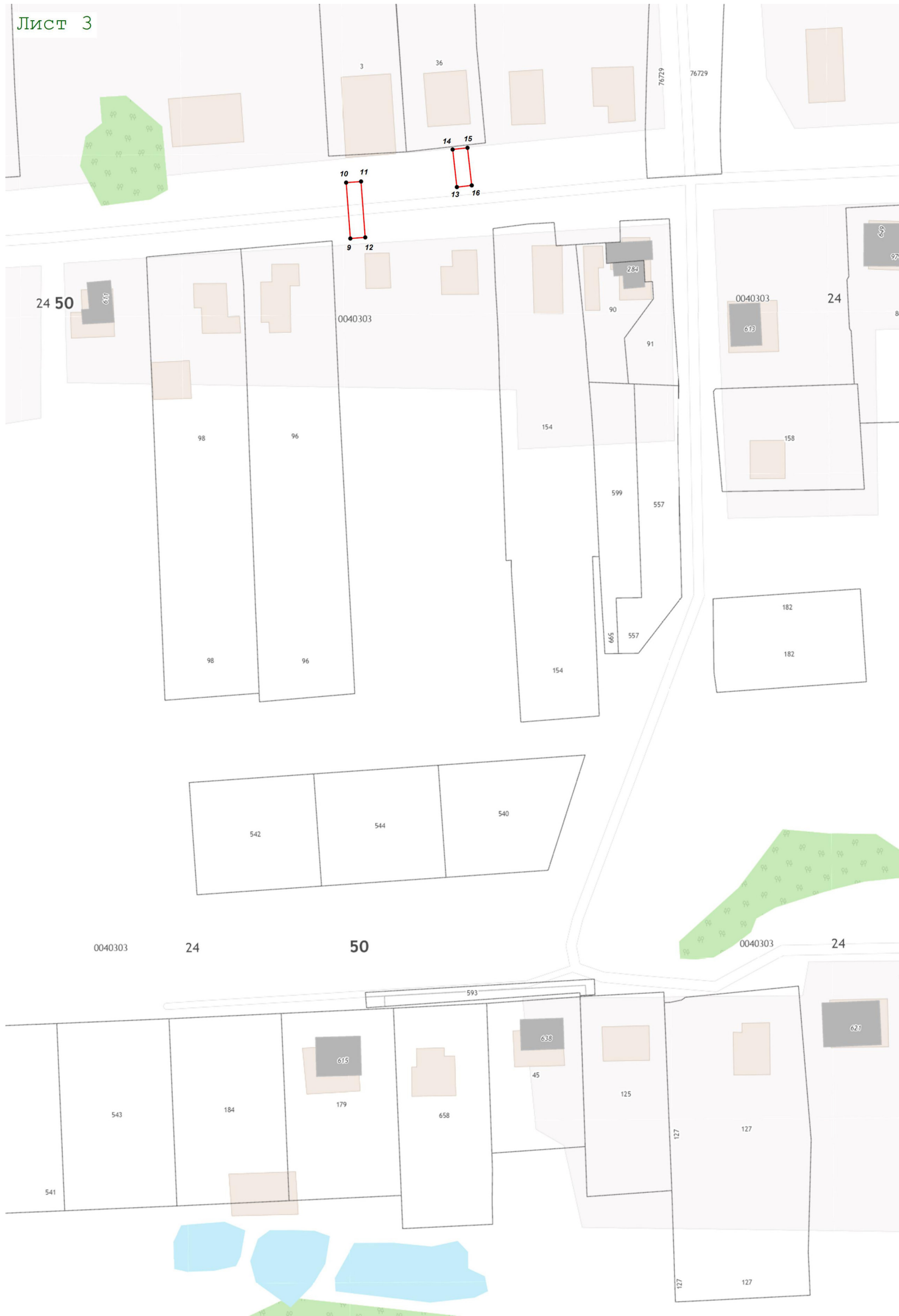


Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

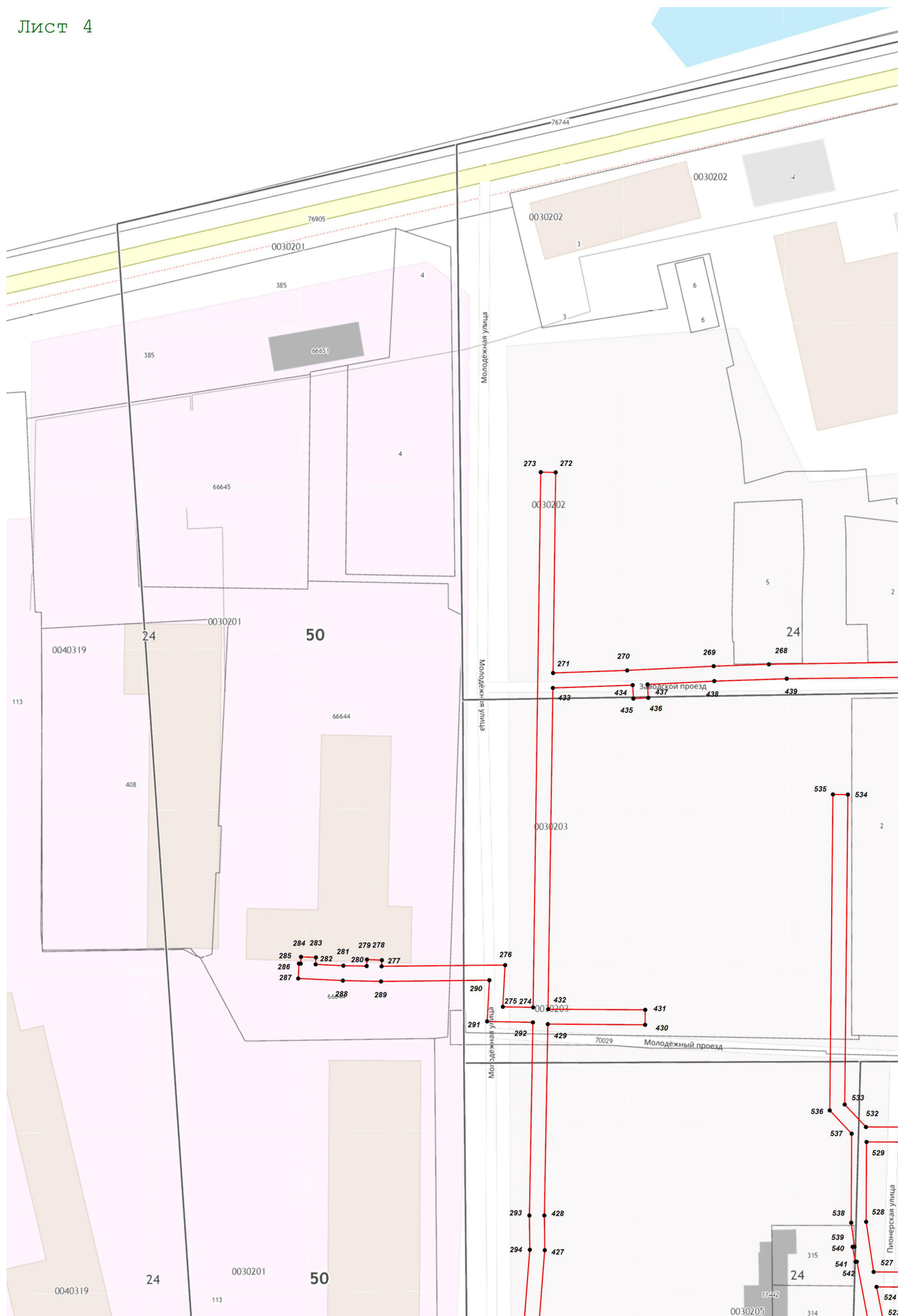




Лист 3

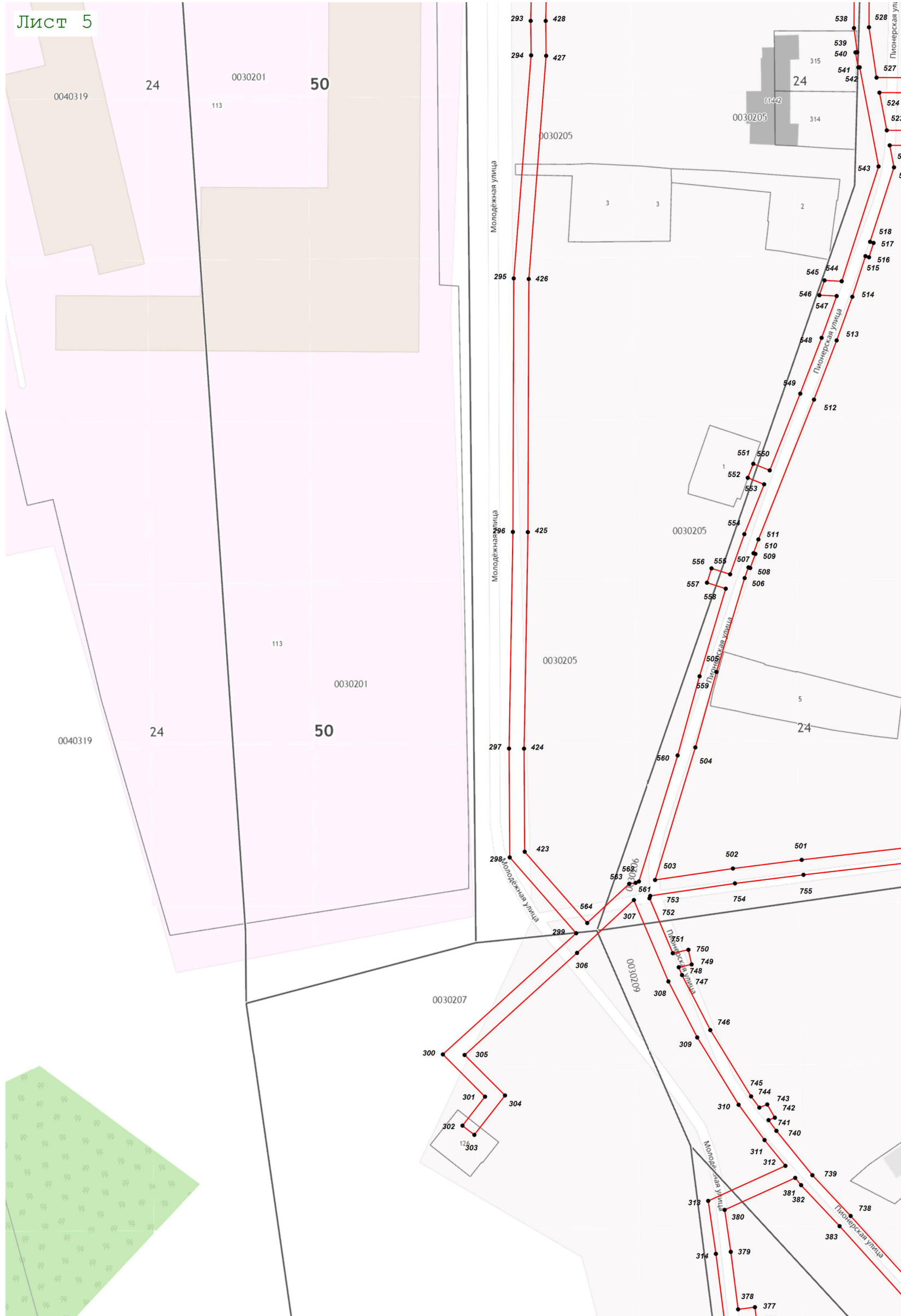


Масштаб 1:1 000

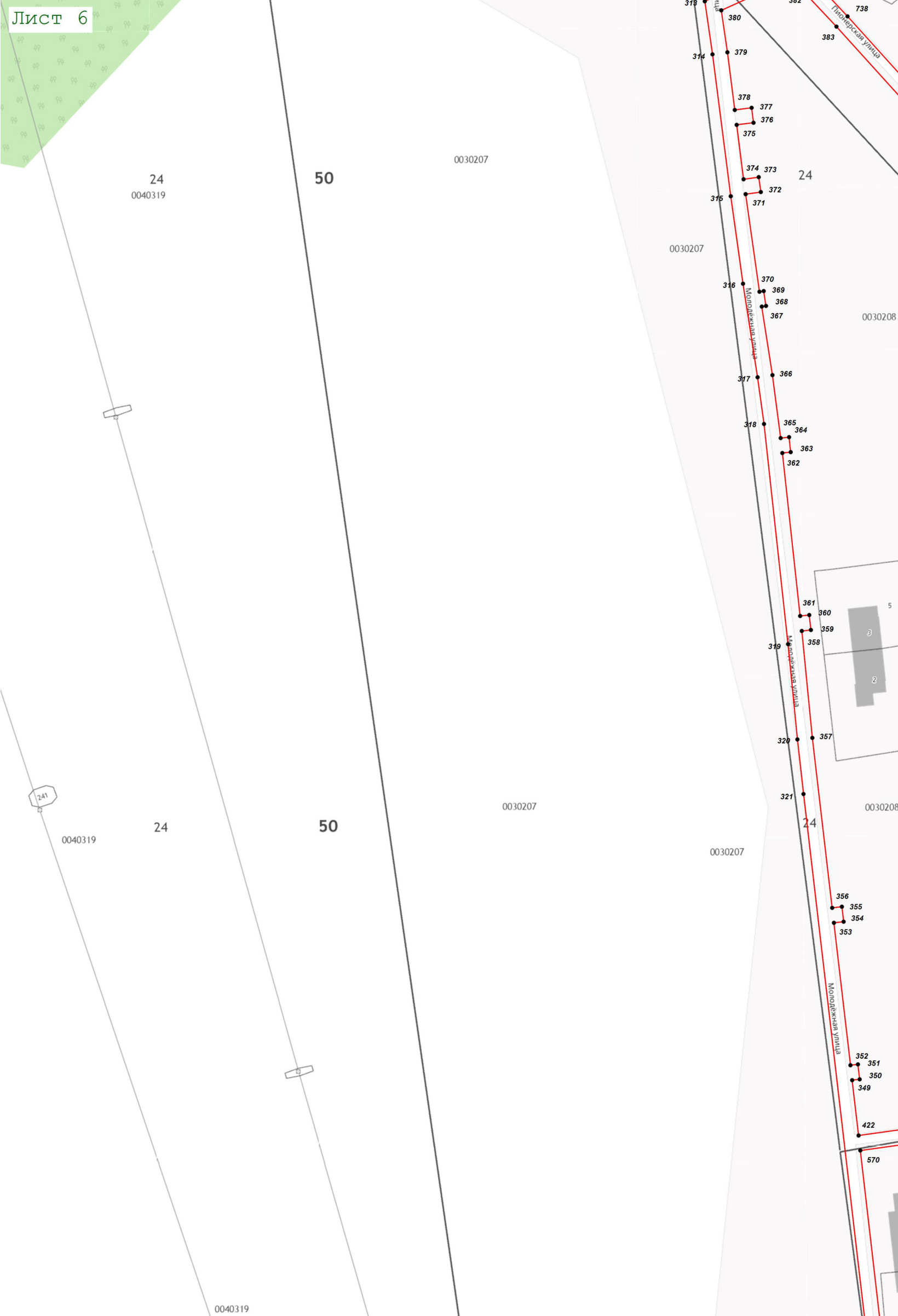


Масштаб 1:1 000

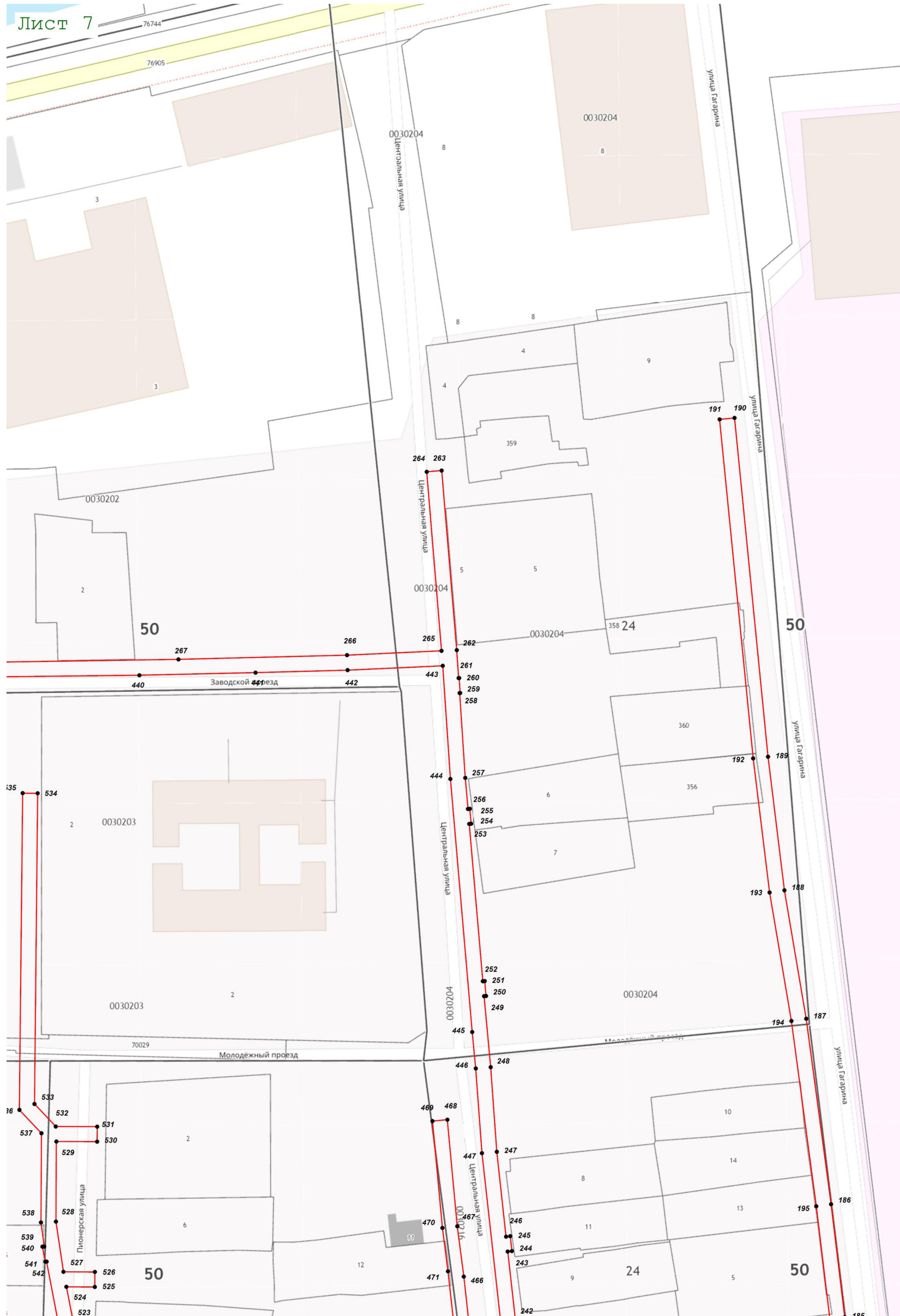
Лист 5



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



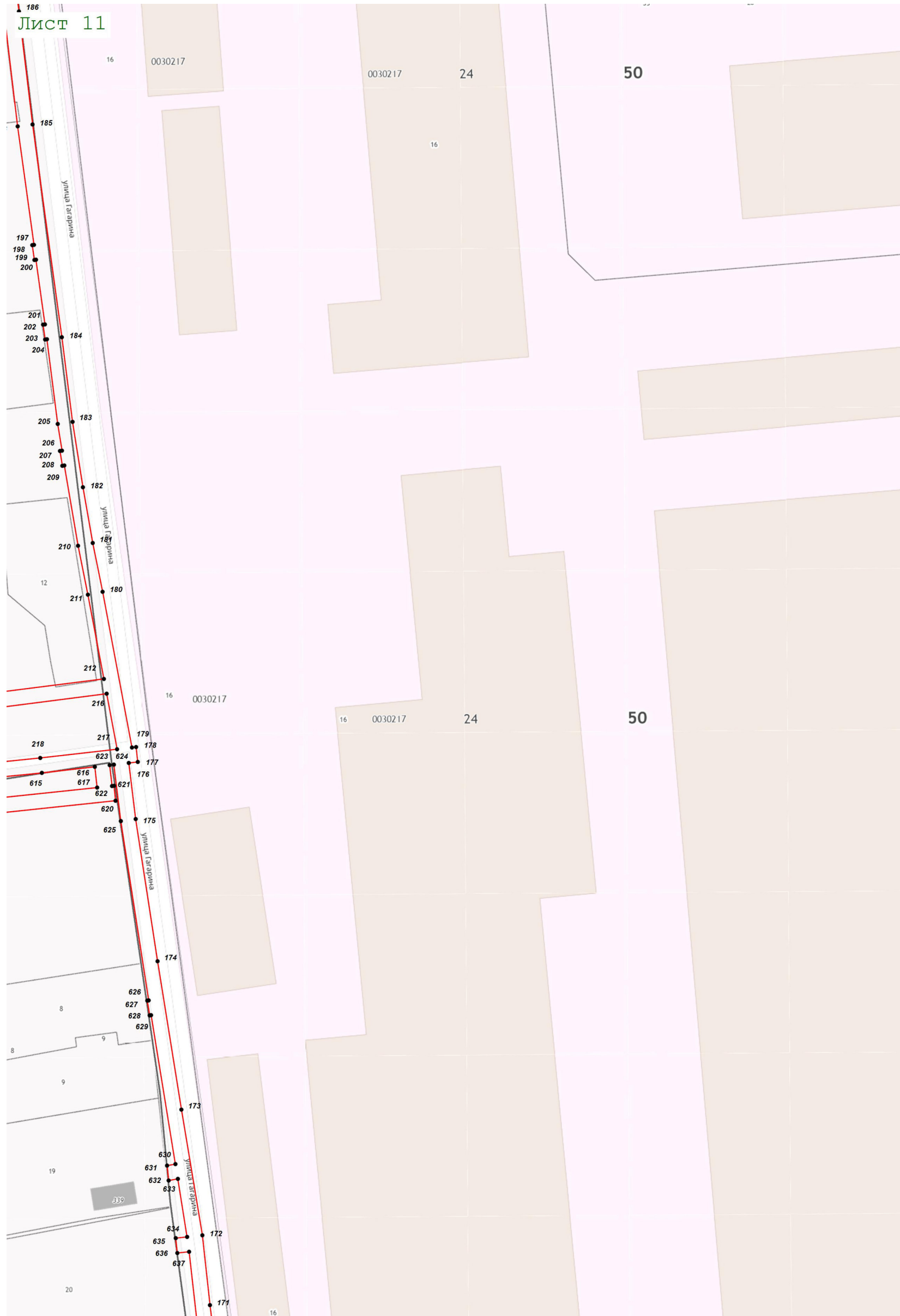
Масштаб 1:1 000



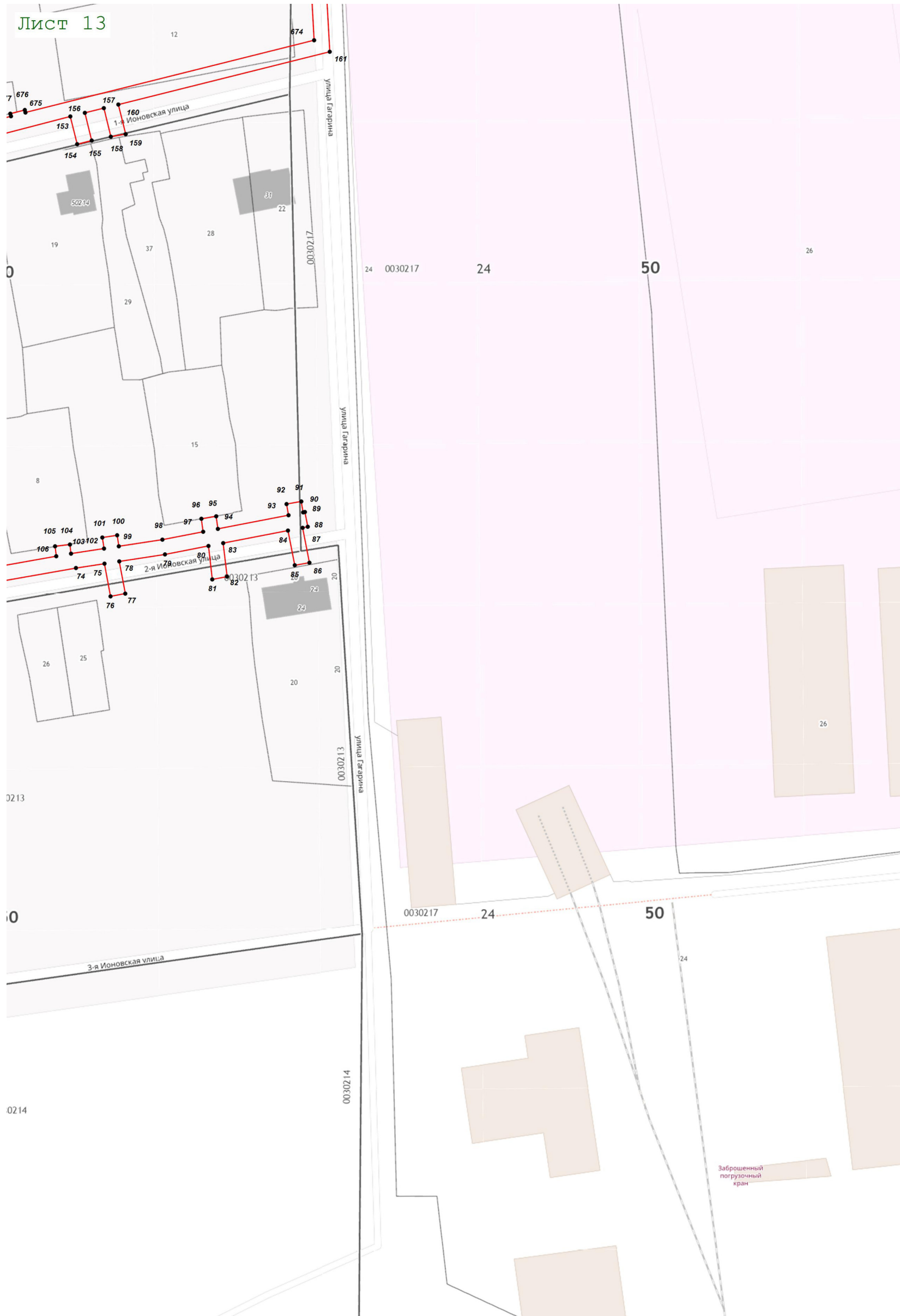


Масштаб 1:1 000

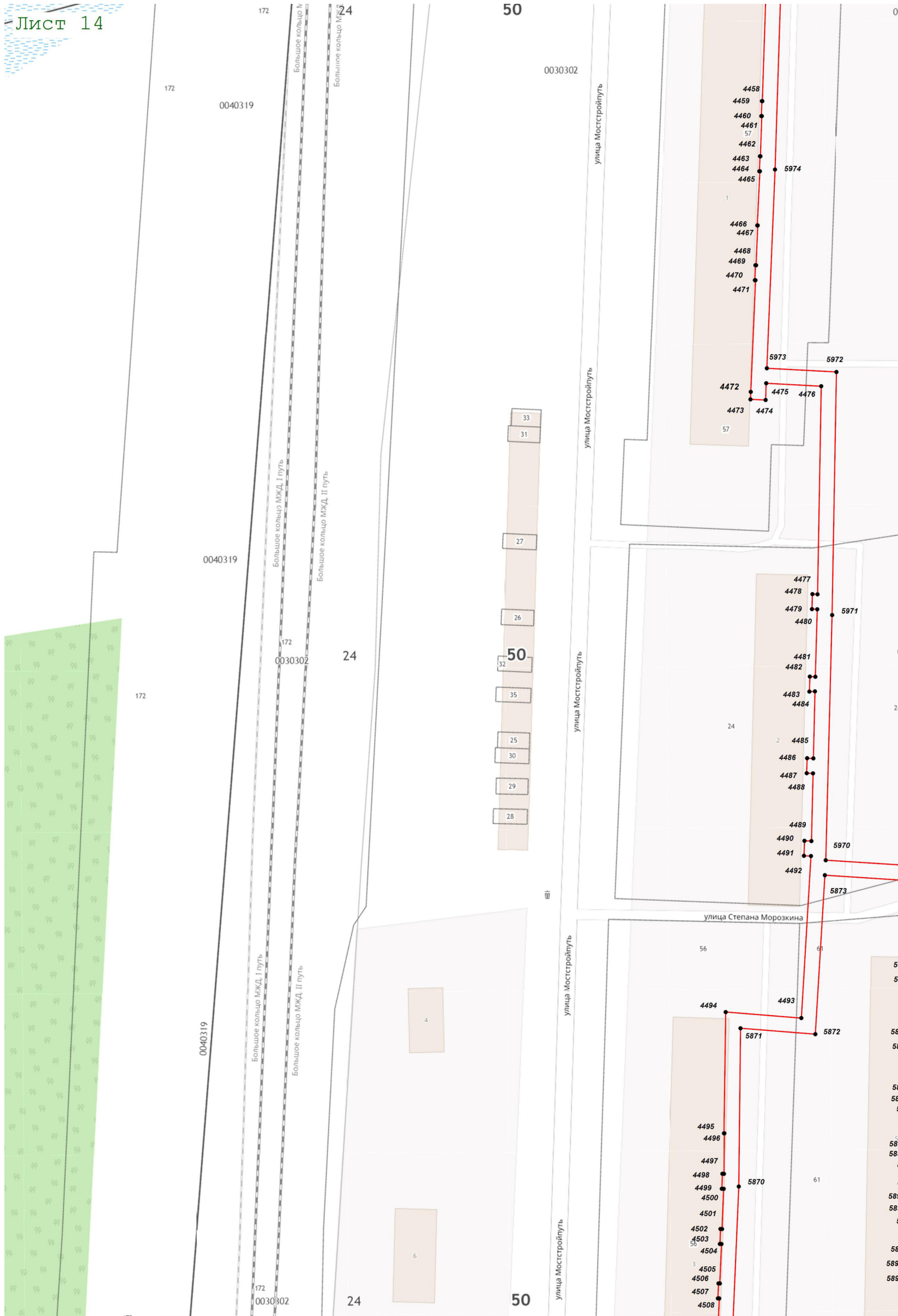




Масштаб 1:1 000



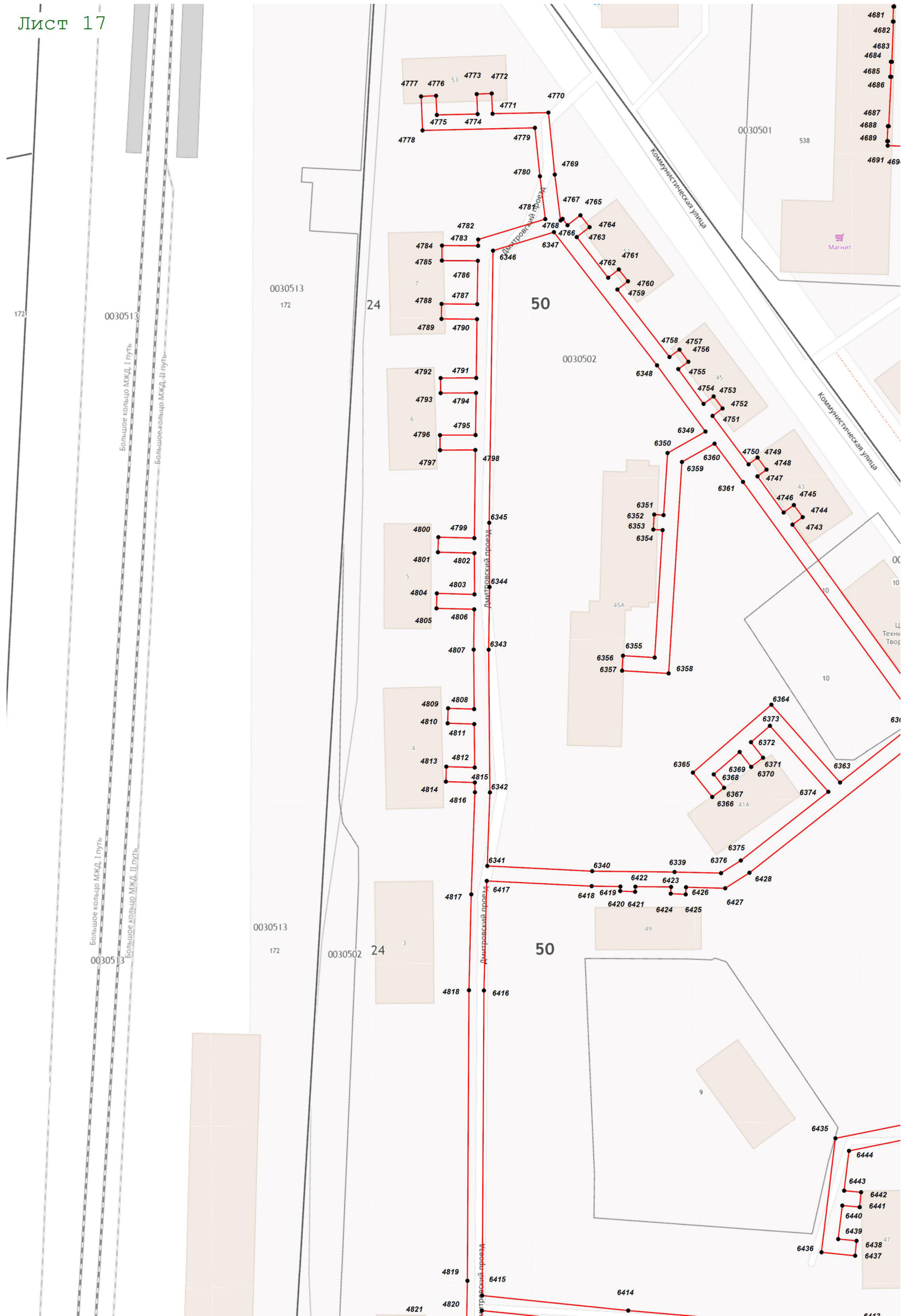
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



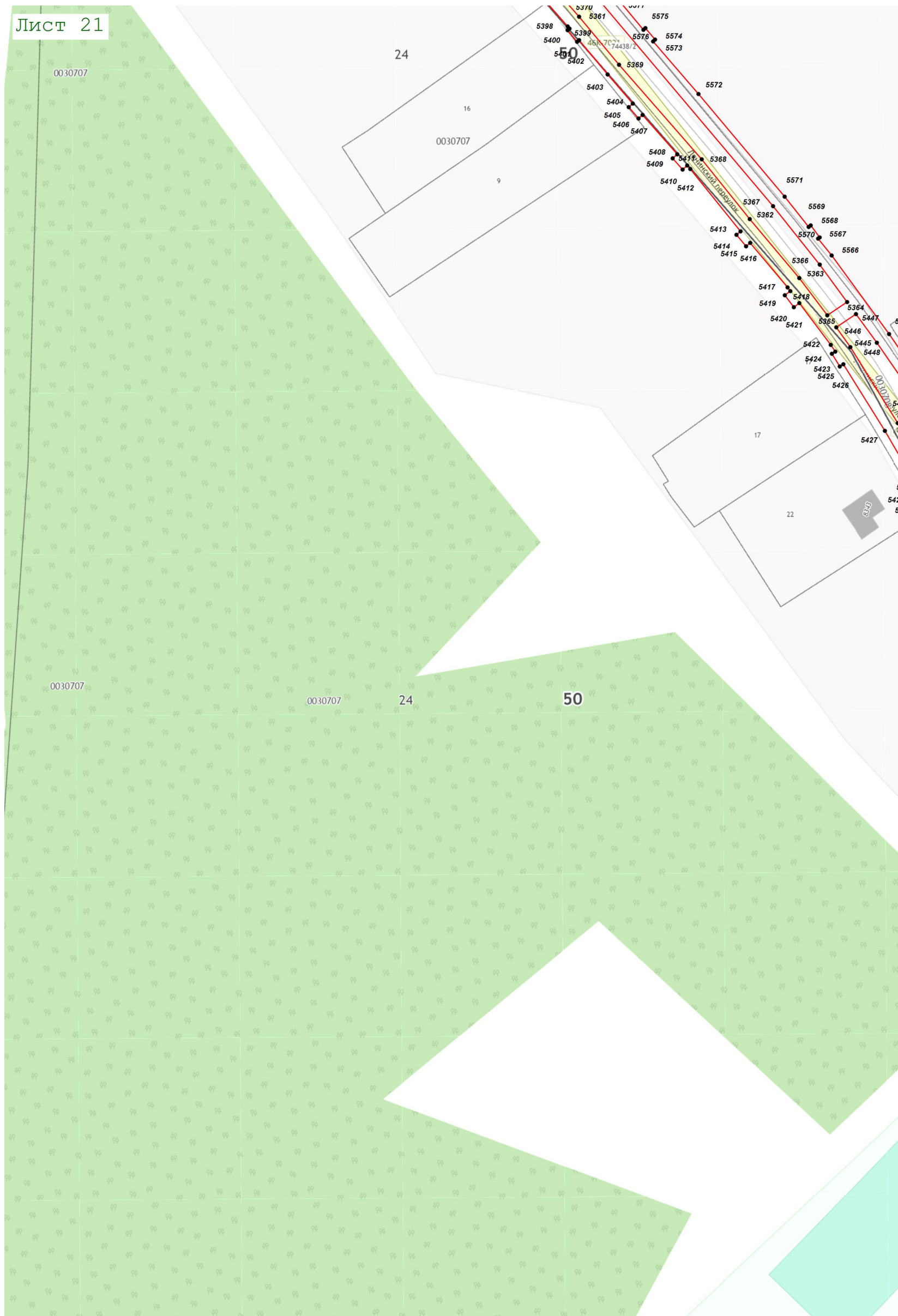
Масштаб 1:1 000

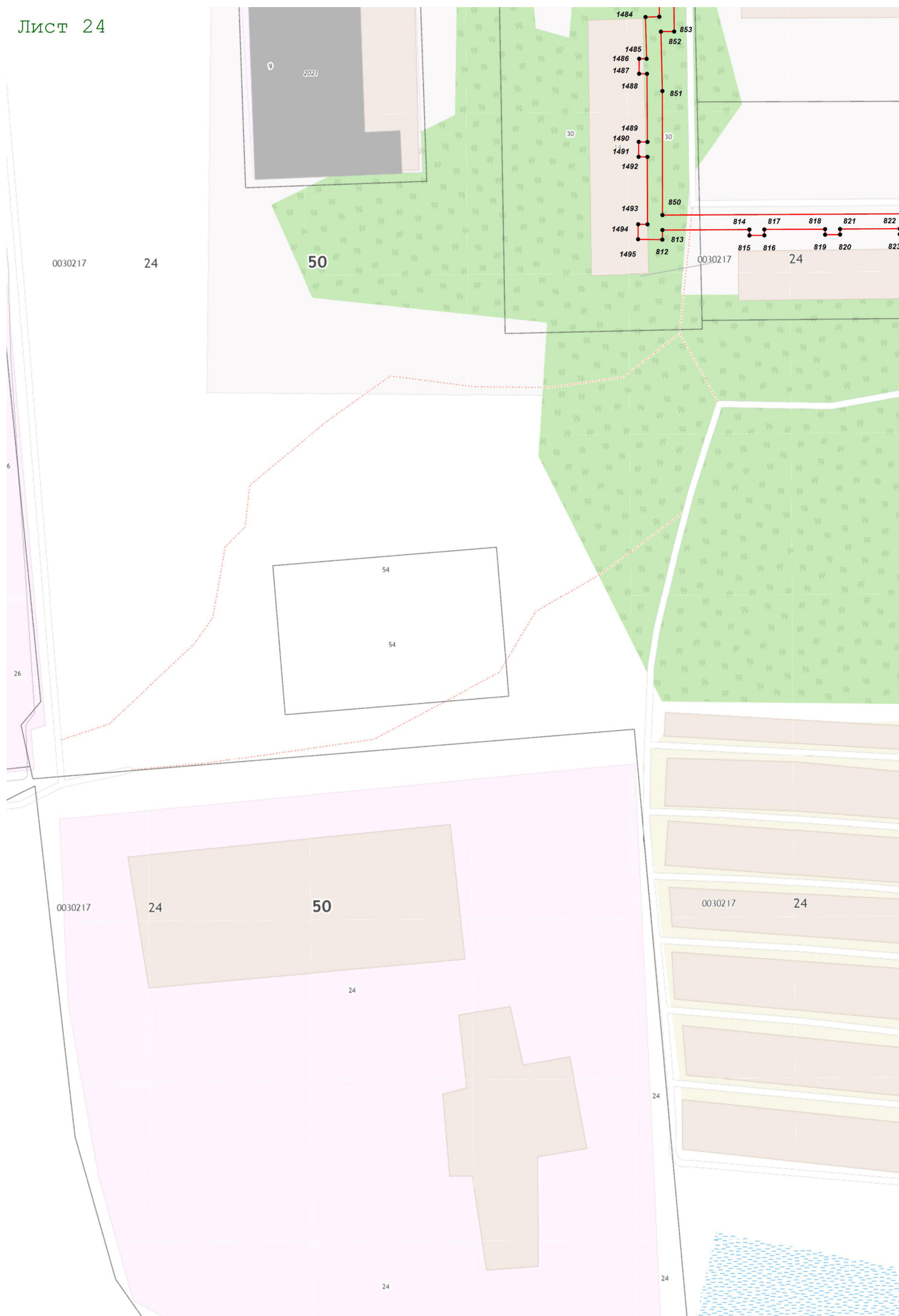


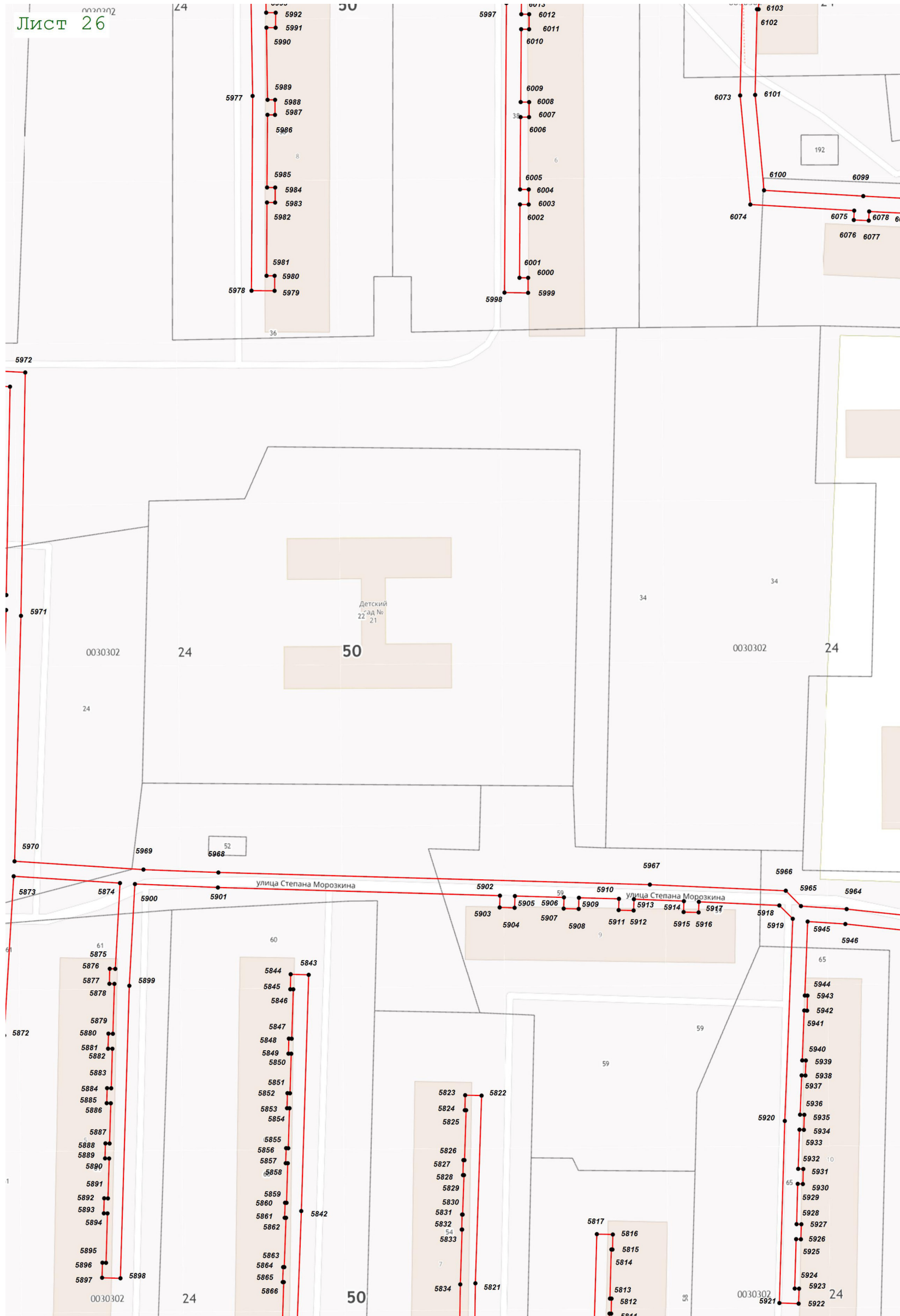
Масштаб 1:1 000



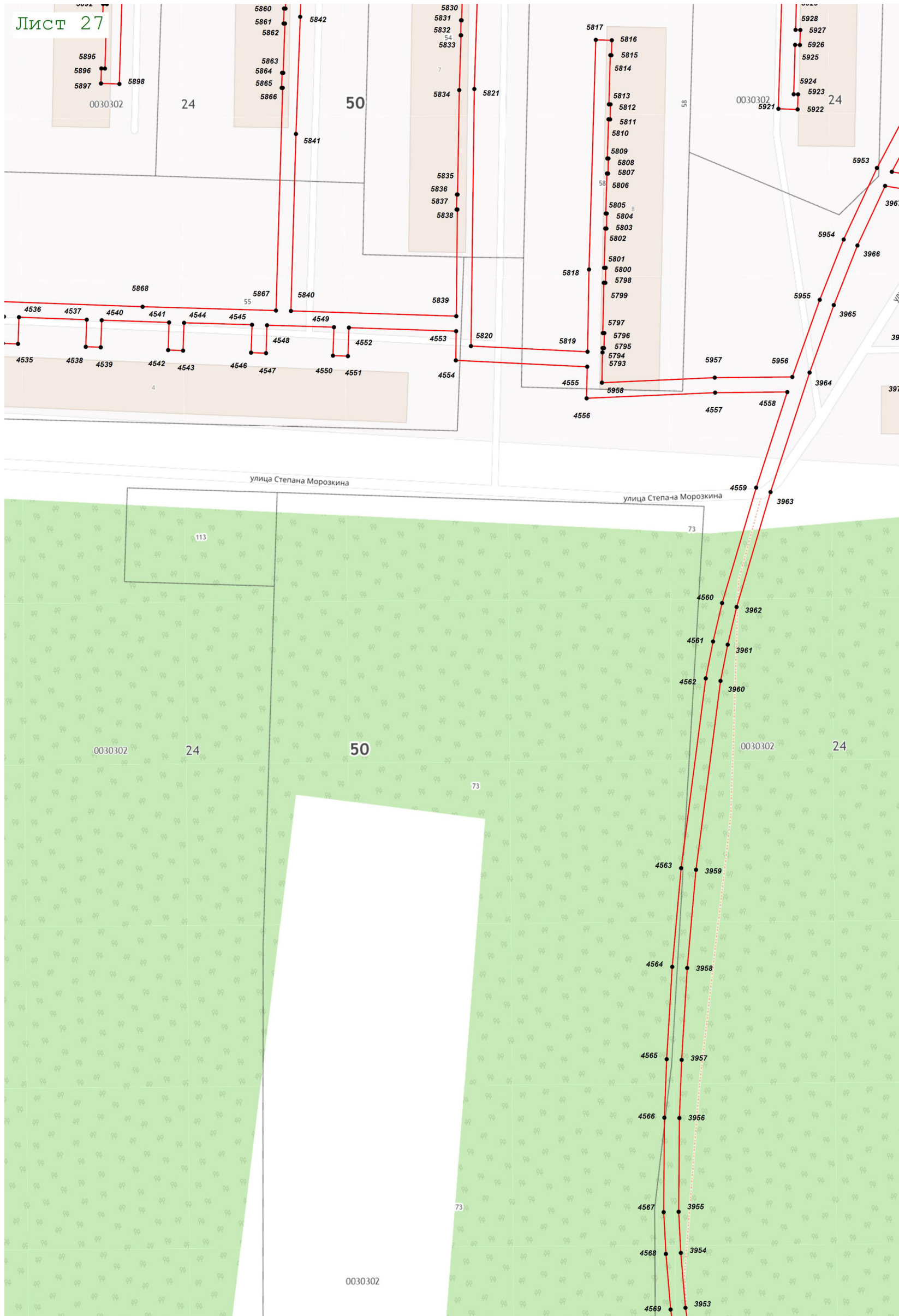
Масштаб 1:1 000

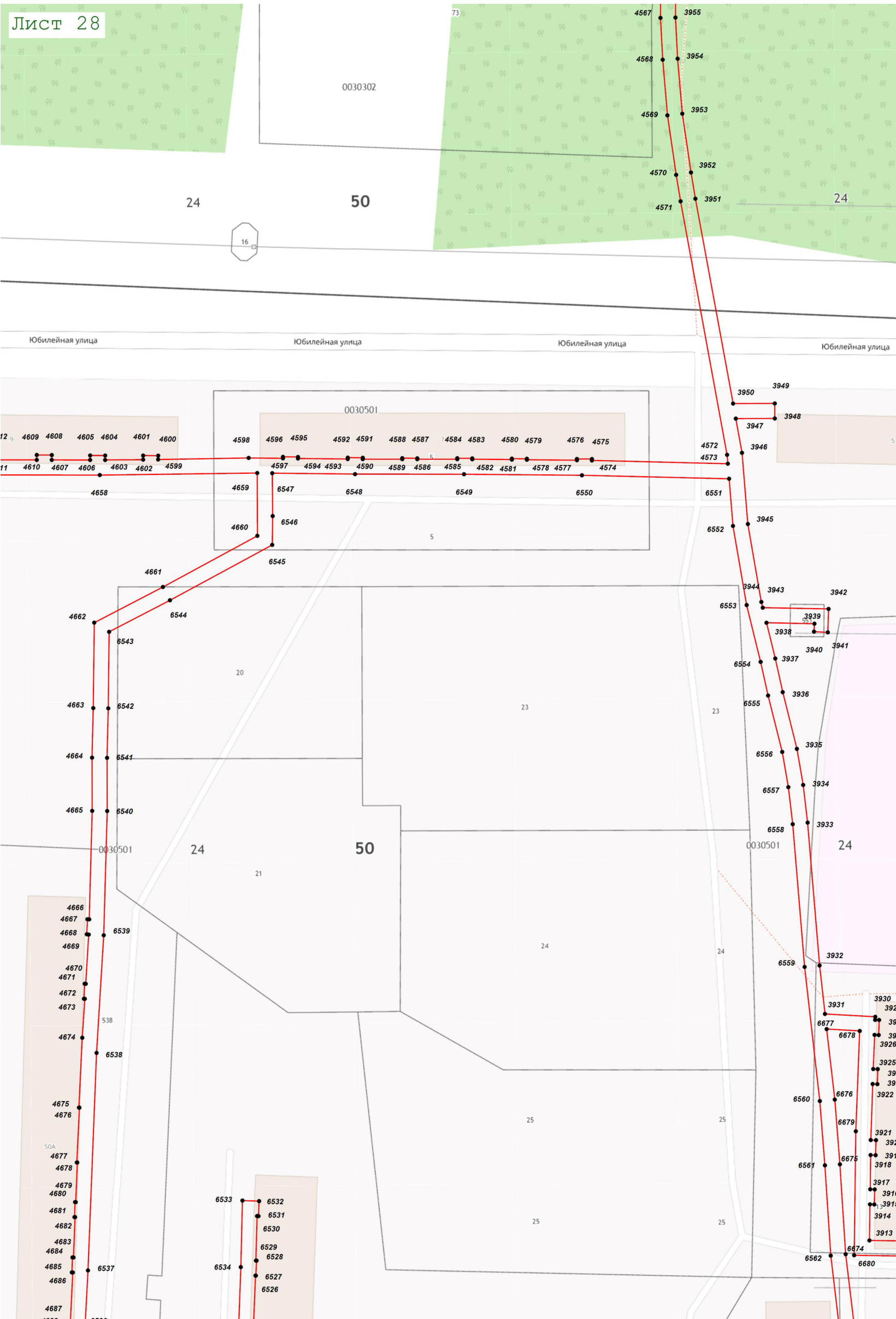




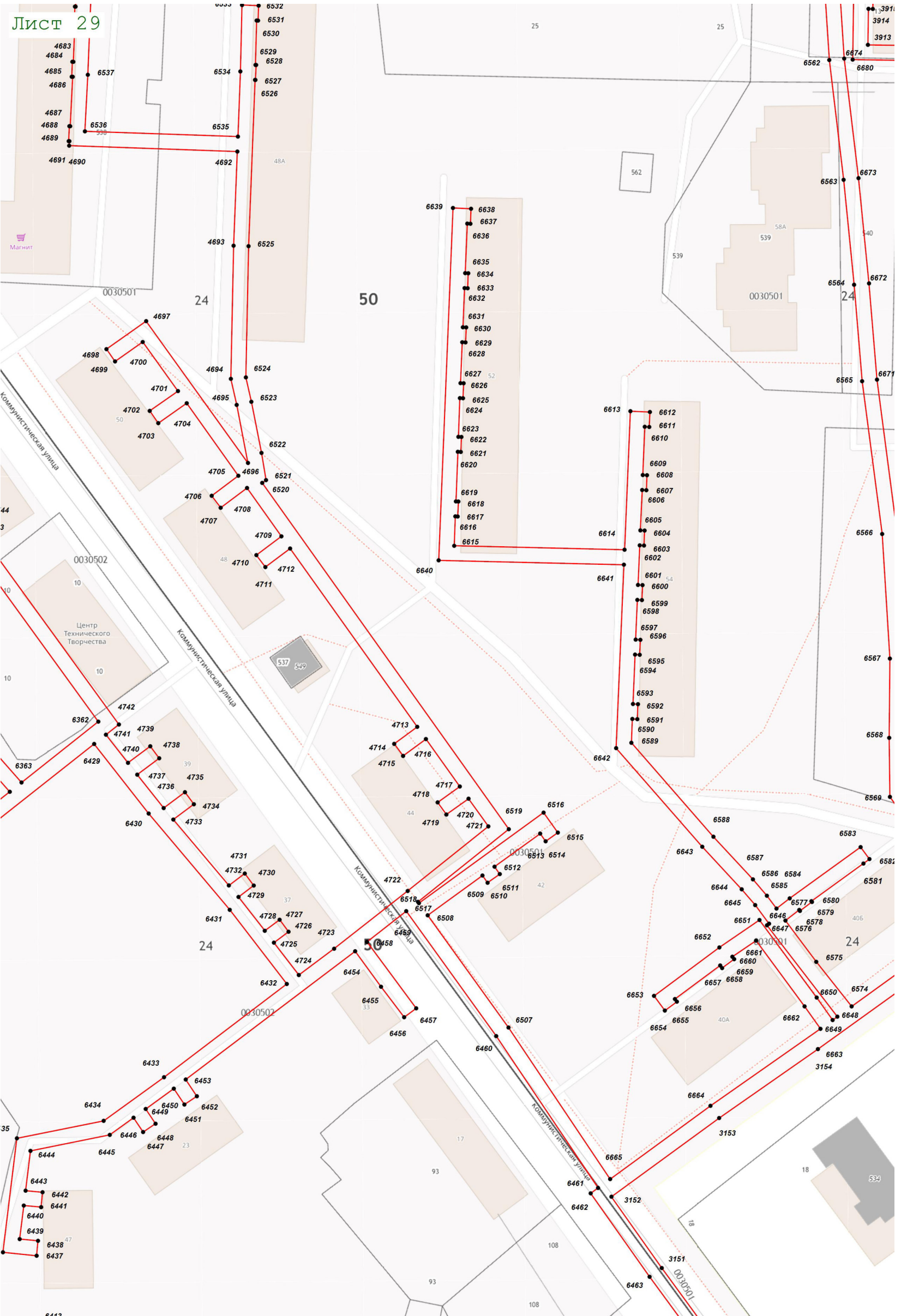


Масштаб 1:1 000





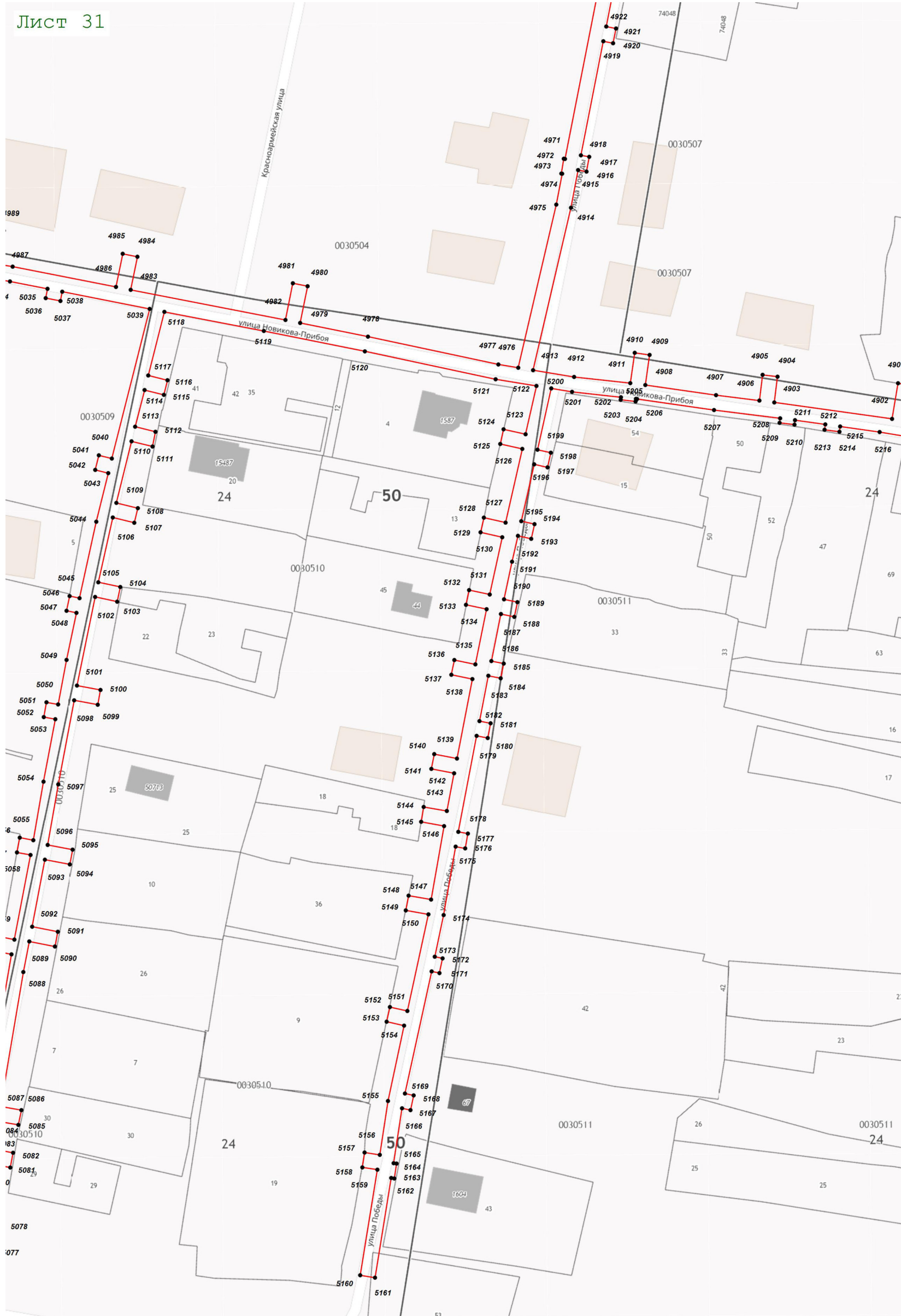
Масштаб 1:1 000



Лист 29

Масштаб 1:1 000





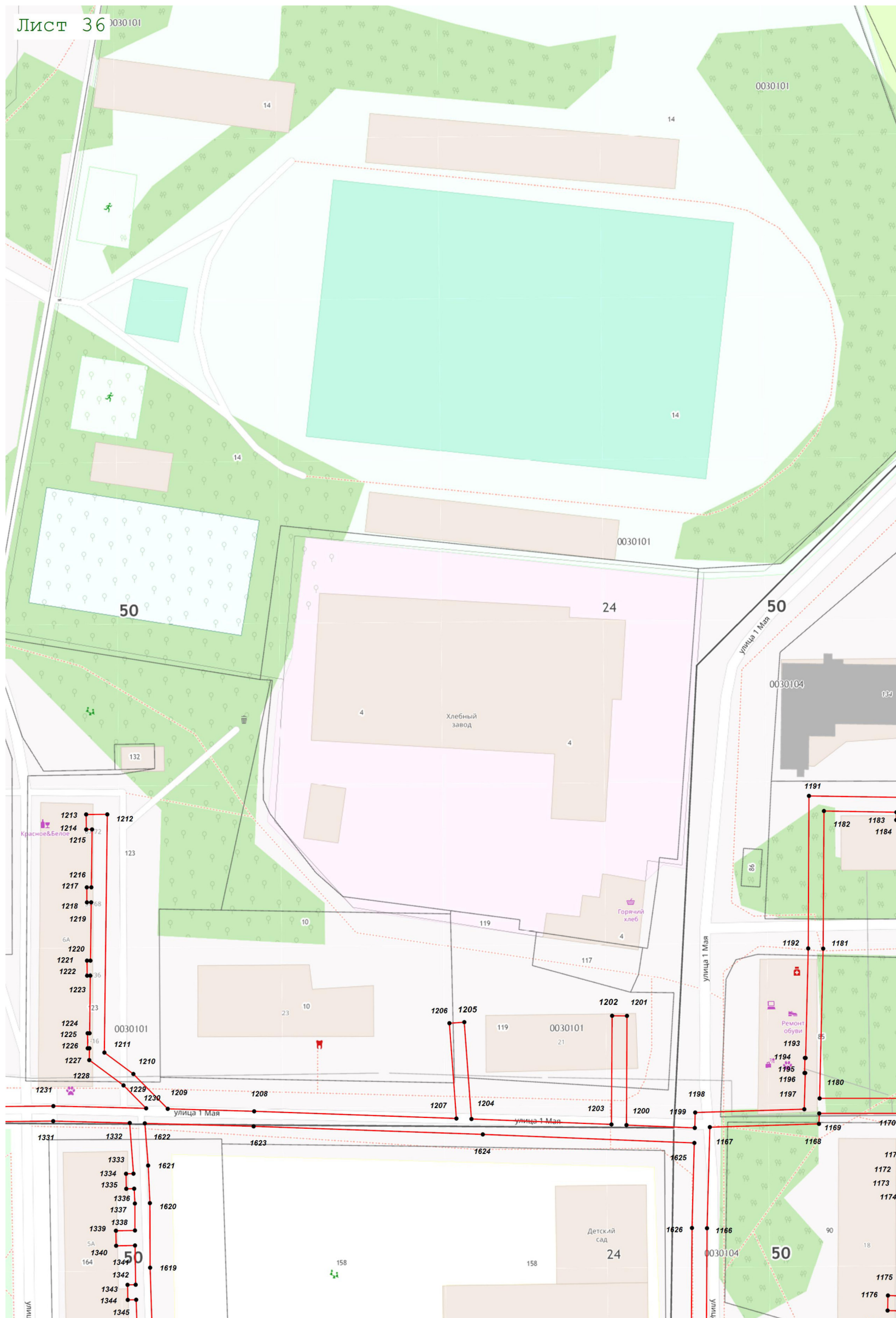
Масштаб 1:1 000



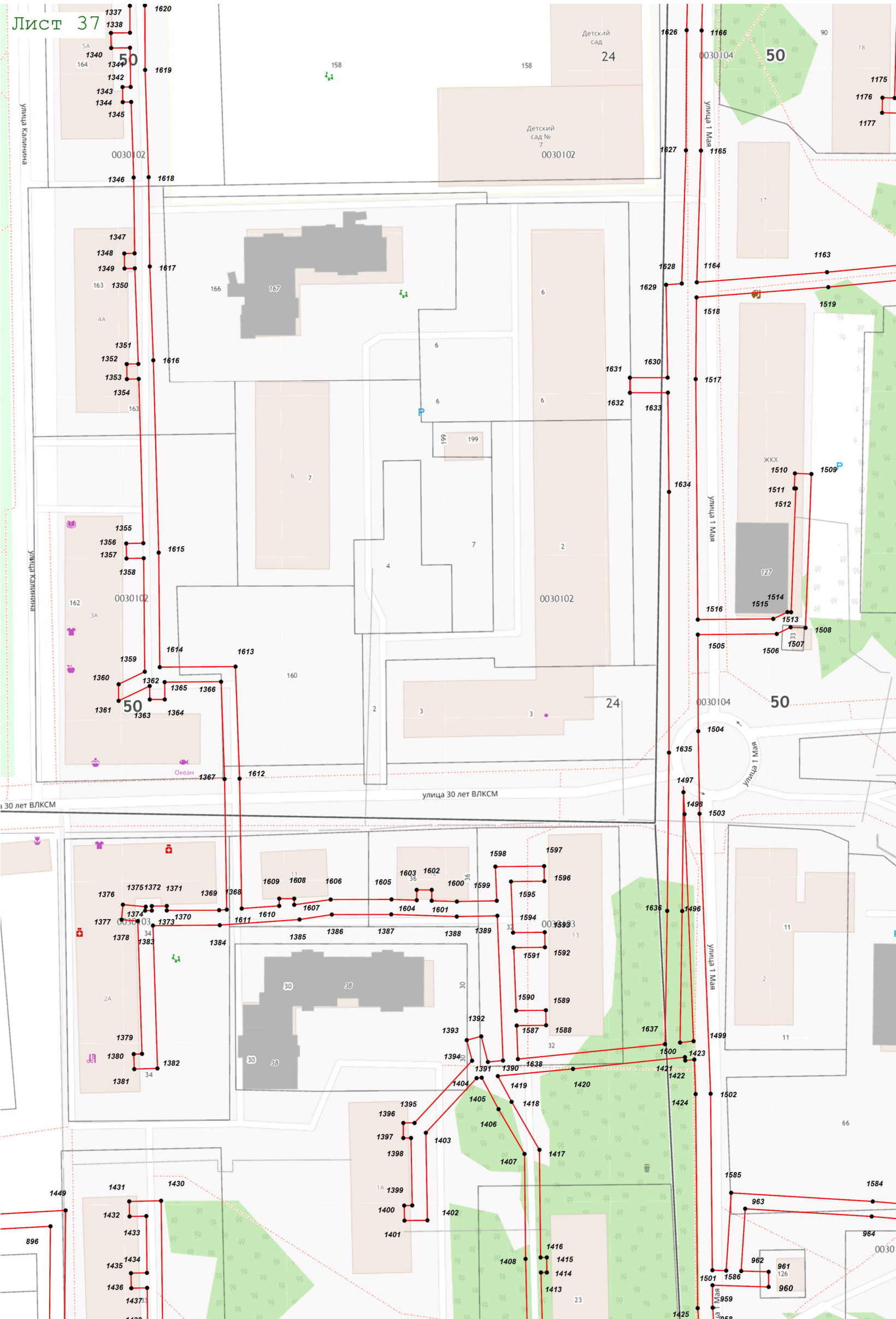
Масштаб 1:1 000

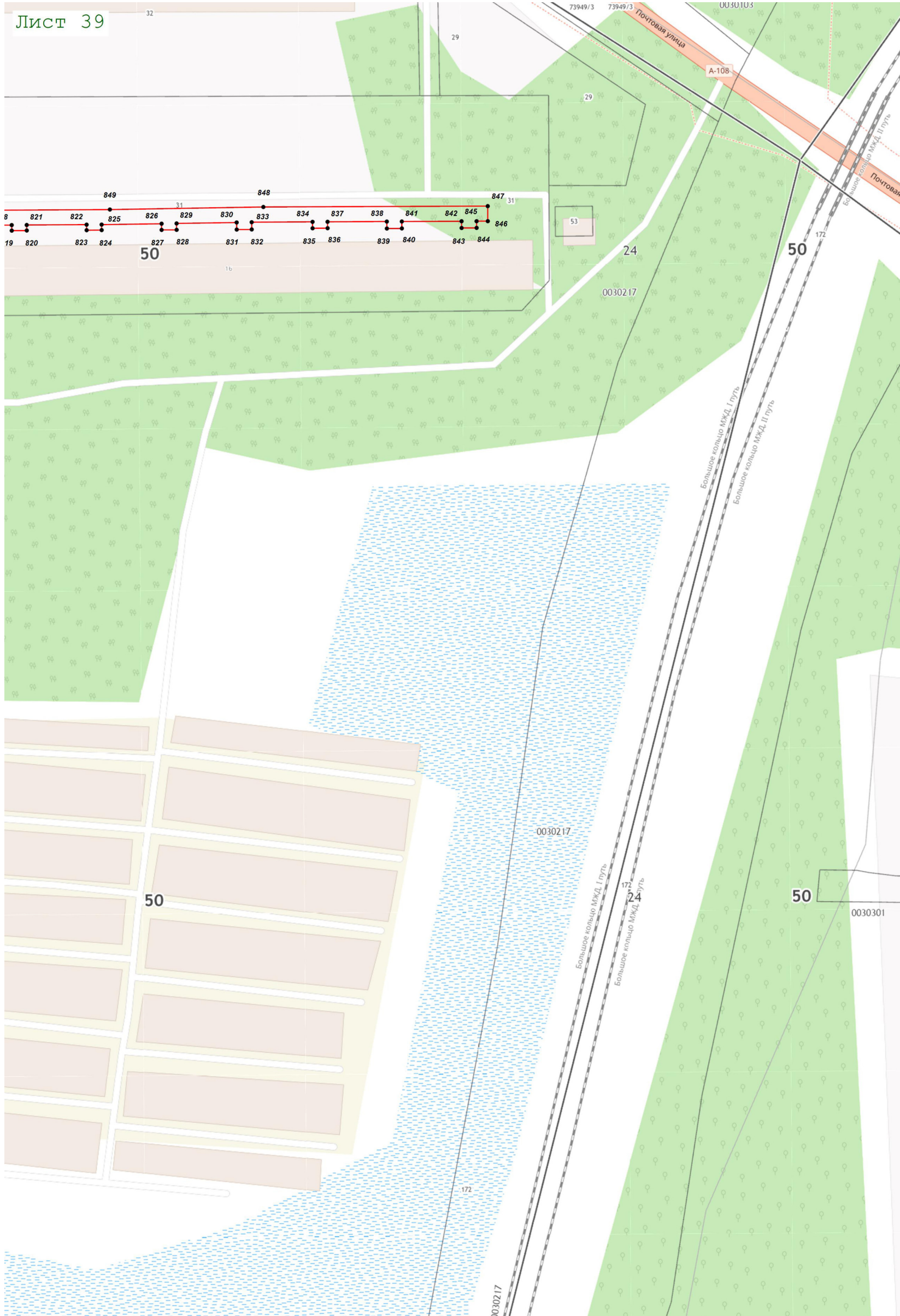


Масштаб 1:1 000

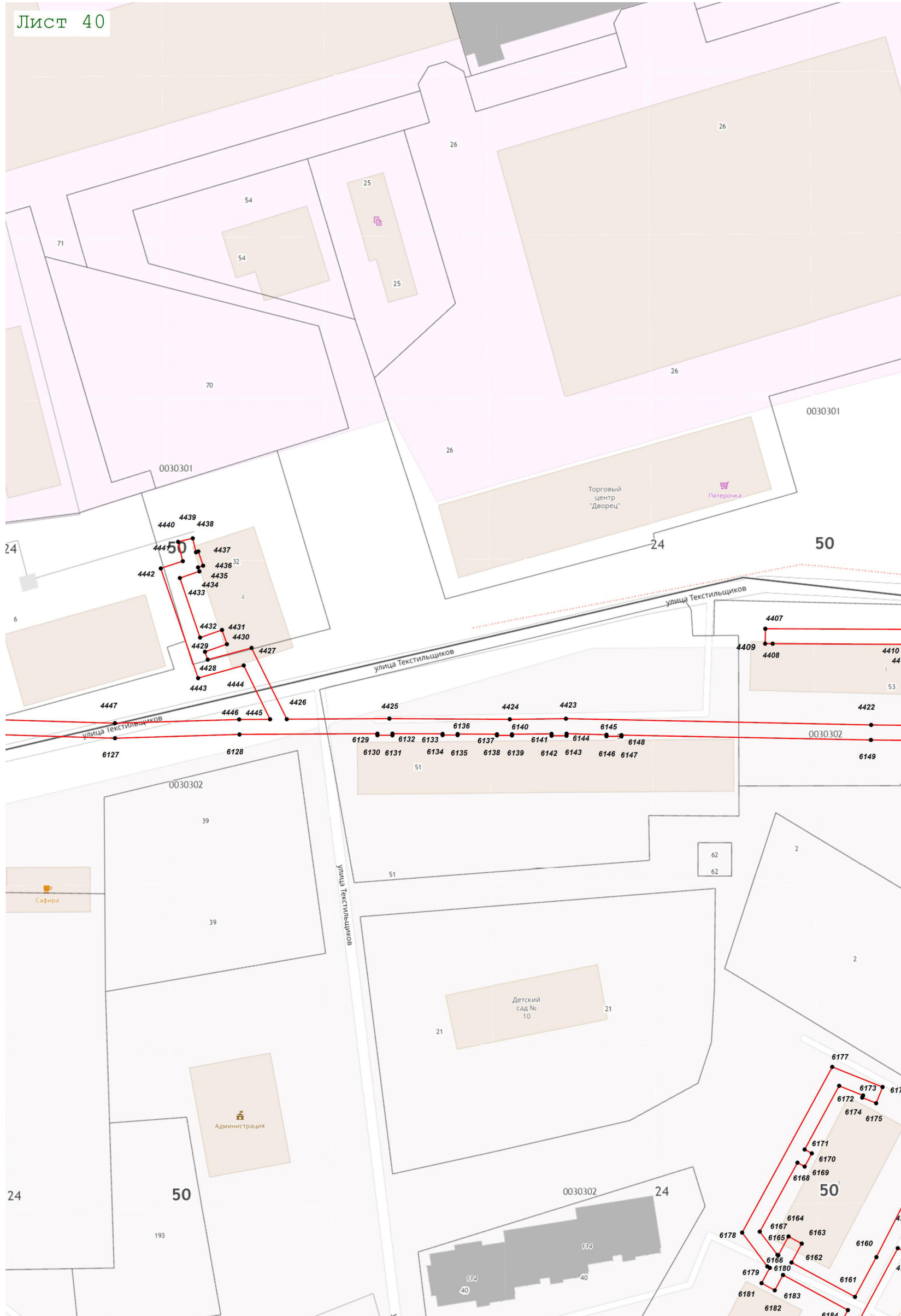


Масштаб 1:1 000

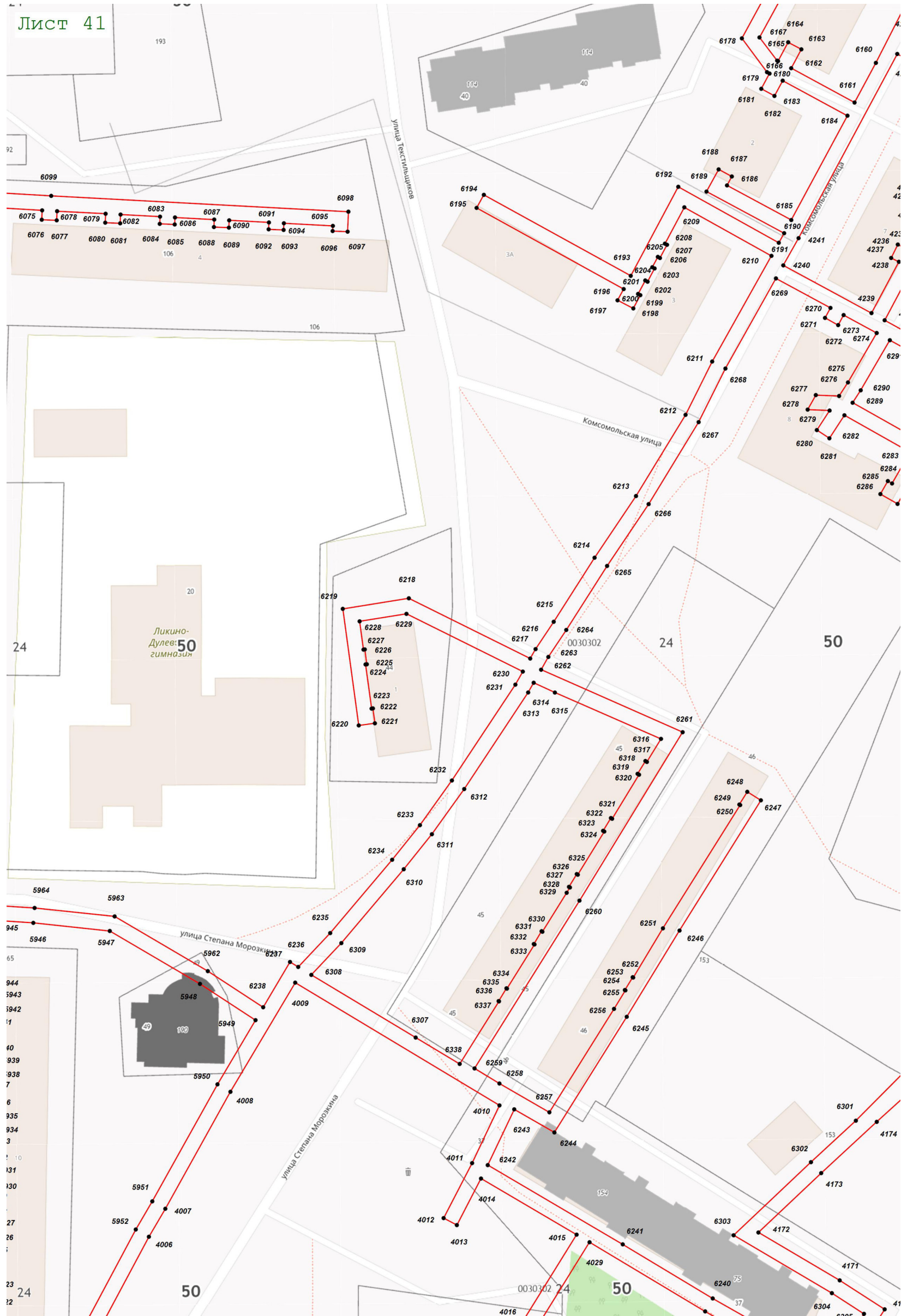




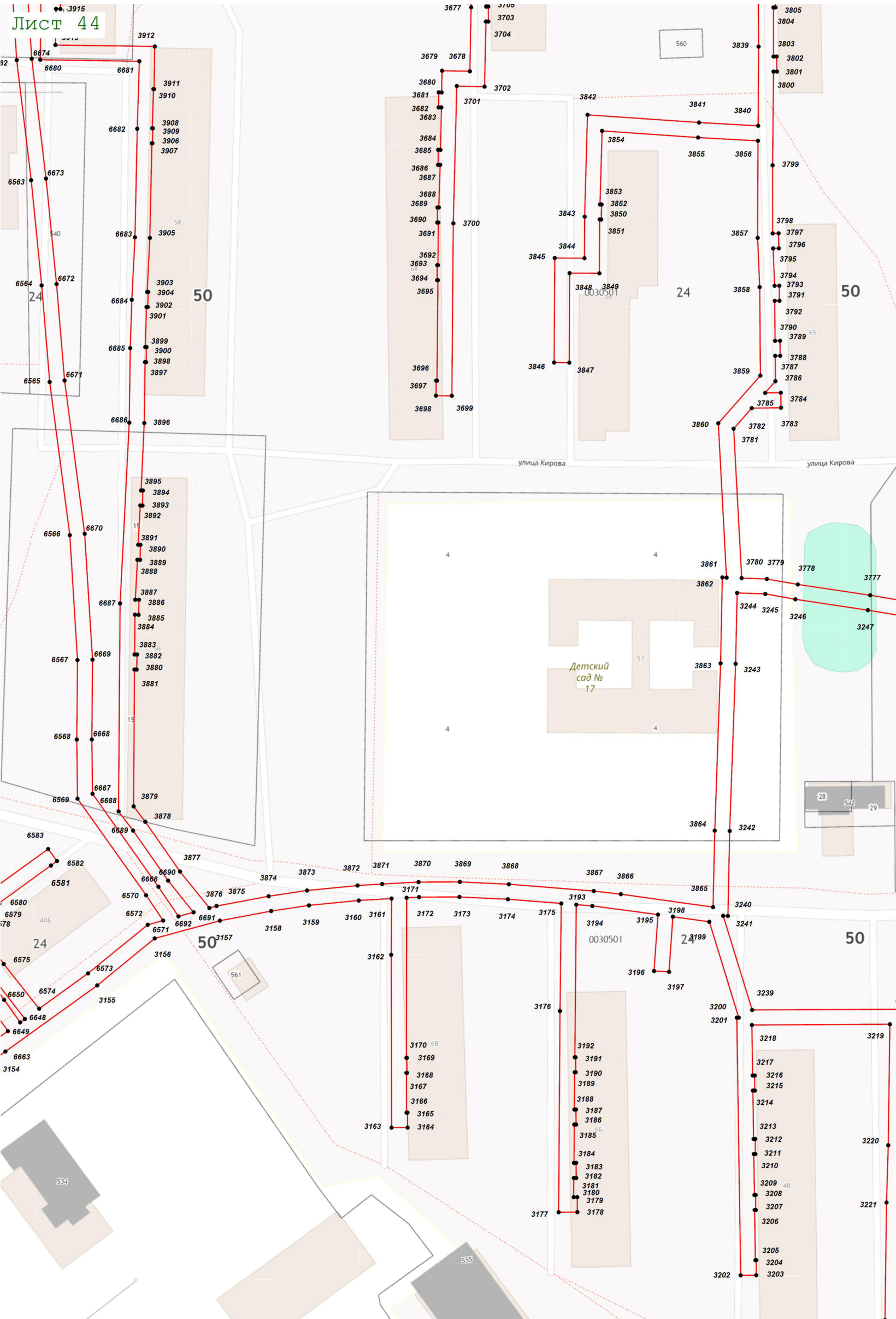
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Лист 44

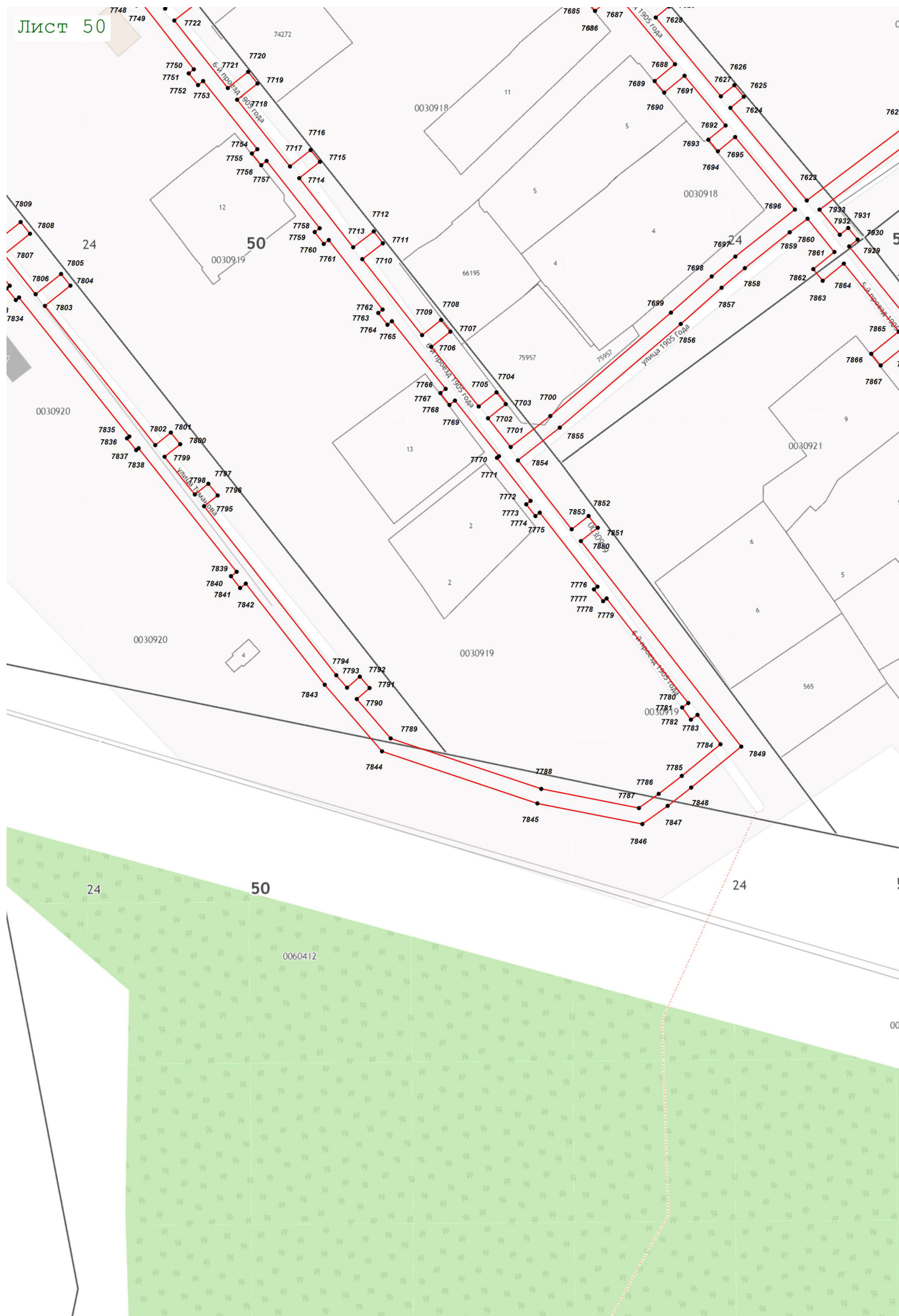
улица Кирова

улица Кирова

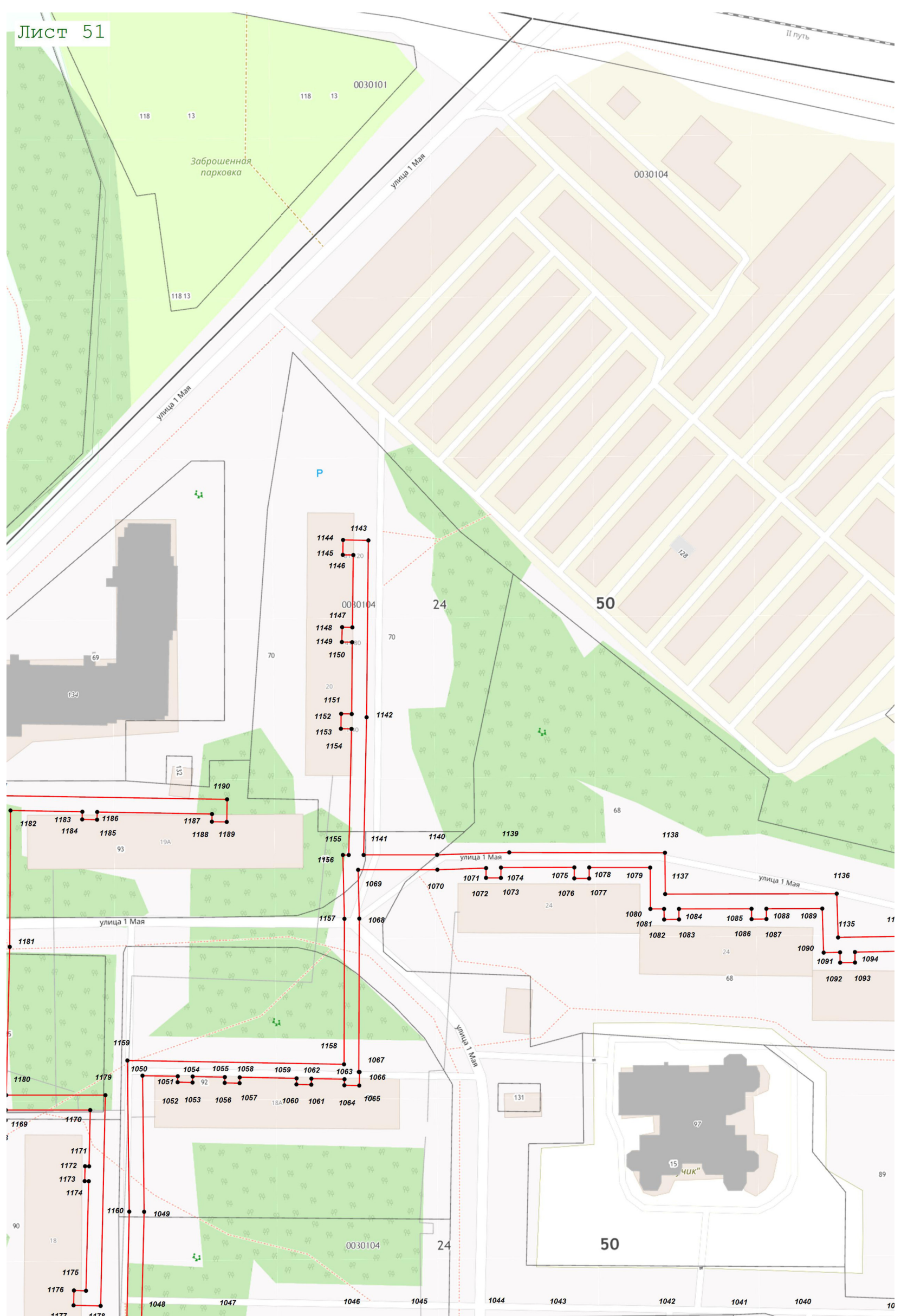
Детский сад № 17

Масштаб 1:1 000

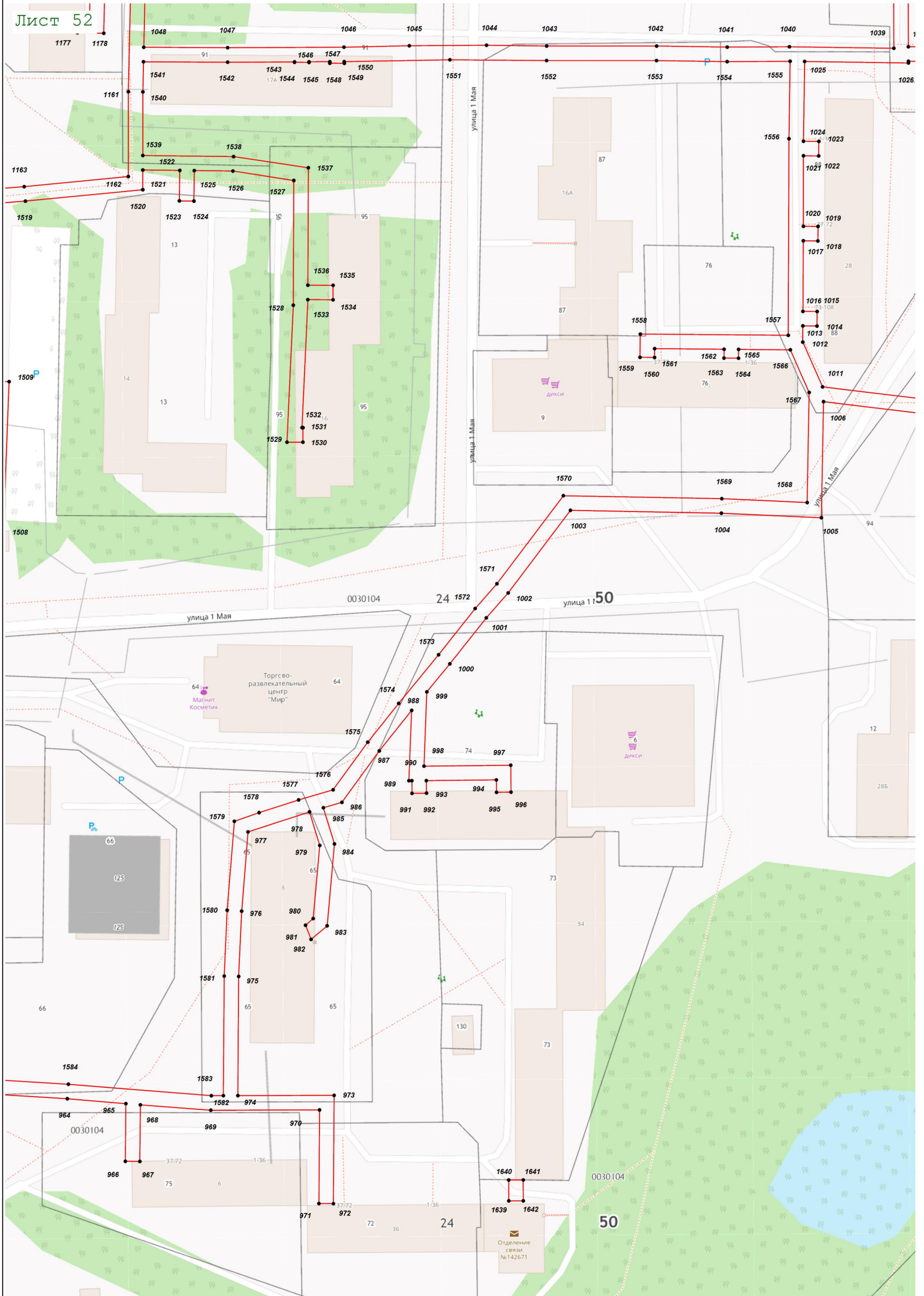




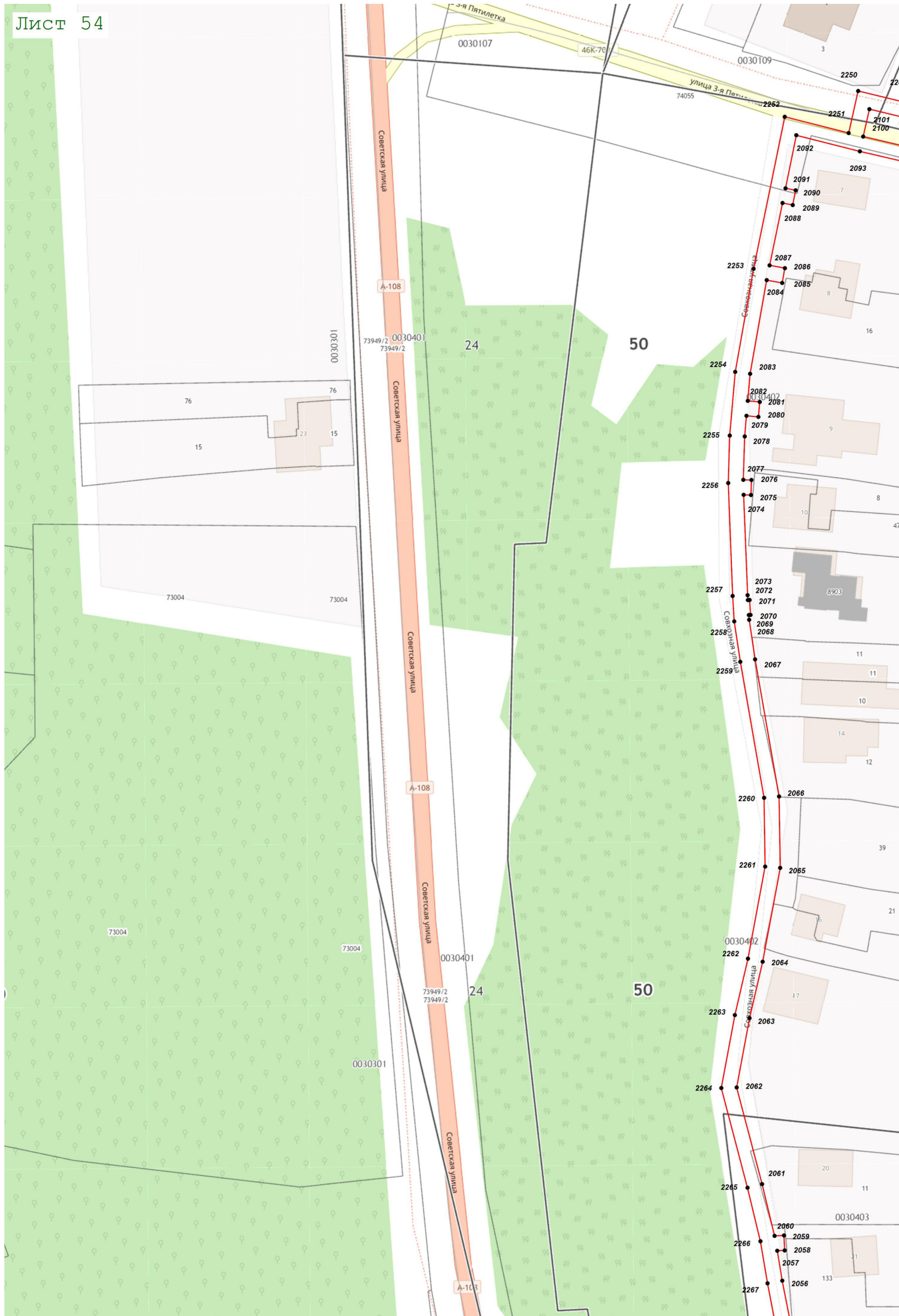
Масштаб 1:1 000



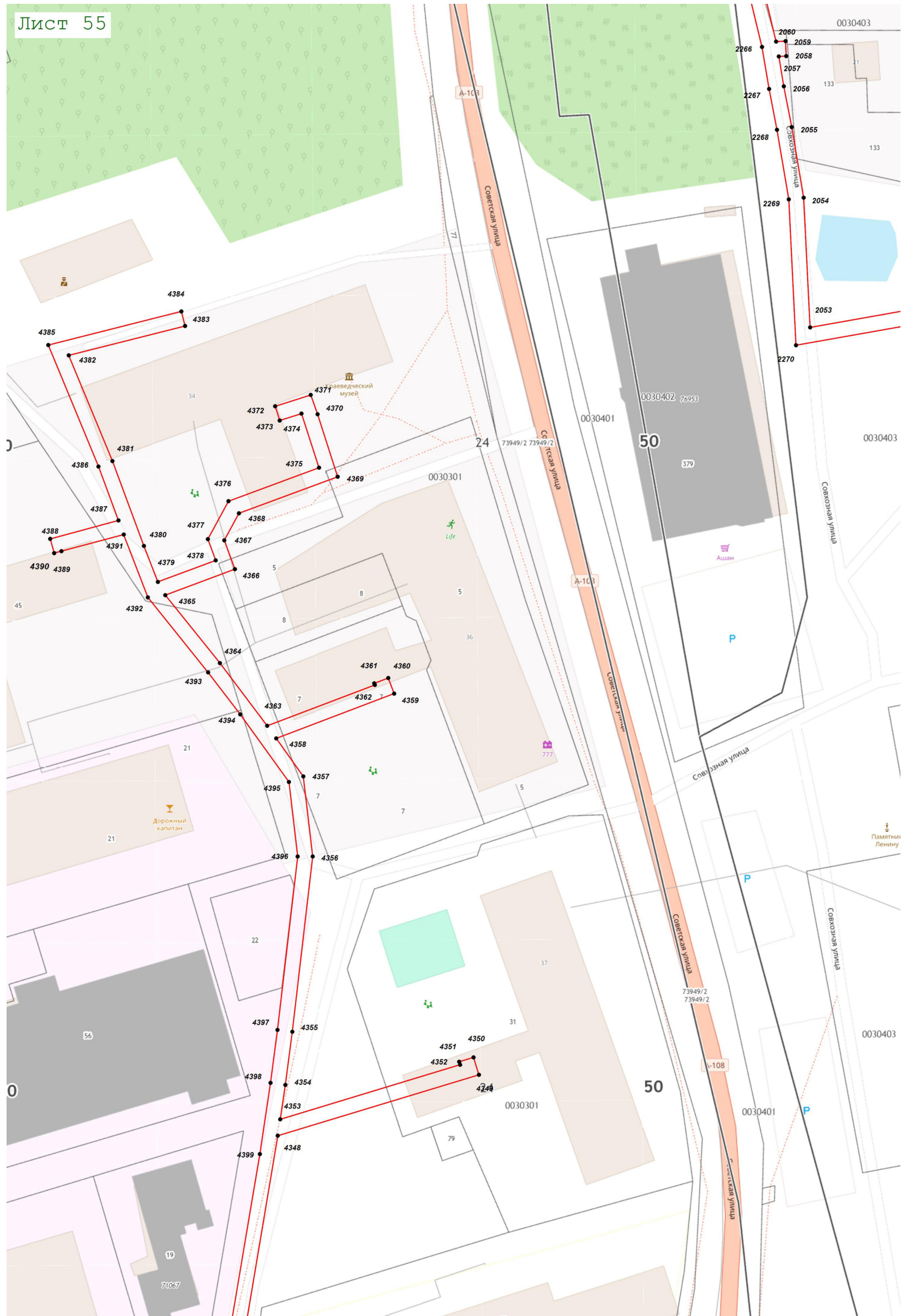
Масштаб 1:1 000



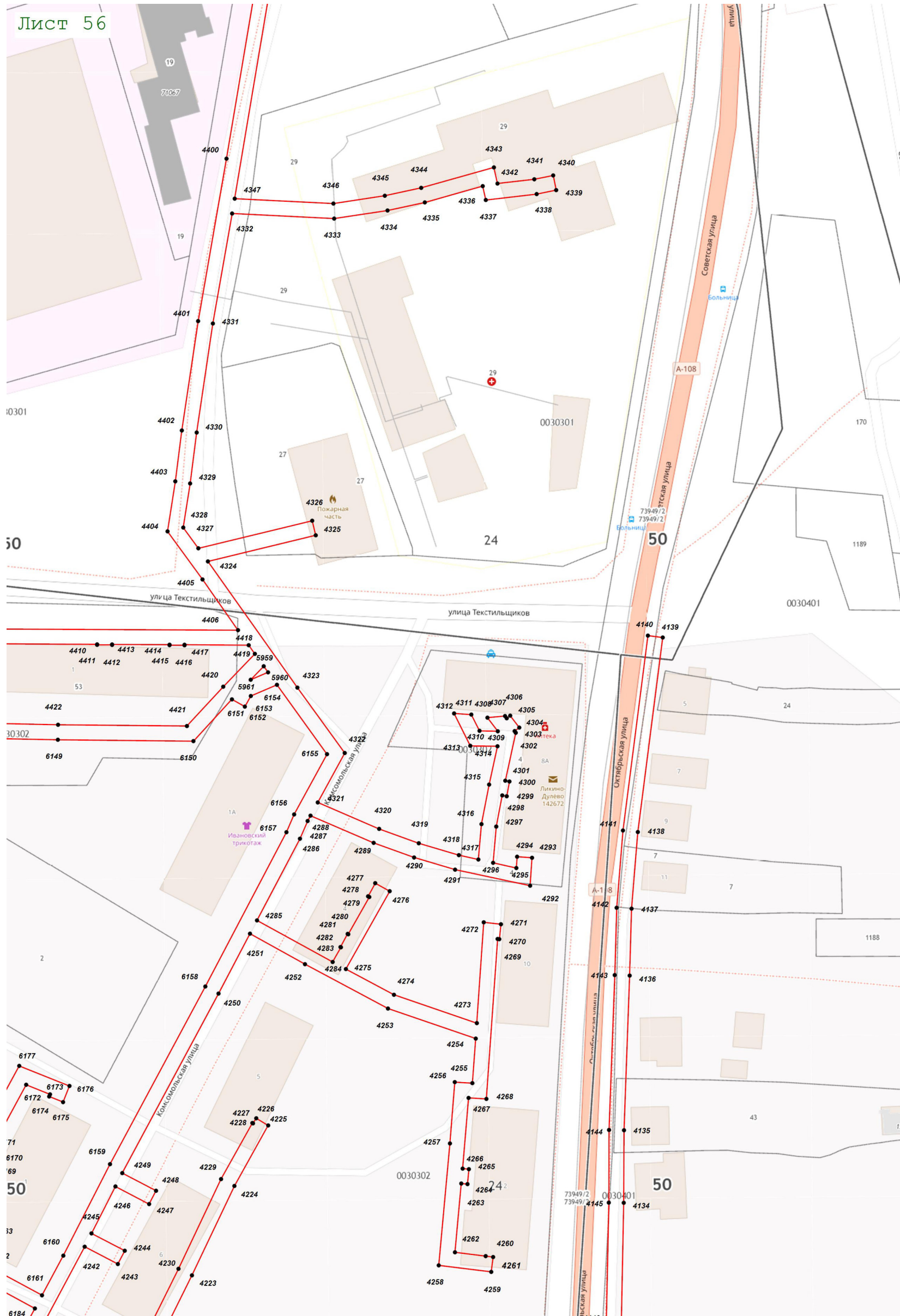
Масштаб 1:1 000



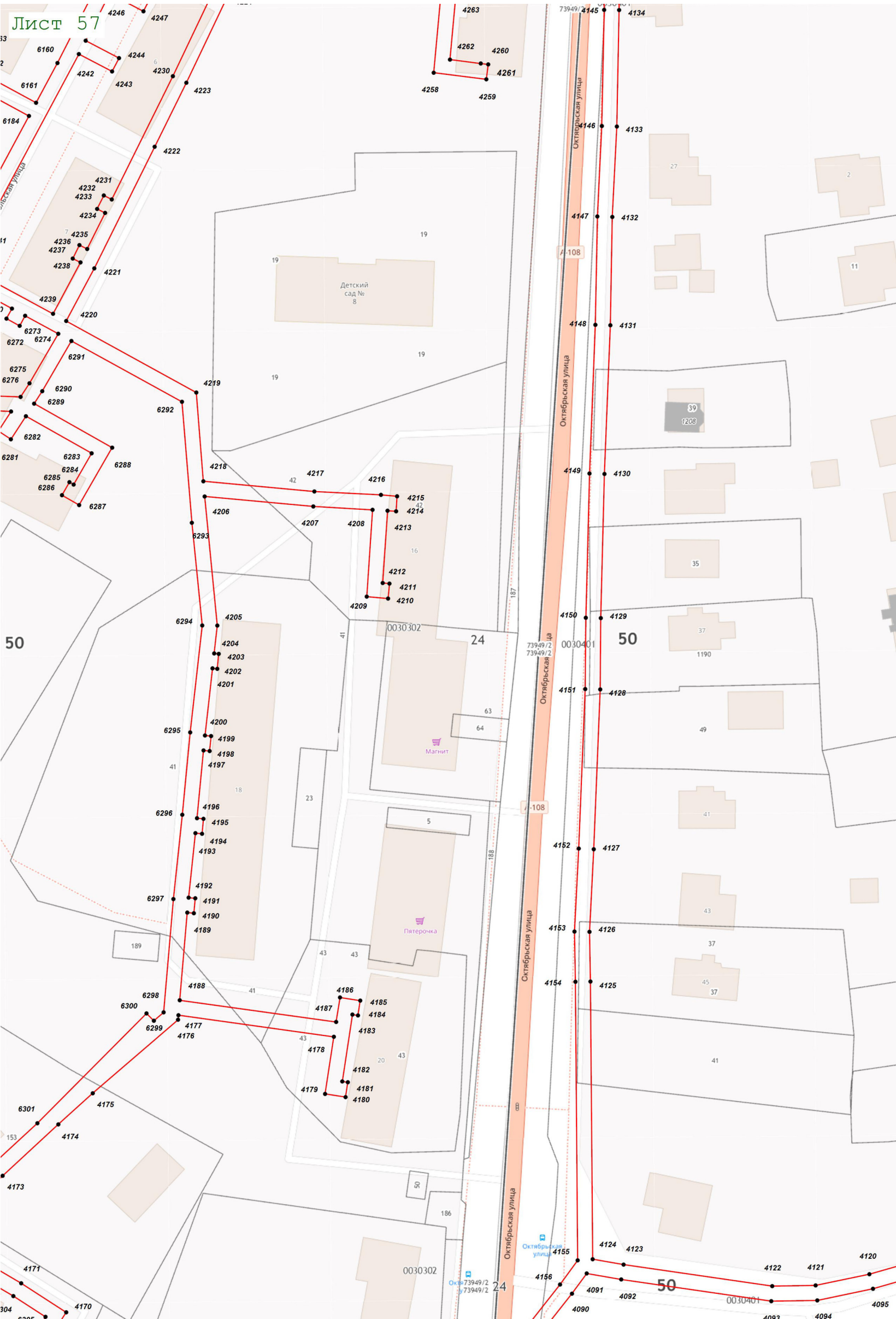
Масштаб 1:1 000



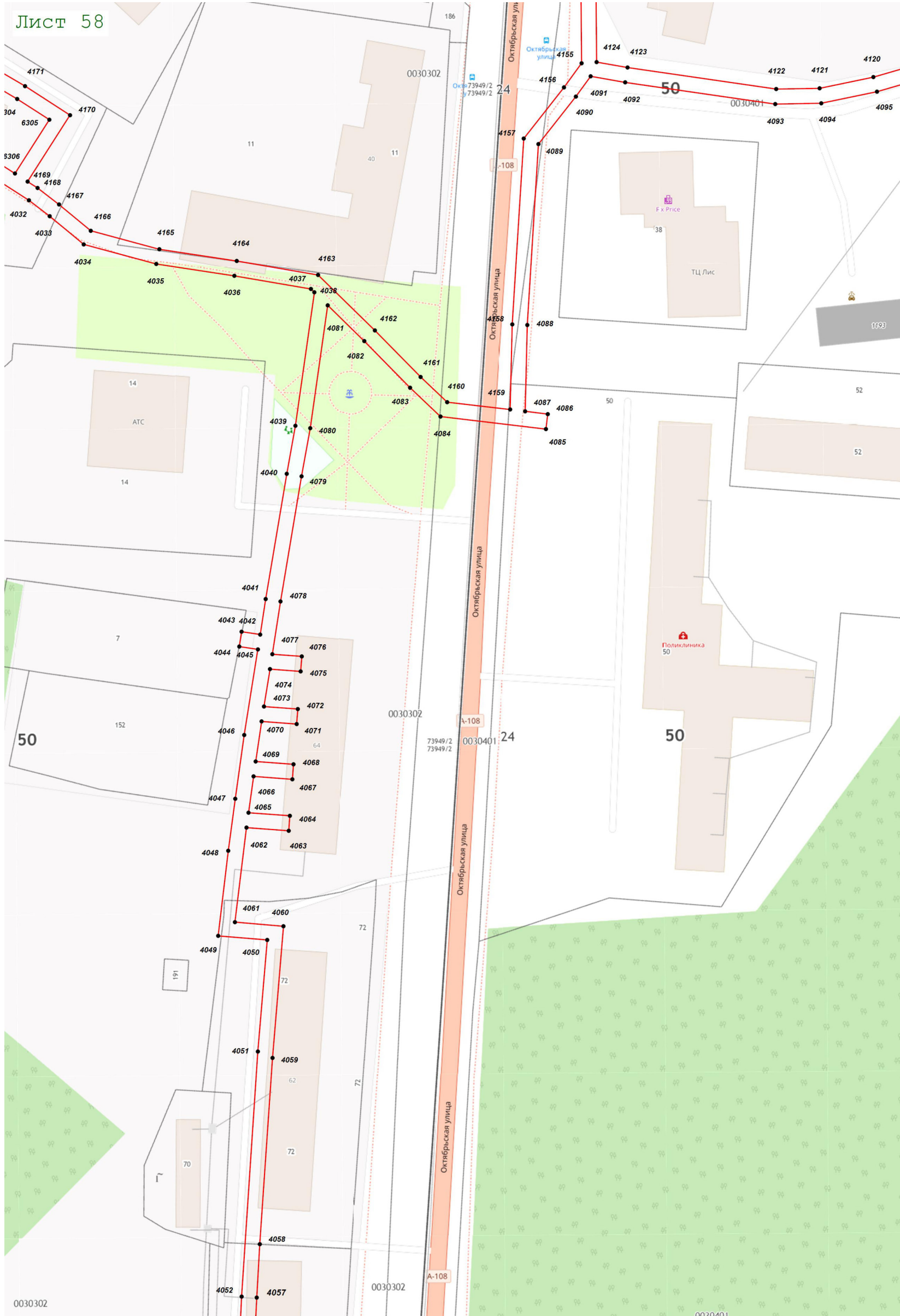
Масштаб 1:1 000



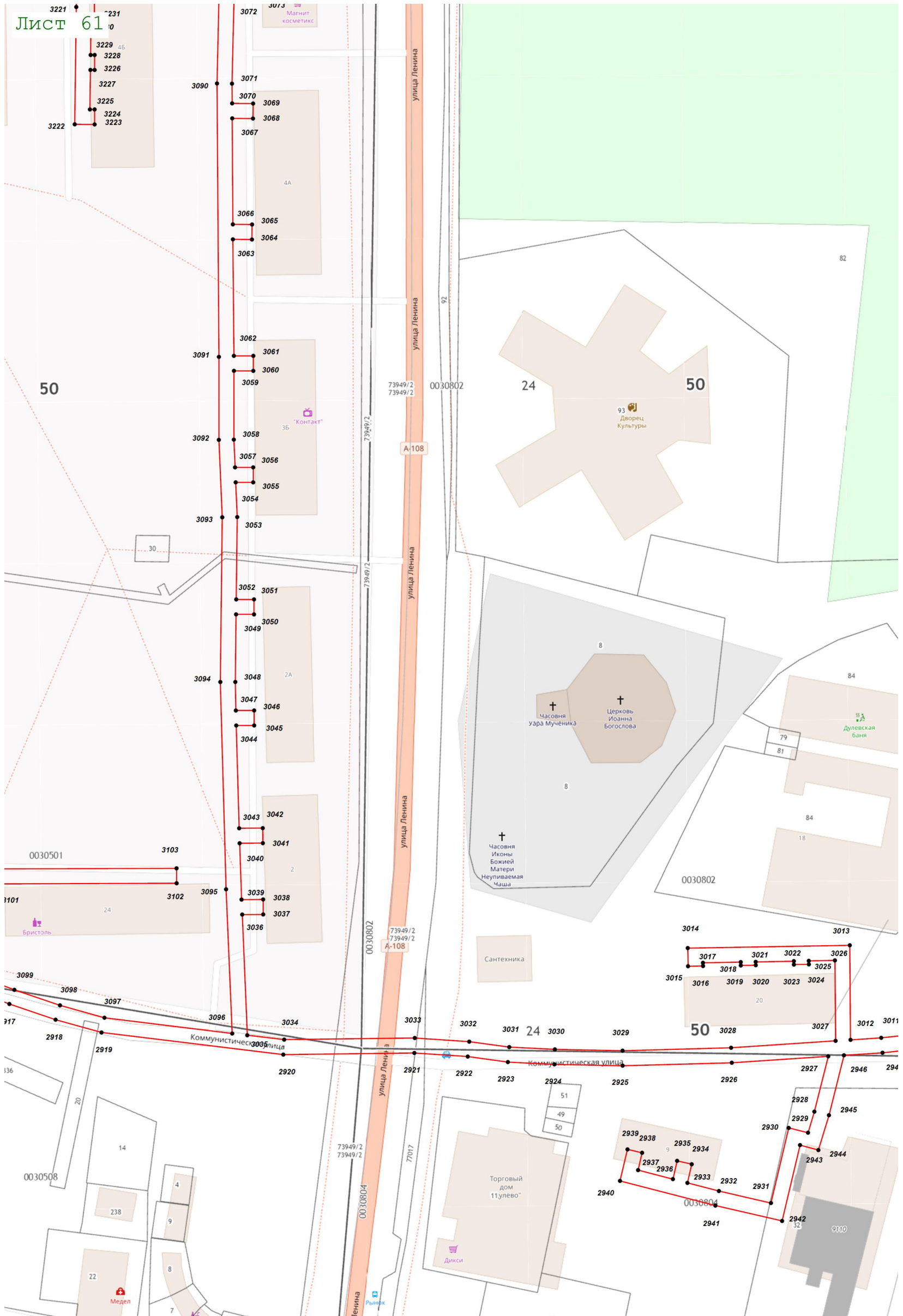
Масштаб 1:1 000



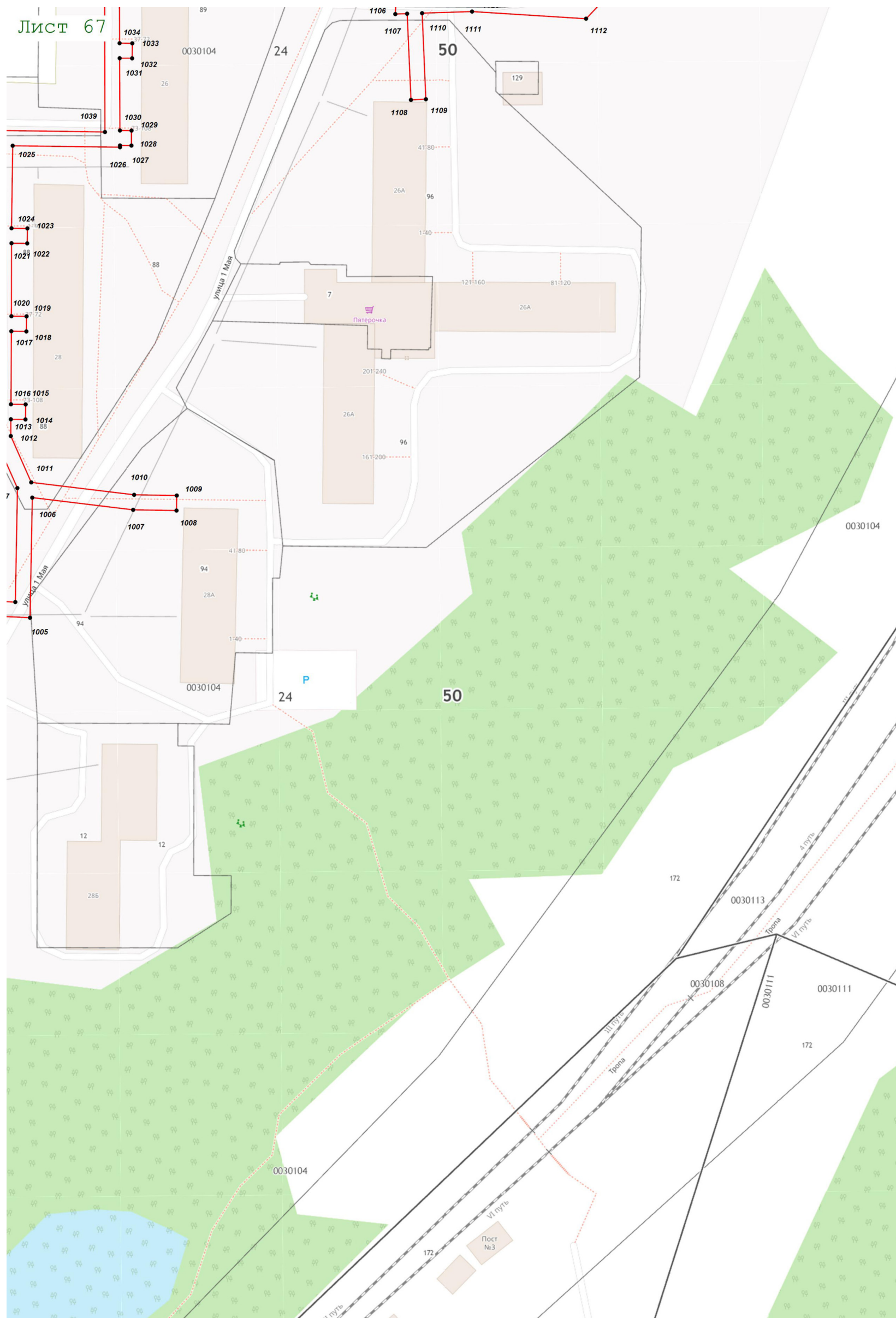
Масштаб 1:1 000



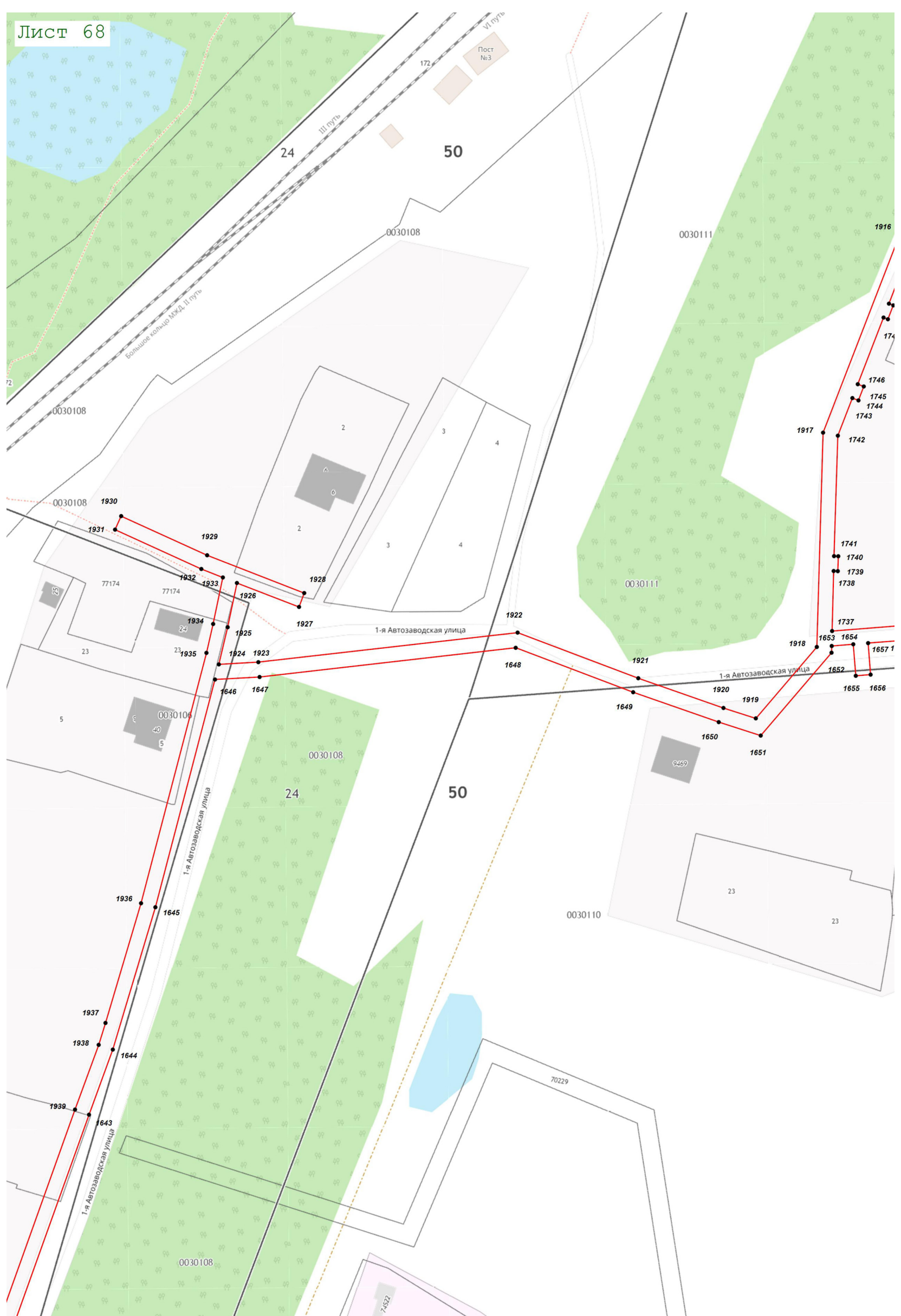
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



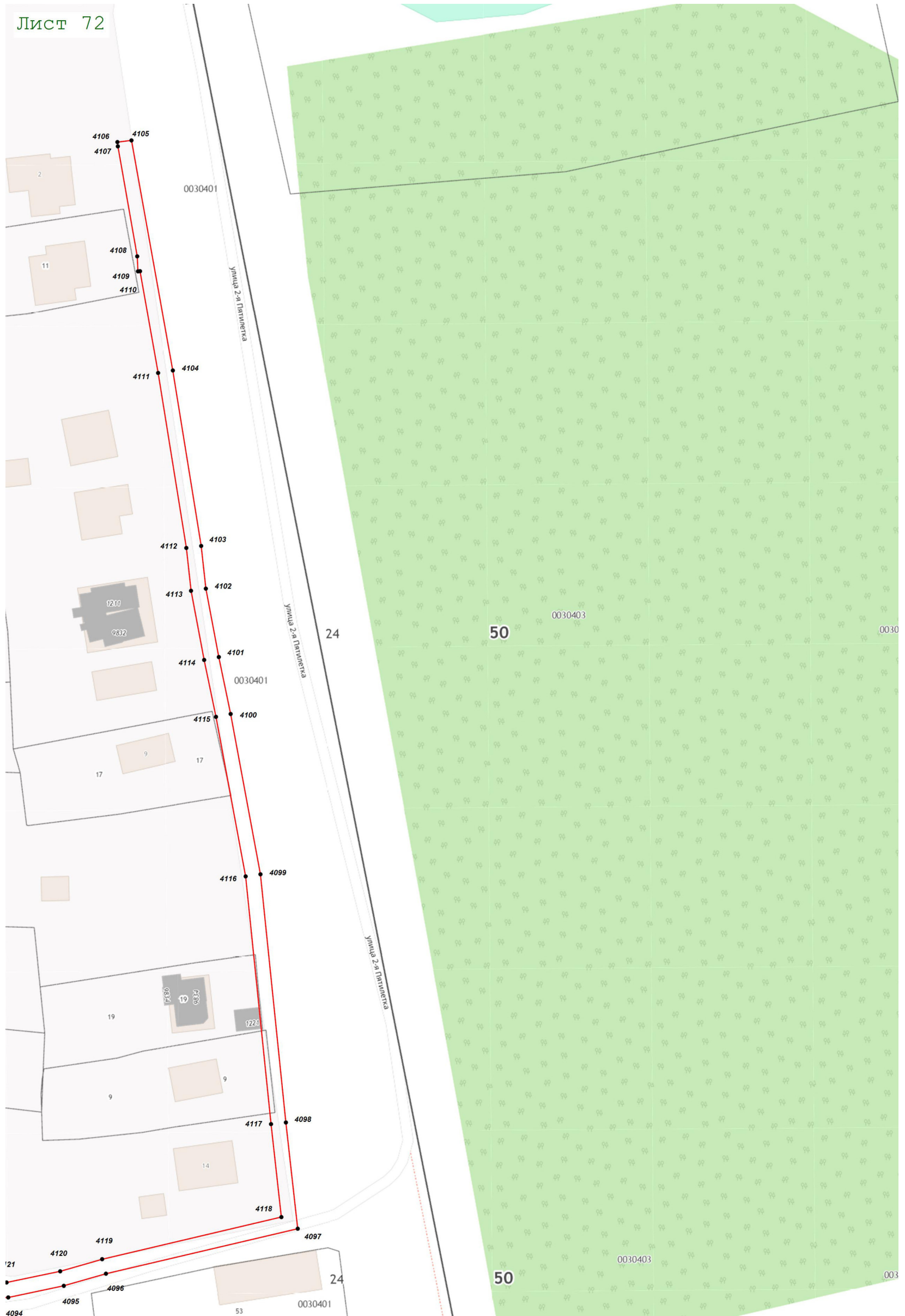
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



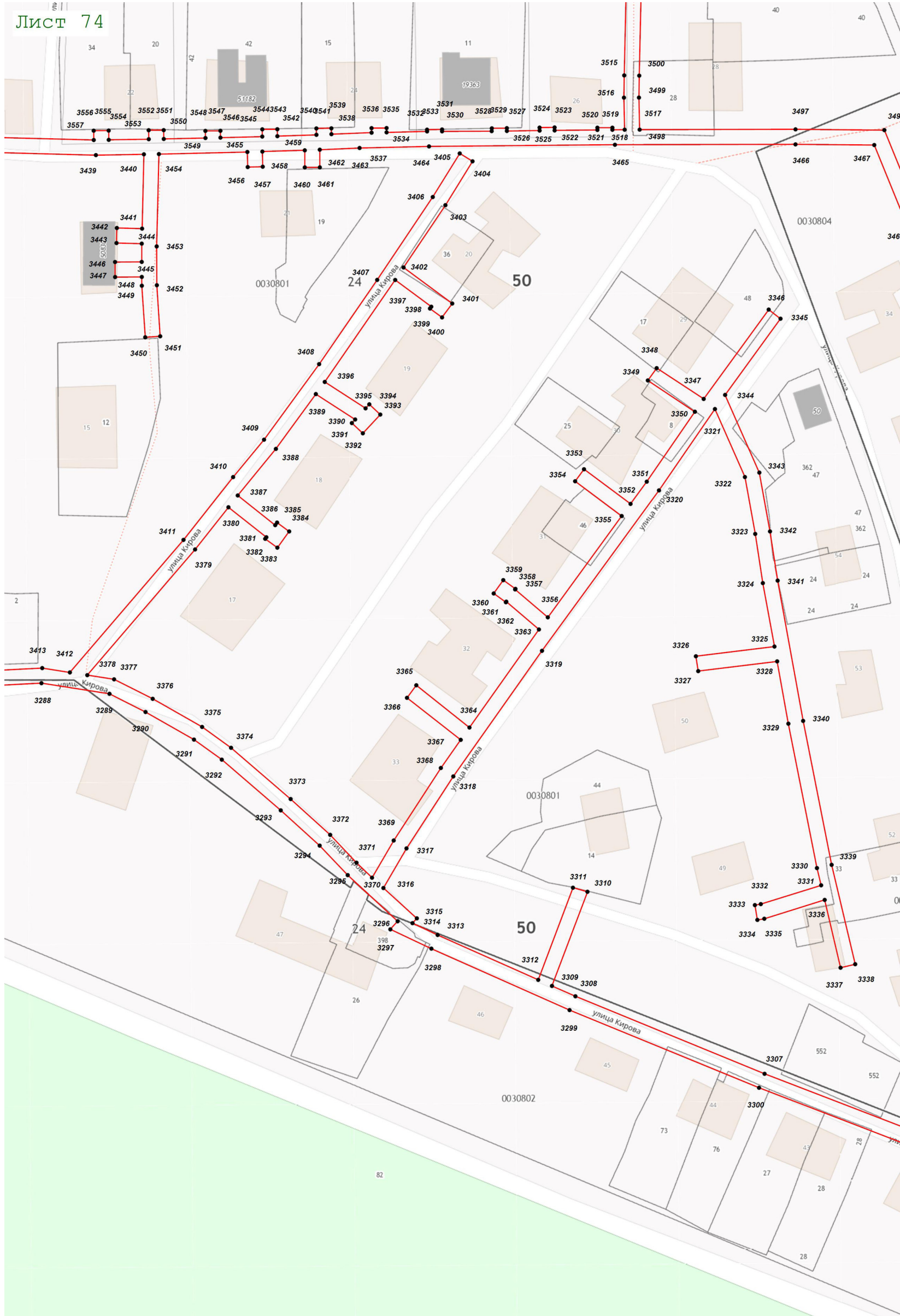
Масштаб 1:1 000



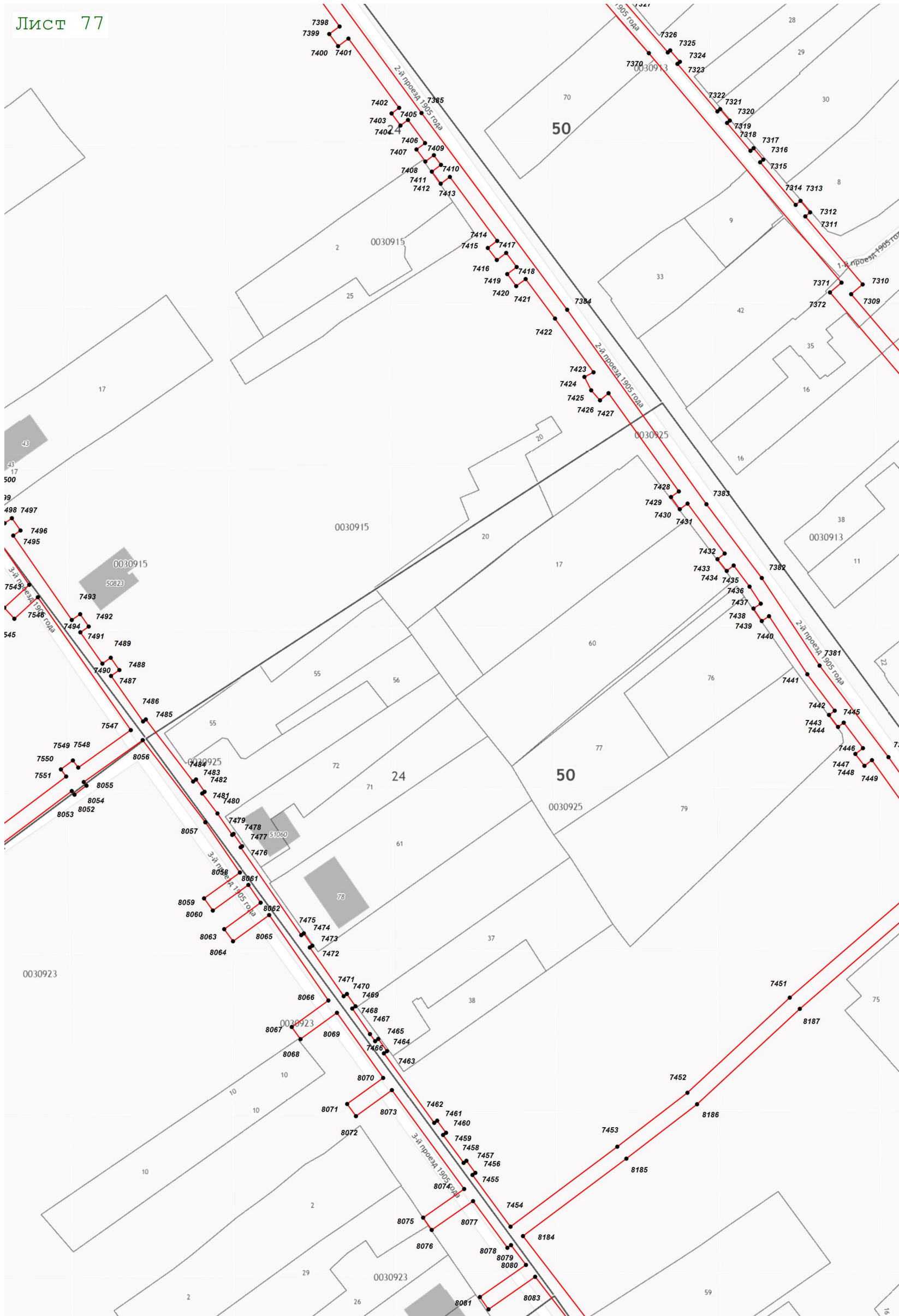
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

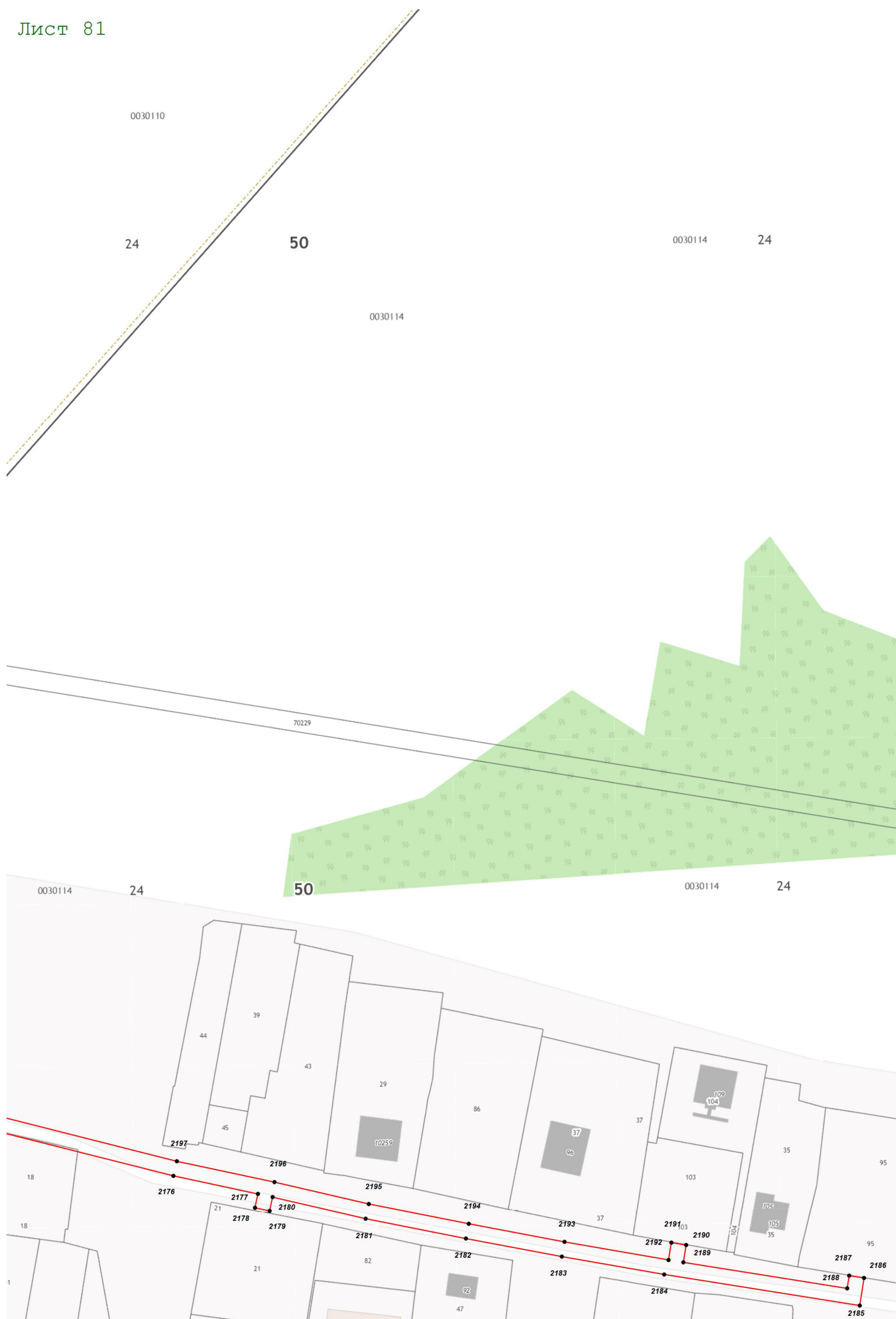


Масштаб 1:1 000





Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

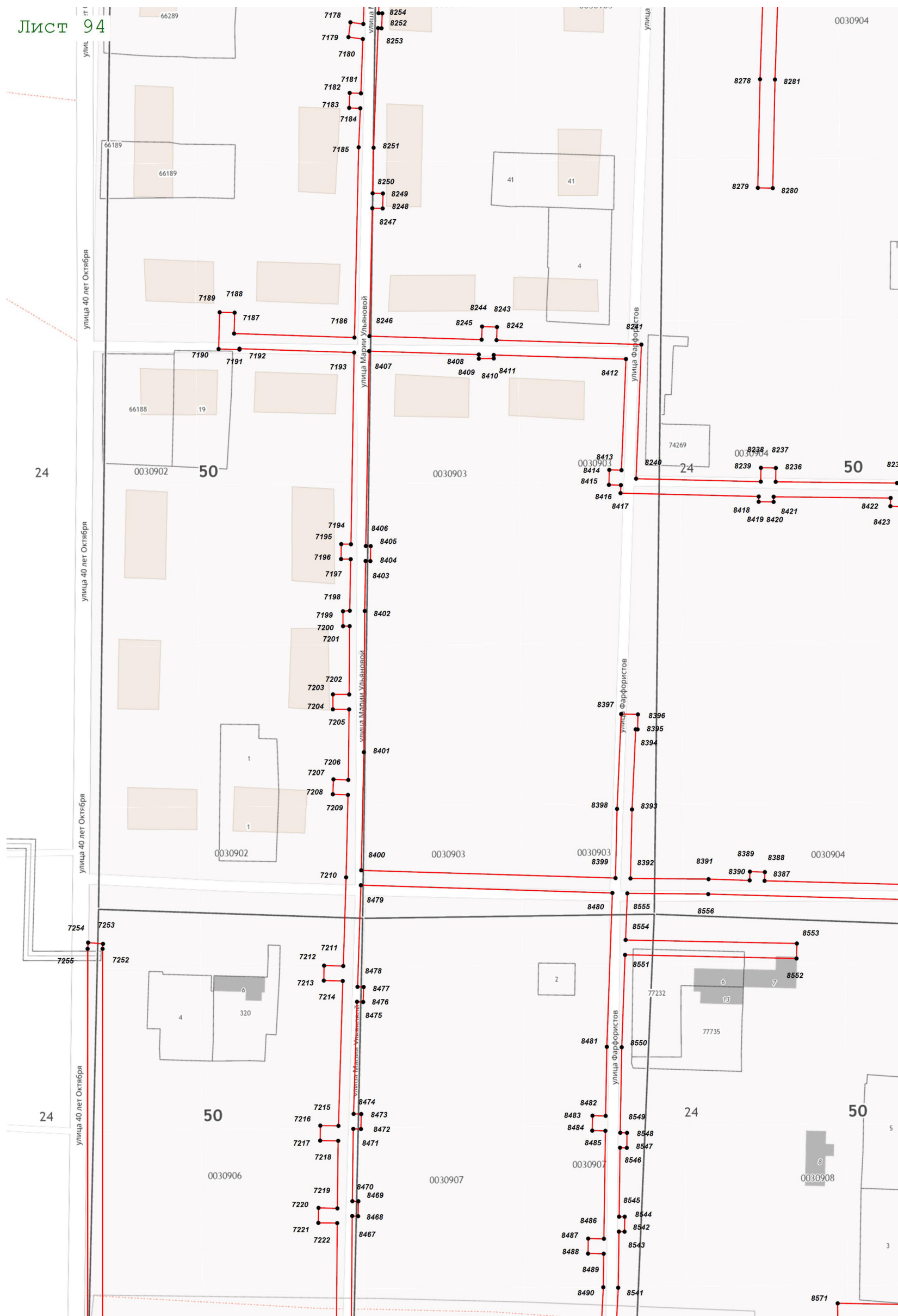


Масштаб 1:1 000

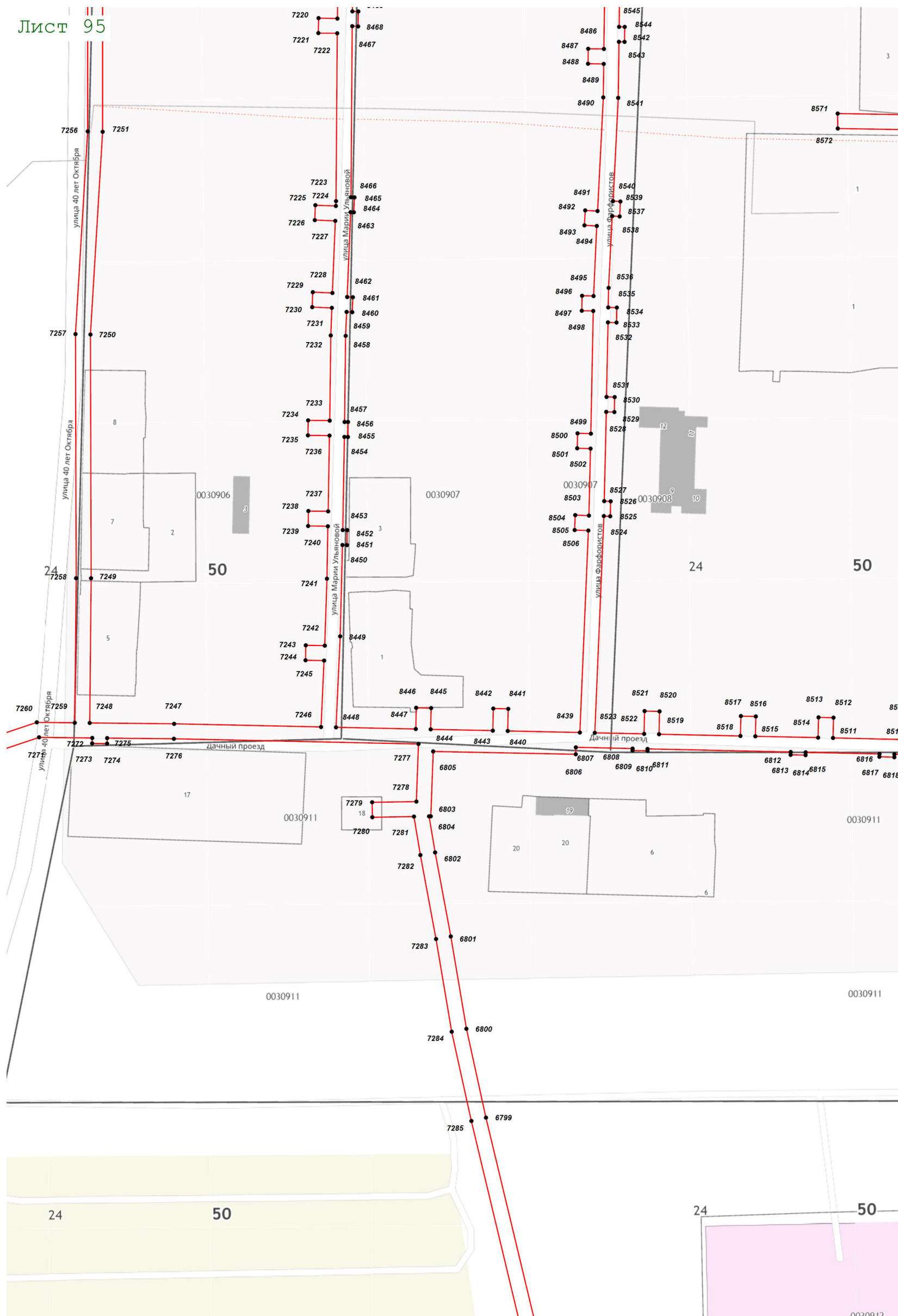


Лист 91

Масштаб 1:1 000

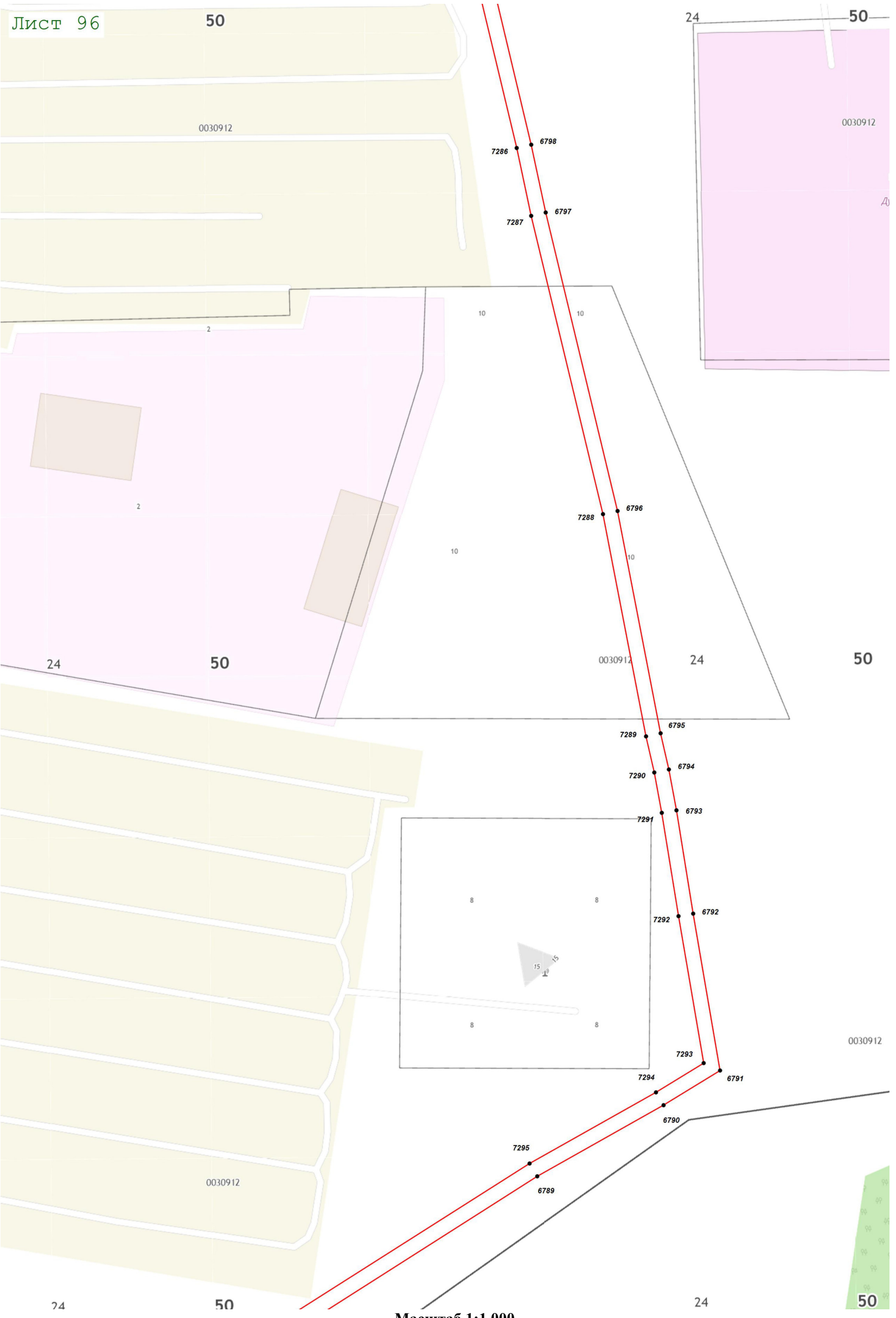


Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

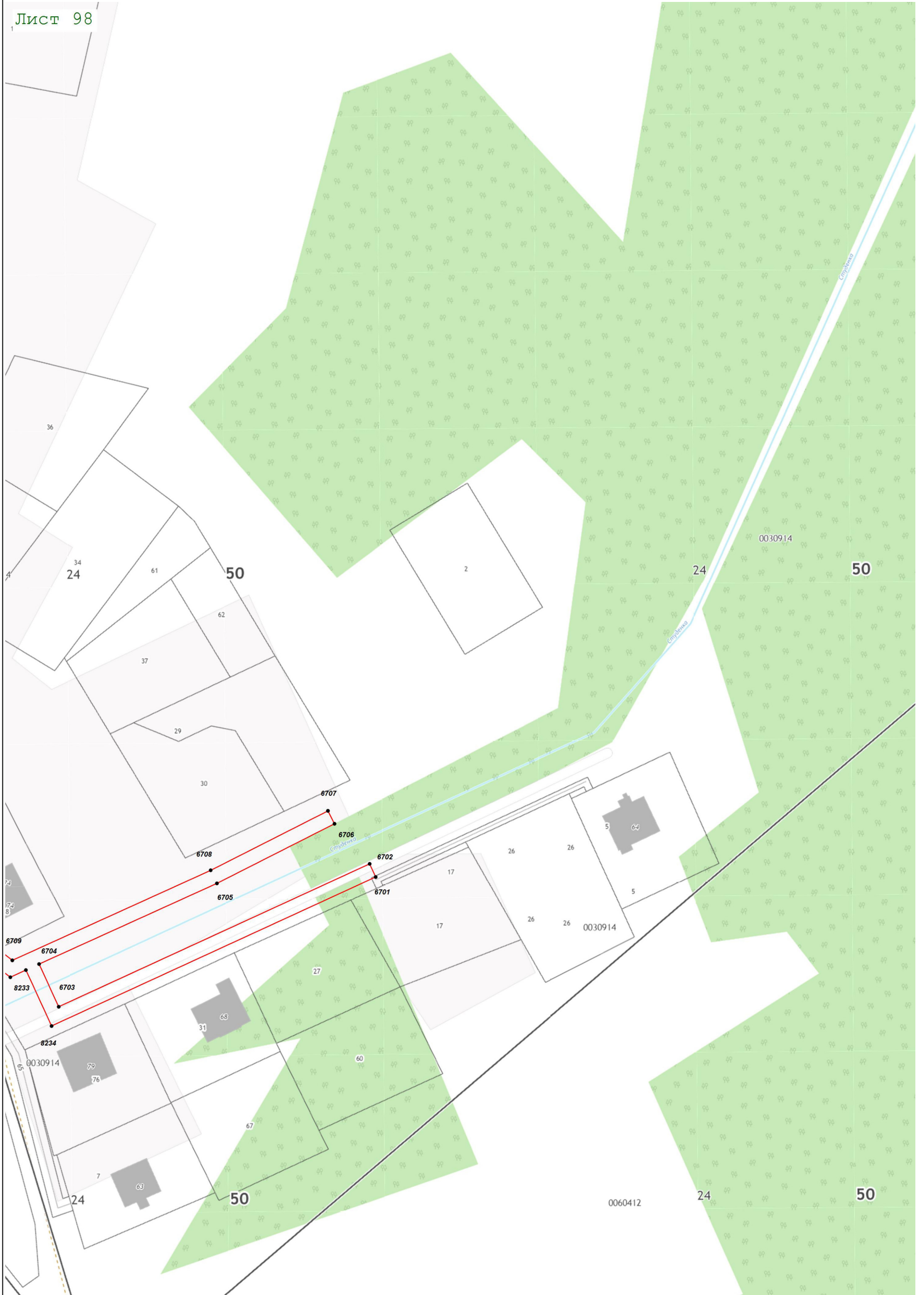
Лист 96



Масштаб 1:1 000

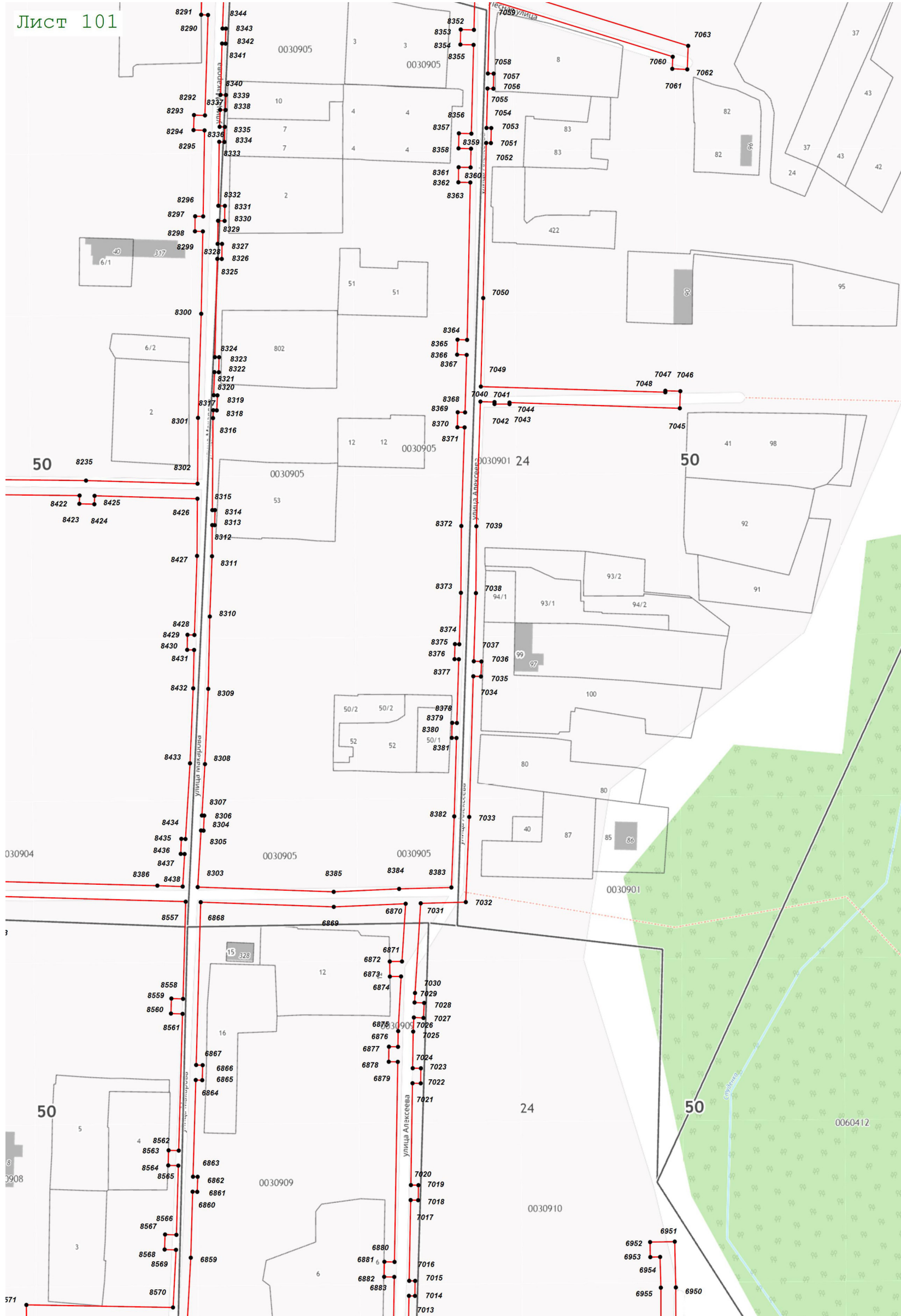


Масштаб 1:1 000

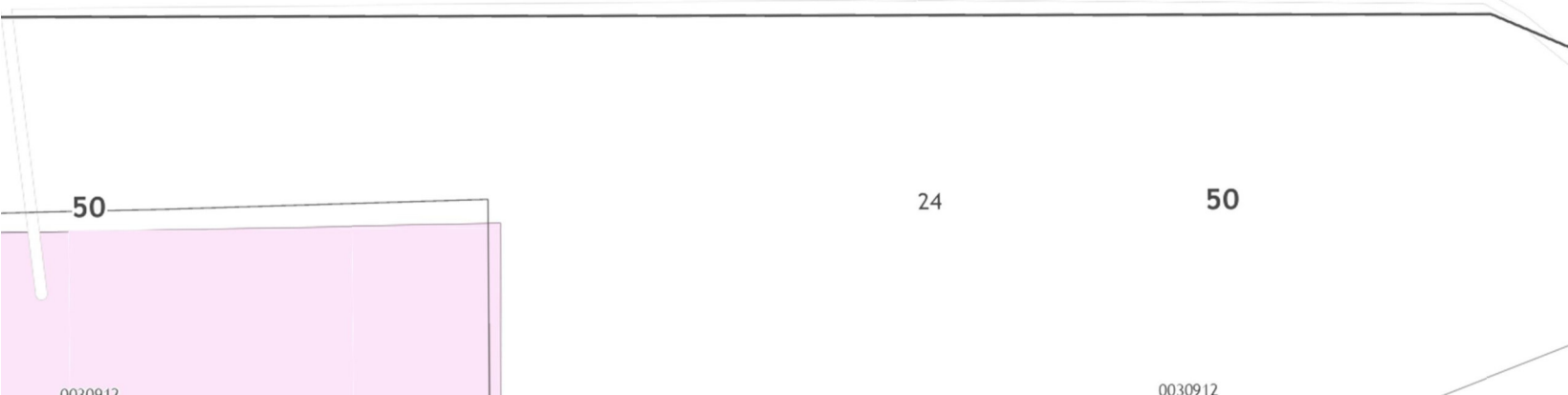
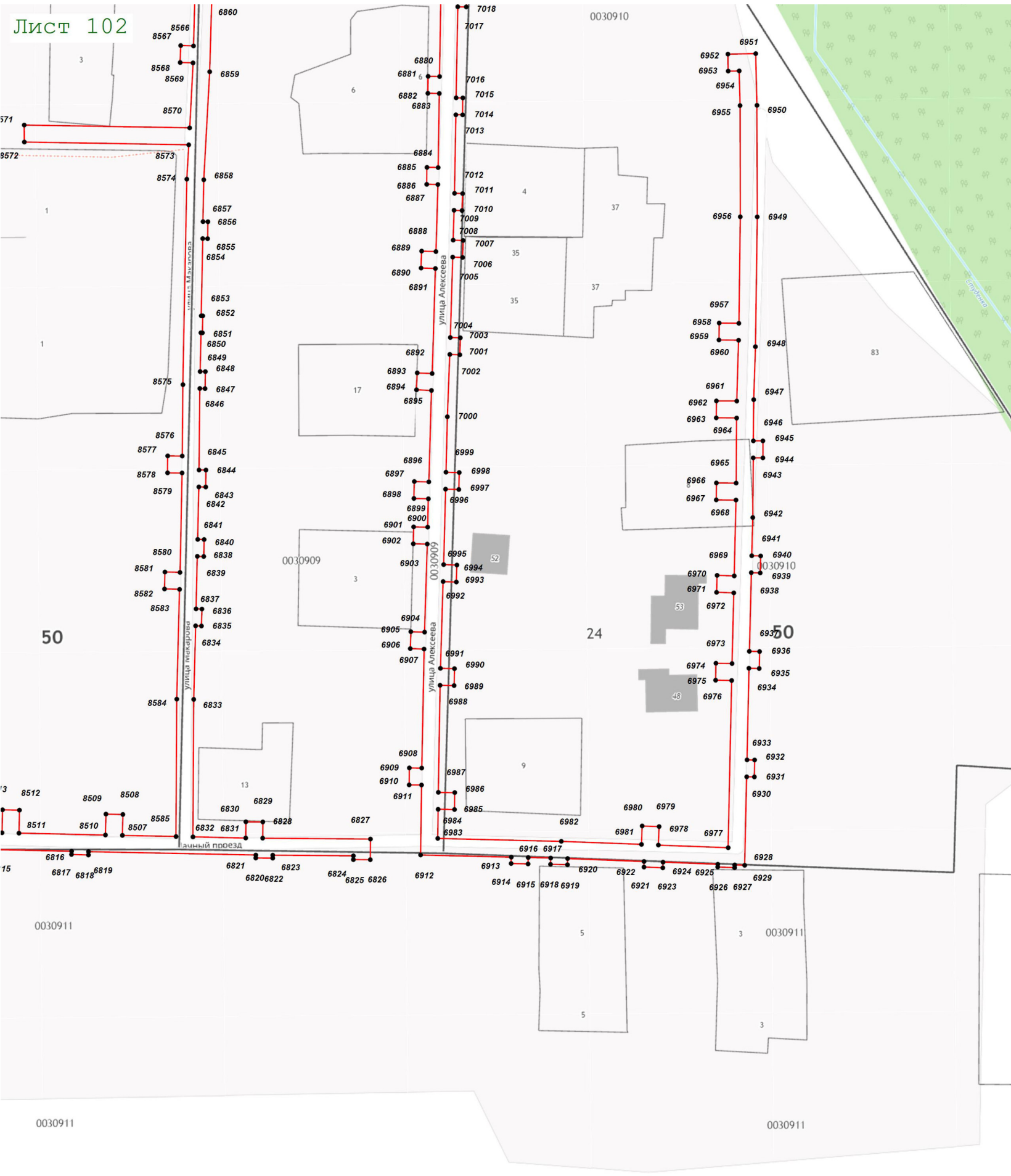




Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Лист 102

Масштаб 1:1 000

0030912