

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть г. Фрязино», кадастровый номер
50:44:0000000:6596

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

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Щёлково, городской округ Фрязино, г. Фрязино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	144 989 м ² ± 133 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, Зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	493 997,60	1 410 596,96	Аналитический метод	0,10	—
2	493 997,62	1 410 592,96		0,10	
3	494 018,26	1 410 593,09		0,10	
4	494 018,23	1 410 597,09		0,10	
1	493 997,60	1 410 596,96		0,10	
5	495 179,47	1 412 430,09	Аналитический метод	0,10	—
6	495 201,64	1 412 398,18		0,10	
7	495 206,18	1 412 392,24		0,10	
8	495 213,10	1 412 397,53		0,10	
9	495 215,53	1 412 394,36		0,10	
10	495 208,62	1 412 389,06		0,10	
11	495 224,25	1 412 368,64		0,10	
12	495 230,82	1 412 373,75		0,10	
13	495 264,34	1 412 398,92		0,10	
14	495 272,14	1 412 405,68		0,10	
15	495 269,84	1 412 407,95		0,10	
16	495 272,65	1 412 410,80		0,10	
17	495 275,02	1 412 408,46		0,10	
18	495 283,93	1 412 417,52		0,10	
19	495 294,95	1 412 427,85		0,10	
20	495 302,36	1 412 433,98		0,10	
21	495 300,62	1 412 436,51		0,10	
22	495 303,98	1 412 438,81		0,10	
23	495 301,83	1 412 442,28		0,10	
24	495 305,23	1 412 444,39		0,10	
25	495 309,40	1 412 437,67		0,10	
26	495 306,19	1 412 435,47		0,10	
27	495 307,73	1 412 433,23		0,10	
28	495 297,60	1 412 424,85		0,10	
29	495 286,72	1 412 414,66		0,10	
30	495 275,06	1 412 402,81		0,10	
31	495 266,86	1 412 395,81		0,10	
32	495 255,49	1 412 387,27		0,10	
33	495 280,40	1 412 349,39		0,10	
34	495 296,46	1 412 355,93		0,10	
35	495 342,24	1 412 373,14		0,10	
36	495 351,35	1 412 348,90		0,10	
37	495 347,61	1 412 347,49		0,10	
38	495 339,90	1 412 367,99		0,10	
39	495 297,92	1 412 352,21		0,10	
40	495 278,86	1 412 344,45		0,10	
41	495 252,29	1 412 384,86		0,10	
42	495 233,25	1 412 370,57		0,10	
43	495 223,53	1 412 363,01		0,10	
44	495 213,40	1 412 376,24		0,10	
45	495 210,52	1 412 374,04		0,10	
46	495 208,09	1 412 377,22		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
47	495 210,96	1 412 379,41	Аналитический метод	0,10	—
48	495 200,88	1 412 392,58		0,10	
49	495 198,92	1 412 391,07		0,10	
50	495 196,48	1 412 394,24		0,10	
51	495 198,45	1 412 395,76		0,10	
52	495 178,05	1 412 425,11		0,10	
53	495 172,34	1 412 422,62		0,10	
54	495 170,74	1 412 426,29		0,10	
5	495 179,47	1 412 430,09		0,10	
55	494 480,85	1 410 389,30		Аналитический метод	
56	494 481,57	1 410 391,16	0,10		
57	494 482,65	1 410 392,84	0,10		
58	494 484,04	1 410 394,27	0,10		
59	494 492,39	1 410 400,20	0,10		
60	494 495,18	1 410 401,28	0,10		
61	494 498,16	1 410 401,48	0,10		
62	494 500,13	1 410 401,12	0,10		
63	494 501,98	1 410 400,38	0,10		
64	494 503,65	1 410 399,28	0,10		
65	494 505,07	1 410 397,87	0,10		
66	494 509,52	1 410 391,40	0,10		
67	494 510,47	1 410 389,64	0,10		
68	494 511,06	1 410 387,73	0,10		
69	494 511,20	1 410 384,74	0,10		
70	494 510,79	1 410 382,78	0,10		
71	494 509,66	1 410 380,44	0,10		
72	494 511,58	1 410 377,95	0,10		
73	494 504,93	1 410 372,82	0,10		
74	494 504,59	1 410 373,26	0,10		
75	494 501,74	1 410 371,09	0,10		
76	494 500,01	1 410 370,09	0,10		
77	494 497,13	1 410 369,28	0,10		
78	494 495,13	1 410 369,24	0,10		
79	494 493,16	1 410 369,59	0,10		
80	494 491,30	1 410 370,32	0,10		
81	494 489,63	1 410 371,41	0,10		
82	494 488,20	1 410 372,81	0,10		
83	494 481,86	1 410 381,57	0,10		
84	494 480,75	1 410 384,34	0,10		
85	494 480,51	1 410 387,33	0,10		
55	494 480,85	1 410 389,30	0,10		
86	492 855,91	1 411 599,62	Аналитический метод	0,10	—
87	492 860,23	1 411 602,67		0,10	
88	492 860,64	1 411 603,94		0,10	
89	492 871,09	1 411 620,21		0,10	
90	492 886,77	1 411 647,34		0,10	
91	492 892,34	1 411 658,78		0,10	
92	492 893,11	1 411 664,82		0,10	
93	492 897,08	1 411 664,31		0,10	
94	492 896,22	1 411 657,62		0,10	
95	492 890,31	1 411 645,46		0,10	
96	492 875,05	1 411 619,07		0,10	
97	492 884,65	1 411 607,18		0,10	
98	492 881,54	1 411 604,67		0,10	
99	492 872,82	1 411 615,47		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
100	492 864,29	1 411 602,21	Аналитический метод	0,10	—
101	492 863,09	1 411 598,49		0,10	
102	492 860,44	1 411 596,43		0,10	
103	492 859,69	1 411 597,39		0,10	
104	492 845,06	1 411 586,53		0,10	
105	492 872,98	1 411 549,88		0,10	
106	492 869,19	1 411 547,00		0,10	
107	492 866,77	1 411 550,19		0,10	
108	492 867,37	1 411 550,65		0,10	
109	492 839,43	1 411 587,32		0,10	
86	492 855,91	1 411 599,62		0,10	
110	495 275,50	1 412 492,09		Аналитический метод	
111	495 308,66	1 412 503,28	0,10		
112	495 356,41	1 412 423,94	0,10		
113	495 401,86	1 412 434,04	0,10		
114	495 436,89	1 412 394,79	0,10		
115	495 440,06	1 412 391,96	0,10		
116	495 442,79	1 412 387,85	0,10		
117	495 446,93	1 412 383,43	0,10		
118	495 444,01	1 412 380,69	0,10		
119	495 439,64	1 412 385,36	0,10		
120	495 437,01	1 412 389,31	0,10		
121	495 434,05	1 412 391,95	0,10		
122	495 400,43	1 412 429,62	0,10		
123	495 354,46	1 412 419,41	0,10		
124	495 306,89	1 412 498,46	0,10		
125	495 278,44	1 412 488,86	0,10		
126	495 275,35	1 412 487,95	0,10		
127	495 257,59	1 412 483,81	0,10		
128	495 256,68	1 412 487,71	0,10		
110	495 275,50	1 412 492,09	0,10		
129	493 620,12	1 410 505,71	Аналитический метод	0,10	—
130	493 620,18	1 410 504,79		0,10	
131	493 611,15	1 410 503,58		0,10	
132	493 584,21	1 410 501,65		0,10	
133	493 582,10	1 410 500,76		0,10	
134	493 583,66	1 410 497,07		0,10	
135	493 585,16	1 410 497,71		0,10	
136	493 611,56	1 410 499,60		0,10	
137	493 628,98	1 410 501,93		0,10	
138	493 628,77	1 410 506,66		0,10	
129	493 620,12	1 410 505,71	0,10		
139	494 396,48	1 408 697,06	Аналитический метод	0,10	—
140	494 400,40	1 408 696,07		0,10	
141	494 396,51	1 408 680,98		0,10	
142	494 396,78	1 408 680,92		0,10	
143	494 395,97	1 408 677,00		0,10	
144	494 395,52	1 408 677,09		0,10	
145	494 392,06	1 408 663,51		0,10	
146	494 376,65	1 408 668,78		0,10	
147	494 378,32	1 408 672,51		0,10	
148	494 389,26	1 408 668,72		0,10	
139	494 396,48	1 408 697,06		0,10	
149	494 024,19	1 408 975,07	Аналитический метод	0,10	—
150	494 013,78	1 408 977,36		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
151	494 008,68	1 408 955,49	Аналитический метод	0,10	—
152	494 006,69	1 408 917,26		0,10	
153	494 005,88	1 408 908,86		0,10	
154	494 010,33	1 408 847,59		0,10	
155	494 018,31	1 408 816,74		0,10	
156	494 021,79	1 408 807,31		0,10	
157	494 061,32	1 408 824,66		0,10	
158	494 061,67	1 408 823,68		0,10	
159	494 065,44	1 408 825,02		0,10	
160	494 064,99	1 408 826,27		0,10	
161	494 076,53	1 408 831,33		0,10	
162	494 086,03	1 408 812,15		0,10	
163	494 088,76	1 408 813,19		0,10	
164	494 104,79	1 408 789,76		0,10	
165	494 079,06	1 408 767,05		0,10	
166	494 083,50	1 408 760,66		0,10	
167	494 068,36	1 408 745,21		0,10	
168	494 087,82	1 408 726,15		0,10	
169	494 100,93	1 408 711,94		0,10	
170	494 148,34	1 408 679,01		0,10	
171	494 168,59	1 408 669,61		0,10	
172	494 170,92	1 408 674,83		0,10	
173	494 228,70	1 408 648,67		0,10	
174	494 233,24	1 408 656,54		0,10	
175	494 236,50	1 408 657,35		0,10	
176	494 236,88	1 408 658,37		0,10	
177	494 251,65	1 408 652,28		0,10	
178	494 245,34	1 408 636,99		0,10	
179	494 294,41	1 408 615,86		0,10	
180	494 295,99	1 408 619,53		0,10	
181	494 275,59	1 408 628,32		0,10	
182	494 297,97	1 408 681,47		0,10	
183	494 350,17	1 408 656,84		0,10	
184	494 353,85	1 408 655,17		0,10	
185	494 355,39	1 408 658,86		0,10	
186	494 351,86	1 408 660,47		0,10	
187	494 299,53	1 408 685,19		0,10	
188	494 286,08	1 408 690,95		0,10	
189	494 291,64	1 408 706,69		0,10	
190	494 272,92	1 408 714,22		0,10	
191	494 246,85	1 408 725,73		0,10	
192	494 243,52	1 408 727,02	0,10		
193	494 210,17	1 408 741,58	0,10		
194	494 204,39	1 408 743,93	0,10		
195	494 203,07	1 408 740,60	0,10		
196	494 271,36	1 408 710,54	0,10		
197	494 286,59	1 408 704,41	0,10		
198	494 281,05	1 408 688,74	0,10		
199	494 294,31	1 408 683,09	0,10		
200	494 271,92	1 408 629,90	0,10		
201	494 250,55	1 408 639,11	0,10		
202	494 256,88	1 408 654,45	0,10		
203	494 234,55	1 408 663,66	0,10		
204	494 233,48	1 408 660,72	0,10		
205	494 230,62	1 408 660,01	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
206	494 227,05	1 408 653,81	Аналитический метод	0,10	—
207	494 168,90	1 408 680,13		0,10	
208	494 166,59	1 408 674,94		0,10	
209	494 150,35	1 408 682,49		0,10	
210	494 103,58	1 408 714,98		0,10	
211	494 090,69	1 408 728,93		0,10	
212	494 074,02	1 408 745,27		0,10	
213	494 088,68	1 408 760,23		0,10	
214	494 084,38	1 408 766,41		0,10	
215	494 107,38	1 408 786,72		0,10	
216	494 137,74	1 408 756,02		0,10	
217	494 147,72	1 408 748,19		0,10	
218	494 150,19	1 408 751,34		0,10	
219	494 140,40	1 408 759,01		0,10	
220	494 109,01	1 408 790,77		0,10	
221	494 090,30	1 408 818,05		0,10	
222	494 088,00	1 408 817,18		0,10	
223	494 080,20	1 408 832,94		0,10	
224	494 098,20	1 408 840,84		0,10	
225	494 096,38	1 408 844,41		0,10	
226	494 074,94	1 408 835,01		0,10	
227	494 068,50	1 408 851,15		0,10	
228	494 064,78	1 408 849,66		0,10	
229	494 071,28	1 408 833,40		0,10	
230	494 024,07	1 408 812,68		0,10	
231	494 022,13	1 408 817,94		0,10	
232	494 014,30	1 408 848,24		0,10	
233	494 009,90	1 408 908,81		0,10	
234	494 010,69	1 408 916,96		0,10	
235	494 012,65	1 408 954,93		0,10	
236	494 016,78	1 408 972,61		0,10	
237	494 027,24	1 408 970,31		0,10	
238	494 030,99	1 408 987,39		0,10	
239	494 027,08	1 408 988,24	0,10		
149	494 024,19	1 408 975,07	0,10		
240	494 209,82	1 409 267,36	Аналитический метод	0,10	—
241	494 211,29	1 409 271,09		0,10	
242	494 217,12	1 409 268,79		0,10	
243	494 215,13	1 409 266,08		0,10	
244	494 214,84	1 409 265,38		0,10	
240	494 209,82	1 409 267,36	Аналитический метод	0,10	—
245	494 143,95	1 409 220,58		0,10	
246	494 145,13	1 409 224,40		0,10	
247	494 183,80	1 409 212,51		0,10	
248	494 184,70	1 409 212,67		0,10	
249	494 191,12	1 409 207,50		0,10	
250	494 187,02	1 409 196,30		0,10	
251	494 182,56	1 409 208,71		0,10	
245	494 143,95	1 409 220,58	Аналитический метод	0,10	—
252	494 049,88	1 409 030,35		0,10	
253	494 089,95	1 409 016,43		0,10	
254	494 093,66	1 409 014,94		0,10	
255	494 114,75	1 409 005,44		0,10	
256	494 121,19	1 409 021,52		0,10	
257	494 114,38	1 409 002,49		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
258	494 112,83	1 409 003,19	Аналитический метод	0,10	—
259	494 112,39	1 409 002,04		0,10	
260	494 092,14	1 409 011,15		0,10	
261	494 064,84	1 408 943,33		0,10	
262	494 061,13	1 408 944,83		0,10	
263	494 088,42	1 409 012,63		0,10	
264	494 048,56	1 409 026,57		0,10	
252	494 049,88	1 409 030,35		0,10	
265	494 124,50	1 409 001,63	Аналитический метод	0,10	—
266	494 123,66	1 409 001,95		0,10	
267	494 120,47	1 408 993,76		0,10	
265	494 124,50	1 409 001,63	Аналитический метод	0,10	—
266	494 123,66	1 409 001,95		0,10	
265	494 124,50	1 409 001,63		0,10	
267	494 120,47	1 408 993,76		0,10	
266	494 123,66	1 409 001,95	Аналитический метод	0,10	—
268	494 366,50	1 408 890,59		0,10	
269	494 370,23	1 408 889,10		0,10	
270	494 369,03	1 408 885,30		0,10	
271	494 361,47	1 408 868,48		0,10	
272	494 365,67	1 408 865,86		0,10	
273	494 414,95	1 408 845,75		0,10	
274	494 413,44	1 408 842,04		0,10	
275	494 363,84	1 408 862,28		0,10	
276	494 359,81	1 408 864,80		0,10	
277	494 333,90	1 408 807,16		0,10	
278	494 350,01	1 408 800,90		0,10	
279	494 344,39	1 408 785,53		0,10	
280	494 377,54	1 408 772,53		0,10	
281	494 382,35	1 408 786,54		0,10	
282	494 392,70	1 408 814,73		0,10	
283	494 396,46	1 408 813,35		0,10	
284	494 386,12	1 408 785,20		0,10	
285	494 378,69	1 408 763,56		0,10	
286	494 374,90	1 408 764,86		0,10	
287	494 376,24	1 408 768,75		0,10	
288	494 339,29	1 408 783,23		0,10	
289	494 344,91	1 408 798,59		0,10	
290	494 332,26	1 408 803,51		0,10	
291	494 304,74	1 408 742,51		0,10	
292	494 349,65	1 408 722,24		0,10	
293	494 347,17	1 408 716,91		0,10	
294	494 343,51	1 408 718,57		0,10	
295	494 344,28	1 408 720,27		0,10	
296	494 299,45	1 408 740,51		0,10	
297	494 328,53	1 408 804,96	0,10		
298	494 320,42	1 408 808,11	0,10		
299	494 318,40	1 408 802,50	0,10		
300	494 308,35	1 408 805,63	0,10		
301	494 306,99	1 408 801,45	0,10		
302	494 300,90	1 408 803,49	0,10		
303	494 302,51	1 408 807,17	0,10		
304	494 304,44	1 408 806,52	0,10		
305	494 305,77	1 408 810,62	0,10		
306	494 315,93	1 408 807,46	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6	
307	494 318,04	1 408 813,33	Аналитический метод	0,10	—	
308	494 330,17	1 408 808,61		0,10		
309	494 365,28	1 408 886,73		0,10		
268	494 366,50	1 408 890,59		0,10		
310	494 381,16	1 408 931,03	Аналитический метод	0,10	—	
311	494 384,91	1 408 929,63		0,10		
312	494 372,91	1 408 897,62		0,10		
313	494 372,18	1 408 895,30		0,10		
314	494 371,60	1 408 895,52		0,10		
315	494 368,48	1 408 896,85		0,10		
316	494 369,13	1 408 898,93		0,10		
310	494 381,16	1 408 931,03		0,10		
317	494 285,81	1 408 884,61	Аналитический метод	0,10	—	
318	494 300,50	1 408 877,88		0,10		
319	494 298,84	1 408 874,24		0,10		
320	494 287,79	1 408 879,30		0,10		
321	494 261,96	1 408 822,78		0,10		
322	494 294,81	1 408 809,75		0,10		
323	494 298,25	1 408 808,60		0,10		
324	494 297,57	1 408 807,00		0,10		
325	494 296,67	1 408 804,90		0,10		
326	494 293,44	1 408 805,99		0,10		
327	494 241,61	1 408 826,53		0,10		
328	494 237,66	1 408 817,13		0,10		
329	494 222,20	1 408 776,49		0,10		
330	494 230,39	1 408 773,06		0,10		
331	494 228,84	1 408 769,37		0,10		
332	494 220,71	1 408 772,78		0,10		
333	494 214,15	1 408 757,36		0,10		
334	494 212,09	1 408 758,48		0,10		
335	494 213,79	1 408 762,35		0,10		
336	494 216,48	1 408 768,54		0,10		
337	494 220,68	1 408 778,17		0,10		
338	494 224,88	1 408 787,79		0,10		
339	494 230,36	1 408 800,15		0,10		
340	494 234,61	1 408 809,75		0,10		
341	494 238,39	1 408 819,15		0,10		
342	494 242,39	1 408 829,30		0,10		
343	494 242,76	1 408 830,46		0,10		
344	494 258,24	1 408 824,25		0,10		
317	494 285,81	1 408 884,61		0,10		
345	494 240,79	1 408 908,49		0,10		—
346	494 233,67	1 408 894,31		0,10		
347	494 185,99	1 408 862,12		0,10		
348	494 188,39	1 408 858,59	0,10			
349	494 159,10	1 408 836,85	0,10			
350	494 130,43	1 408 895,10	0,10			
351	494 114,46	1 408 892,10	0,10			
352	494 115,20	1 408 888,17	0,10			
353	494 128,18	1 408 890,60	0,10			
354	494 142,70	1 408 861,10	0,10			
355	494 109,90	1 408 850,16	0,10			
356	494 110,56	1 408 848,69	0,10			
357	494 112,02	1 408 846,65	0,10			
358	494 144,49	1 408 857,48	0,10			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
359	494 156,69	1 408 832,72	Аналитический метод	0,10	—		
360	494 173,21	1 408 804,07		0,10			
361	494 180,42	1 408 798,80		0,10			
362	494 182,78	1 408 802,03		0,10			
363	494 176,25	1 408 806,81		0,10			
364	494 160,99	1 408 833,27		0,10			
365	494 184,40	1 408 850,65		0,10			
366	494 190,25	1 408 843,48		0,10			
367	494 229,76	1 408 831,36		0,10			
368	494 237,52	1 408 828,20		0,10			
369	494 239,01	1 408 831,63		0,10			
370	494 239,11	1 408 831,93		0,10			
371	494 231,11	1 408 835,14		0,10			
372	494 192,59	1 408 846,95		0,10			
373	494 187,62	1 408 853,04		0,10			
374	494 193,85	1 408 857,66		0,10			
375	494 191,56	1 408 861,04		0,10			
376	494 236,78	1 408 891,58		0,10			
377	494 241,71	1 408 901,41		0,10			
378	494 243,26	1 408 889,56		0,10			
379	494 247,22	1 408 890,08		0,10			
380	494 244,92	1 408 907,79		0,10			
381	494 252,28	1 408 922,44		0,10			
382	494 253,92	1 408 925,89		0,10			
383	494 250,17	1 408 927,45		0,10			
384	494 243,99	1 408 914,87		0,10			
385	494 241,91	1 408 930,88		0,10			
386	494 237,64	1 408 932,65		0,10			
345	494 240,79	1 408 908,49		0,10			
387	494 185,42	1 408 923,96		Аналитический метод		0,10	—
388	494 224,69	1 408 938,03				0,10	
389	494 230,18	1 408 935,75				0,10	
390	494 186,77	1 408 920,19				0,10	
387	494 185,42	1 408 923,96				0,10	
391	494 209,19	1 408 766,66	Аналитический метод	0,10	—		
392	494 209,99	1 408 766,32		0,10			
393	494 209,62	1 408 765,51		0,10			
394	494 208,33	1 408 762,68		0,10			
395	494 207,64	1 408 762,97		0,10			
391	494 209,19	1 408 766,66	Аналитический метод	0,10	—		
396	494 142,79	1 408 975,33		0,10			
397	494 144,09	1 408 974,67		0,10			
398	494 146,40	1 408 973,60		0,10			
399	494 145,75	1 408 972,30		0,10			
400	494 133,81	1 408 941,00		0,10			
401	494 130,73	1 408 932,30		0,10			
402	494 126,96	1 408 933,64		0,10			
403	494 130,05	1 408 942,38		0,10			
404	494 142,08	1 408 973,92		0,10			
396	494 142,79	1 408 975,33	0,10				
405	494 155,50	1 409 003,68	Аналитический метод	0,10	—		
406	494 160,96	1 409 001,40		0,10			
407	494 164,11	1 409 008,92		0,10			
408	494 167,80	1 409 007,37		0,10			
409	494 163,11	1 408 996,16		0,10			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
410	494 157,65	1 408 998,44	Аналитический метод	0,10	—
411	494 150,29	1 408 980,86		0,10	
412	494 148,98	1 408 978,53		0,10	
413	494 182,87	1 408 965,01		0,10	
414	494 194,05	1 408 988,96		0,10	
415	494 197,67	1 408 987,26		0,10	
416	494 195,21	1 408 981,98		0,10	
417	494 197,25	1 408 981,08		0,10	
418	494 195,63	1 408 977,42		0,10	
419	494 193,51	1 408 978,35		0,10	
420	494 186,59	1 408 963,52		0,10	
421	494 207,71	1 408 955,38		0,10	
422	494 207,01	1 408 953,58		0,10	
423	494 231,52	1 408 943,99		0,10	
424	494 242,85	1 408 972,79		0,10	
425	494 246,58	1 408 971,33		0,10	
426	494 235,25	1 408 942,54		0,10	
427	494 236,21	1 408 942,16		0,10	
428	494 239,35	1 408 943,29		0,10	
429	494 240,67	1 408 940,34		0,10	
430	494 253,74	1 408 934,95		0,10	
431	494 273,05	1 408 980,39		0,10	
432	494 247,20	1 408 991,58		0,10	
433	494 234,27	1 408 997,63		0,10	
434	494 234,83	1 408 999,00		0,10	
435	494 248,09	1 408 993,45		0,10	
436	494 266,08	1 408 985,92		0,10	
437	494 277,87	1 408 981,51		0,10	
438	494 257,44	1 408 933,43		0,10	
439	494 293,87	1 408 918,39		0,10	
440	494 292,91	1 408 916,07		0,10	
441	494 289,89	1 408 917,21		0,10	
442	494 280,05	1 408 920,90		0,10	
443	494 269,18	1 408 925,00		0,10	
444	494 259,42	1 408 928,84		0,10	
445	494 247,98	1 408 933,57		0,10	
446	494 238,62	1 408 937,42		0,10	
447	494 227,17	1 408 942,14		0,10	
448	494 217,32	1 408 946,22		0,10	
449	494 202,28	1 408 952,47		0,10	
450	494 202,51	1 408 953,08		0,10	
451	494 184,90	1 408 959,89		0,10	
452	494 180,05	1 408 961,82		0,10	
453	494 170,59	1 408 966,54	0,10		
454	494 153,81	1 408 974,91	0,10		
455	494 144,56	1 408 979,45	0,10		
456	494 134,26	1 408 984,16	0,10		
457	494 134,78	1 408 985,07	0,10		
458	494 138,47	1 408 983,52	0,10		
459	494 138,18	1 408 982,84	0,10		
460	494 145,23	1 408 980,02	0,10		
461	494 146,68	1 408 982,62	0,10		
405	494 155,50	1 409 003,68	0,10		
462	494 187,30	1 409 087,12	0,10		
463	494 183,62	1 409 088,69	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
464	494 188,70	1 409 100,64	Аналитический метод	0,10	—		
465	494 191,71	1 409 099,37		0,10			
466	494 202,81	1 409 127,14		0,10			
467	494 200,97	1 409 138,96		0,10			
468	494 207,07	1 409 151,04		0,10			
469	494 231,53	1 409 140,57		0,10			
470	494 232,36	1 409 142,54		0,10			
471	494 284,74	1 409 120,60		0,10			
472	494 283,28	1 409 116,88		0,10			
473	494 234,49	1 409 137,31		0,10			
474	494 233,64	1 409 135,31		0,10			
475	494 208,95	1 409 145,88		0,10			
476	494 205,12	1 409 138,31		0,10			
477	494 206,93	1 409 126,67		0,10			
478	494 193,91	1 409 094,09		0,10			
479	494 190,82	1 409 095,40		0,10			
462	494 187,30	1 409 087,12		0,10			
480	494 232,08	1 409 038,56		Аналитический метод		0,10	—
481	494 231,94	1 409 042,56				0,10	
482	494 251,14	1 409 043,27				0,10	
483	494 249,27	1 409 039,20	0,10				
480	494 232,08	1 409 038,56		0,10			
484	494 240,87	1 409 004,51	Аналитический метод	0,10	—		
485	494 240,80	1 409 006,46		0,10			
486	494 241,69	1 409 009,27		0,10			
487	494 242,78	1 409 012,06		0,10			
488	494 244,83	1 409 017,30		0,10			
489	494 246,87	1 409 022,54		0,10			
490	494 249,74	1 409 029,87		0,10			
491	494 252,85	1 409 037,27		0,10			
492	494 255,31	1 409 042,73		0,10			
493	494 258,41	1 409 049,57		0,10			
494	494 260,88	1 409 055,03		0,10			
495	494 263,36	1 409 060,50		0,10			
496	494 266,45	1 409 067,33		0,10			
497	494 270,16	1 409 075,54		0,10			
498	494 273,57	1 409 083,05		0,10			
499	494 276,97	1 409 090,59		0,10			
500	494 280,44	1 409 098,87		0,10			
501	494 284,34	1 409 107,85		0,10			
502	494 287,62	1 409 115,39		0,10			
503	494 291,16	1 409 123,68		0,10			
504	494 294,18	1 409 130,56		0,10			
505	494 295,80	1 409 134,32		0,10			
506	494 296,35	1 409 135,32		0,10			
507	494 297,30	1 409 136,02		0,10			
508	494 299,09	1 409 136,12		0,10			
509	494 303,02	1 409 134,39		0,10			
510	494 303,97	1 409 133,98		0,10			
511	494 296,26	1 409 115,64		0,10			
512	494 365,04	1 409 085,29		0,10			
513	494 362,50	1 409 078,97		0,10			
514	494 358,75	1 409 080,44		0,10			
515	494 359,84	1 409 083,21		0,10			
516	494 294,71	1 409 111,95	0,10				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
517	494 291,75	1 409 104,92	Аналитический метод	0,10	—
518	494 287,33	1 409 106,82		0,10	
519	494 255,20	1 409 032,48		0,10	
520	494 328,01	1 409 000,20		0,10	
521	494 326,39	1 408 996,54		0,10	
522	494 251,76	1 409 029,63		0,10	
523	494 249,98	1 409 025,58		0,10	
524	494 241,15	1 409 003,93		0,10	
484	494 240,87	1 409 004,51		0,10	
525	494 290,98	1 409 137,40		Аналитический метод	
526	494 289,48	1 409 138,13	0,10		
527	494 263,76	1 409 149,81	0,10		
528	494 212,75	1 409 171,34	0,10		
529	494 197,95	1 409 177,30	0,10		
530	494 198,64	1 409 178,93	0,10		
531	494 200,09	1 409 178,36	0,10		
532	494 206,32	1 409 175,78	0,10		
533	494 215,33	1 409 172,02	0,10		
534	494 223,98	1 409 168,41	0,10		
535	494 230,56	1 409 165,66	0,10		
536	494 237,83	1 409 162,64	0,10		
537	494 244,35	1 409 159,80	0,10		
538	494 251,92	1 409 156,47	0,10		
539	494 261,52	1 409 152,24	0,10		
540	494 271,16	1 409 148,01	0,10		
541	494 275,68	1 409 146,28	0,10		
542	494 284,87	1 409 141,99	0,10		
543	494 289,68	1 409 139,87	0,10		
544	494 290,57	1 409 139,16	0,10		
545	494 291,04	1 409 138,01	0,10		
525	494 290,98	1 409 137,40	0,10	—	
546	494 302,01	1 409 161,66	0,10		
547	494 298,67	1 409 162,87	0,10		
548	494 229,43	1 409 190,61	0,10		
549	494 241,69	1 409 219,91	0,10		
550	494 241,27	1 409 223,86	0,10		
551	494 245,25	1 409 224,28	0,10		
552	494 245,77	1 409 219,31	0,10		
553	494 234,67	1 409 192,79	0,10		
554	494 280,11	1 409 174,60	0,10		
555	494 296,07	1 409 212,86	0,10		
556	494 316,12	1 409 266,96	0,10		
557	494 288,67	1 409 277,13	0,10		
558	494 290,06	1 409 280,88	0,10		
559	494 321,26	1 409 269,32	0,10		
560	494 299,80	1 409 211,40	0,10		
561	494 283,83	1 409 173,12	0,10		
562	494 300,09	1 409 166,61	0,10		
563	494 303,46	1 409 165,39	0,10		
546	494 302,01	1 409 161,66	0,10	—	
564	494 128,72	1 409 051,96	0,10		
565	494 177,75	1 409 171,99	0,10		
566	494 180,64	1 409 178,27	0,10		
567	494 173,54	1 409 158,22	0,10		
568	494 150,12	1 409 104,00	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
569	494 136,40	1 409 070,05	Аналитический метод	0,10	—
570	494 129,53	1 409 051,61		0,10	
564	494 128,72	1 409 051,96		0,10	
571	494 032,72	1 409 082,04	Аналитический метод	0,10	—
572	494 033,11	1 409 082,91		0,10	
573	494 043,57	1 409 079,47		0,10	
574	494 056,36	1 409 074,46		0,10	
575	494 059,75	1 409 073,32		0,10	
576	494 062,52	1 409 072,23		0,10	
577	494 067,46	1 409 070,00		0,10	
578	494 082,00	1 409 064,11		0,10	
579	494 085,55	1 409 062,63		0,10	
580	494 106,10	1 409 053,90		0,10	
581	494 116,03	1 409 049,68		0,10	
582	494 125,81	1 409 045,48		0,10	
583	494 127,14	1 409 044,88		0,10	
584	494 126,37	1 409 042,71		0,10	
585	494 128,37	1 409 041,59		0,10	
586	494 083,26	1 409 060,61		0,10	
587	494 045,71	1 409 076,11		0,10	
571	494 032,72	1 409 082,04	0,10		
588	493 920,48	1 409 126,32	Аналитический метод	0,10	—
589	493 939,41	1 409 118,68		0,10	
590	493 940,49	1 409 121,94		0,10	
591	493 974,20	1 409 108,83		0,10	
592	493 970,02	1 409 098,47		0,10	
593	494 015,45	1 409 080,91		0,10	
594	494 020,80	1 409 091,88		0,10	
595	494 023,46	1 409 090,66		0,10	
596	494 023,15	1 409 089,91		0,10	
597	494 017,36	1 409 075,88		0,10	
598	493 964,79	1 409 096,20		0,10	
599	493 968,98	1 409 106,57		0,10	
600	493 942,96	1 409 116,69		0,10	
601	493 941,86	1 409 113,38		0,10	
602	493 918,92	1 409 122,64		0,10	
588	493 920,48	1 409 126,32		0,10	
603	493 904,90	1 409 132,81		Аналитический метод	
604	493 906,49	1 409 132,08	0,10		
605	493 904,97	1 409 128,27	0,10		
606	493 903,16	1 409 129,00	0,10		
603	493 904,90	1 409 132,81	0,10		
607	493 751,24	1 409 283,44	Аналитический метод	0,10	—
608	493 753,68	1 409 281,80		0,10	
609	493 758,03	1 409 278,85		0,10	
610	493 760,34	1 409 277,29		0,10	
611	493 762,37	1 409 278,51		0,10	
612	493 761,53	1 409 260,19		0,10	
613	493 761,68	1 409 241,51		0,10	
614	493 775,10	1 409 176,63		0,10	
615	493 793,46	1 409 169,96		0,10	
616	493 781,41	1 409 139,73		0,10	
617	493 777,69	1 409 141,21		0,10	
618	493 768,80	1 409 145,13		0,10	
619	493 757,53	1 409 124,33	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
620	493 791,14	1 409 110,67	Аналитический метод	0,10	—
621	493 827,64	1 409 095,26		0,10	
622	493 825,78	1 409 090,66		0,10	
623	493 822,05	1 409 092,15		0,10	
624	493 822,44	1 409 093,11		0,10	
625	493 789,79	1 409 106,90		0,10	
626	493 789,49	1 409 106,06		0,10	
627	493 785,73	1 409 107,41		0,10	
628	493 786,09	1 409 108,43		0,10	
629	493 751,91	1 409 122,29		0,10	
630	493 752,47	1 409 123,34		0,10	
631	493 747,49	1 409 125,53		0,10	
632	493 743,68	1 409 118,25		0,10	
633	493 720,30	1 409 079,36		0,10	
634	493 740,62	1 409 071,30		0,10	
635	493 739,14	1 409 067,59		0,10	
636	493 730,97	1 409 070,83		0,10	
637	493 725,94	1 409 060,06		0,10	
638	493 776,16	1 408 997,87		0,10	
639	493 773,26	1 408 995,54		0,10	
640	493 764,88	1 408 978,59		0,10	
641	493 761,30	1 408 980,36		0,10	
642	493 770,36	1 408 998,69		0,10	
643	493 750,64	1 409 023,10		0,10	
644	493 742,92	1 409 019,43		0,10	
645	493 736,24	1 409 004,65		0,10	
646	493 732,60	1 409 006,30		0,10	
647	493 739,88	1 409 022,41		0,10	
648	493 748,06	1 409 026,30		0,10	
649	493 721,26	1 409 059,48		0,10	
650	493 727,24	1 409 072,30		0,10	
651	493 714,81	1 409 077,34		0,10	
652	493 700,57	1 409 083,86		0,10	
653	493 692,57	1 409 066,38		0,10	
654	493 688,94	1 409 068,05		0,10	
655	493 696,93	1 409 085,52		0,10	
656	493 681,16	1 409 093,03		0,10	
657	493 678,84	1 409 088,18		0,10	
658	493 675,23	1 409 089,91		0,10	
659	493 677,56	1 409 094,76		0,10	
660	493 668,92	1 409 098,92		0,10	
661	493 655,54	1 409 068,86		0,10	
662	493 666,91	1 409 064,11		0,10	
663	493 665,32	1 409 060,48		0,10	
664	493 661,48	1 409 050,21		0,10	
665	493 678,68	1 409 043,72		0,10	
666	493 677,26	1 409 039,98		0,10	
667	493 656,34	1 409 047,88		0,10	
668	493 661,62	1 409 062,01		0,10	
669	493 650,21	1 409 066,74		0,10	
670	493 666,94	1 409 104,31		0,10	
671	493 694,96	1 409 090,83		0,10	
672	493 716,58	1 409 080,93		0,10	
673	493 740,19	1 409 120,21		0,10	
674	493 745,68	1 409 130,70		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
675	493 754,34	1 409 126,88	Аналитический метод	0,10	—		
676	493 767,03	1 409 150,26		0,10			
677	493 779,20	1 409 144,98		0,10			
678	493 788,21	1 409 167,60		0,10			
679	493 771,64	1 409 173,63		0,10			
680	493 757,68	1 409 241,09		0,10			
681	493 757,53	1 409 260,27		0,10			
682	493 758,34	1 409 277,78		0,10			
683	493 754,21	1 409 281,00		0,10			
607	493 751,24	1 409 283,44		0,10			
684	493 665,10	1 409 353,10		Аналитический метод		0,10	—
685	493 665,87	1 409 354,09				0,10	
686	493 697,59	1 409 329,44	0,10				
687	493 732,30	1 409 303,65	0,10				
688	493 743,87	1 409 294,43	0,10				
689	493 741,17	1 409 295,71	0,10				
690	493 738,18	1 409 297,26	0,10				
691	493 736,58	1 409 298,23	0,10				
692	493 734,07	1 409 299,87	0,10				
693	493 731,66	1 409 301,65	0,10				
694	493 728,88	1 409 303,63	0,10				
695	493 727,17	1 409 305,58	0,10				
696	493 722,98	1 409 308,76	0,10				
697	493 720,98	1 409 310,28	0,10				
698	493 714,35	1 409 315,43	0,10				
699	493 709,90	1 409 318,59	0,10				
700	493 702,90	1 409 324,04	0,10				
701	493 695,73	1 409 329,67	0,10				
702	493 691,29	1 409 332,71	0,10				
703	493 676,68	1 409 344,16	0,10				
704	493 672,13	1 409 347,64	0,10				
684	493 665,10	1 409 353,10	0,10				
705	493 481,30	1 409 430,90	Аналитический метод	0,10	—		
706	493 528,46	1 409 397,83		0,10			
707	493 595,06	1 409 347,50		0,10			
708	493 625,39	1 409 324,14		0,10			
709	493 661,59	1 409 295,67		0,10			
710	493 667,33	1 409 291,47		0,10			
711	493 691,60	1 409 324,70		0,10			
712	493 694,81	1 409 322,29		0,10			
713	493 670,56	1 409 289,11		0,10			
714	493 681,58	1 409 281,05		0,10			
715	493 688,67	1 409 289,57		0,10			
716	493 691,75	1 409 287,01		0,10			
717	493 682,25	1 409 275,61		0,10			
718	493 659,18	1 409 292,48		0,10			
719	493 622,94	1 409 320,98		0,10			
720	493 592,64	1 409 344,32		0,10			
721	493 526,10	1 409 394,59		0,10			
722	493 479,01	1 409 427,63		0,10			
705	493 481,30	1 409 430,90	0,10				
723	494 476,04	1 409 237,19	Аналитический метод	0,10	—		
724	494 475,86	1 409 238,80		0,10			
725	494 506,27	1 409 226,14		0,10			
723	494 476,04	1 409 237,19		0,10			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
726	494 300,31	1 409 141,85	Аналитический метод	0,10	—
727	494 300,34	1 409 143,75		0,10	
728	494 301,10	1 409 145,78		0,10	
729	494 302,15	1 409 148,58		0,10	
730	494 304,78	1 409 155,61		0,10	
731	494 307,87	1 409 163,79		0,10	
732	494 309,15	1 409 163,32		0,10	
733	494 335,40	1 409 154,81		0,10	
734	494 339,38	1 409 165,93		0,10	
735	494 337,28	1 409 166,58		0,10	
736	494 344,58	1 409 185,44		0,10	
737	494 366,03	1 409 249,66		0,10	
738	494 403,15	1 409 234,06		0,10	
739	494 419,42	1 409 228,12		0,10	
740	494 425,43	1 409 244,79		0,10	
741	494 429,70	1 409 242,96		0,10	
742	494 429,09	1 409 243,16		0,10	
743	494 421,82	1 409 222,98		0,10	
744	494 401,69	1 409 230,33		0,10	
745	494 368,46	1 409 244,30		0,10	
746	494 348,35	1 409 184,09		0,10	
747	494 342,59	1 409 169,13		0,10	
748	494 344,56	1 409 168,52		0,10	
749	494 339,21	1 409 153,42		0,10	
750	494 352,82	1 409 147,60		0,10	
751	494 354,72	1 409 151,44		0,10	
752	494 380,37	1 409 138,73		0,10	
753	494 382,79	1 409 143,67		0,10	
754	494 396,50	1 409 176,06		0,10	
755	494 400,18	1 409 174,50		0,10	
756	494 386,44	1 409 142,01		0,10	
757	494 382,20	1 409 133,36		0,10	
758	494 356,53	1 409 146,08		0,10	
759	494 354,72	1 409 142,43		0,10	
760	494 336,43	1 409 150,26	0,10		
761	494 309,59	1 409 158,97	0,10		
762	494 301,66	1 409 140,11	0,10		
726	494 300,31	1 409 141,85	0,10		
763	494 222,19	1 409 275,73	Аналитический метод	0,10	—
764	494 235,64	1 409 312,23		0,10	
765	494 211,20	1 409 321,58		0,10	
766	494 213,74	1 409 328,85		0,10	
767	494 217,46	1 409 327,50		0,10	
768	494 221,25	1 409 325,94		0,10	
769	494 219,10	1 409 322,84		0,10	
770	494 240,76	1 409 314,55		0,10	
771	494 239,42	1 409 310,91		0,10	
772	494 228,82	1 409 284,79		0,10	
763	494 222,19	1 409 275,73		0,10	
773	494 242,01	1 409 349,64	Аналитический метод	0,10	—
774	494 238,31	1 409 351,16		0,10	
775	494 252,18	1 409 382,98		0,10	
776	494 255,84	1 409 381,37		0,10	
777	494 259,05	1 409 380,37		0,10	
778	494 257,47	1 409 376,69		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
779	494 254,25	1 409 377,72	Аналитический метод	0,10	—
773	494 242,01	1 409 349,64		0,10	
780	494 441,52	1 409 459,46	Аналитический метод	0,10	—
781	494 440,57	1 409 463,35		0,10	
782	494 444,70	1 409 464,36		0,10	
783	494 442,80	1 409 472,12		0,10	
784	494 500,05	1 409 486,32		0,10	
785	494 501,01	1 409 482,43		0,10	
786	494 447,64	1 409 469,19		0,10	
787	494 455,81	1 409 435,93		0,10	
788	494 451,92	1 409 434,98		0,10	
789	494 445,66	1 409 460,48		0,10	
780	494 441,52	1 409 459,46		0,10	
790	494 424,98	1 409 428,34		Аналитический метод	
791	494 415,05	1 409 456,44	0,10		
792	494 414,33	1 409 456,18	0,10		
793	494 412,98	1 409 459,94	0,10		
794	494 413,72	1 409 460,21	0,10		
795	494 401,77	1 409 493,93	0,10		
796	494 405,56	1 409 495,29	0,10		
797	494 428,89	1 409 429,30	0,10		
790	494 424,98	1 409 428,34	0,10		
798	494 515,64	1 409 376,48	Аналитический метод		0,10
799	494 517,23	1 409 380,16		0,10	
800	494 526,02	1 409 376,61		0,10	
801	494 545,99	1 409 368,28		0,10	
802	494 552,98	1 409 385,06		0,10	
803	494 557,10	1 409 383,34		0,10	
804	494 571,09	1 409 415,56		0,10	
805	494 578,99	1 409 420,13		0,10	
806	494 580,99	1 409 416,66		0,10	
807	494 574,24	1 409 412,76		0,10	
808	494 559,20	1 409 378,13		0,10	
809	494 555,14	1 409 379,83		0,10	
810	494 546,75	1 409 359,68		0,10	
811	494 568,58	1 409 350,53		0,10	
812	494 573,89	1 409 363,36		0,10	
813	494 582,48	1 409 359,39		0,10	
814	494 591,71	1 409 379,38		0,10	
815	494 608,30	1 409 372,14		0,10	
816	494 606,54	1 409 368,52		0,10	
817	494 603,39	1 409 369,90		0,10	
818	494 601,17	1 409 364,81		0,10	
819	494 597,50	1 409 366,41		0,10	
820	494 599,72	1 409 371,50		0,10	
821	494 593,69	1 409 374,14		0,10	
822	494 584,44	1 409 354,08		0,10	
823	494 575,99	1 409 357,98		0,10	
824	494 570,74	1 409 345,28		0,10	
825	494 545,21	1 409 355,99		0,10	
826	494 527,48	1 409 313,41		0,10	
827	494 541,56	1 409 307,92		0,10	
828	494 540,10	1 409 304,20	0,10		
829	494 522,23	1 409 311,22	0,10		
830	494 544,46	1 409 364,59	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
798	494 515,64	1 409 376,48	Аналитический метод	0,10	—		
831	494 267,50	1 409 373,07		0,10			
832	494 269,43	1 409 377,73		0,10			
833	494 290,61	1 409 384,26		0,10			
834	494 308,38	1 409 390,51		0,10			
835	494 325,91	1 409 391,96		0,10			
836	494 404,14	1 409 411,73		0,10			
837	494 428,52	1 409 418,34		0,10			
838	494 426,86	1 409 423,02		0,10			
839	494 430,77	1 409 423,97		0,10			
840	494 432,42	1 409 419,30		0,10			
841	494 454,45	1 409 424,71		0,10			
842	494 453,29	1 409 429,41		0,10			
843	494 457,18	1 409 430,35		0,10			
844	494 458,33	1 409 425,67		0,10			
845	494 462,39	1 409 426,67		0,10			
846	494 468,01	1 409 400,10		0,10			
847	494 513,48	1 409 381,69		0,10			
848	494 511,58	1 409 377,25		0,10			
849	494 507,73	1 409 368,28		0,10			
850	494 504,19	1 409 360,00		0,10			
851	494 499,86	1 409 349,61		0,10			
852	494 495,03	1 409 337,81		0,10			
853	494 491,62	1 409 329,47		0,10			
854	494 489,66	1 409 324,29		0,10			
855	494 445,08	1 409 342,20		0,10			
856	494 446,56	1 409 345,92		0,10			
857	494 489,44	1 409 328,78		0,10			
858	494 495,09	1 409 342,17		Аналитический метод		0,10	—
859	494 493,00	1 409 343,12		0,10			
860	494 494,69	1 409 346,68		0,10			
861	494 496,64	1 409 345,85		0,10			
862	494 507,04	1 409 370,50		0,10			
863	494 510,27	1 409 378,67		0,10			
864	494 464,53	1 409 397,19	0,10				
865	494 459,33	1 409 421,79	0,10				
866	494 432,40	1 409 415,17	0,10				
867	494 433,31	1 409 411,46	0,10				
868	494 429,42	1 409 410,51	0,10				
869	494 428,52	1 409 414,17	0,10				
870	494 405,16	1 409 407,87	0,10				
871	494 391,32	1 409 404,31	0,10				
872	494 406,58	1 409 346,29	0,10				
873	494 402,71	1 409 345,27	0,10				
874	494 387,45	1 409 403,32	0,10				
875	494 370,25	1 409 398,98	0,10				
876	494 371,12	1 409 395,52	0,10				
877	494 367,24	1 409 394,54	0,10				
878	494 366,37	1 409 398,00	0,10				
879	494 360,19	1 409 396,45	0,10				
880	494 361,15	1 409 392,62	0,10				
881	494 357,27	1 409 391,65	0,10				
882	494 356,31	1 409 395,47	0,10				
883	494 331,84	1 409 389,32	0,10				
884	494 332,73	1 409 385,79	0,10				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
885	494 328,84	1 409 384,82	Аналитический метод	0,10	—
886	494 327,96	1 409 388,34		0,10	
887	494 326,57	1 409 388,00		0,10	
888	494 309,22	1 409 386,57		0,10	
889	494 291,87	1 409 380,46		0,10	
890	494 267,68	1 409 373,00		0,10	
831	494 267,50	1 409 373,07		0,10	
891	494 455,43	1 409 892,58		0,10	
1154	494 460,37	1 409 891,99	0,10		
1153	494 475,77	1 409 902,36	0,10		
1152	494 494,97	1 409 916,79	0,10		
1151	494 494,02	1 409 918,06	0,10		
1150	494 497,22	1 409 920,46	0,10		
1149	494 498,16	1 409 919,20	0,10		
1148	494 518,91	1 409 934,80	0,10		
1147	494 519,69	1 409 933,77	0,10		
1146	494 520,92	1 409 935,02	0,10		
1145	494 523,00	1 409 941,55	0,10		
1144	494 526,81	1 409 940,34	0,10		
1143	494 524,44	1 409 932,90	0,10		
1142	494 521,45	1 409 929,83	0,10		
1141	494 528,20	1 409 921,02	0,10		
1140	494 535,96	1 409 926,97	0,10		
1139	494 538,39	1 409 923,80	0,10		
1138	494 530,63	1 409 917,84	0,10		
1137	494 550,13	1 409 892,39	0,10		
1136	494 562,91	1 409 890,09	0,10		
1135	494 562,21	1 409 886,15	0,10		
1134	494 547,89	1 409 888,73	0,10		
1133	494 517,34	1 409 928,61	0,10		
1132	494 478,09	1 409 899,10	0,10		
1131	494 463,67	1 409 889,39	0,10		
1130	494 478,41	1 409 868,23	0,10		
1129	494 488,40	1 409 874,75	0,10		
1128	494 523,82	1 409 828,77	0,10		
1127	494 550,18	1 409 847,89	0,10		
1126	494 548,17	1 409 850,80	0,10		
1125	494 557,45	1 409 857,22	0,10		
1124	494 554,16	1 409 861,92	0,10		
1123	494 558,90	1 409 862,53	0,10		
1122	494 563,04	1 409 856,22	0,10		
1121	494 553,74	1 409 849,79	0,10		
1120	494 555,70	1 409 846,95	0,10		
1119	494 526,32	1 409 825,64	0,10		
1118	494 535,15	1 409 815,00	0,10		
1117	494 552,74	1 409 822,51	0,10		
1116	494 575,97	1 409 789,49	0,10		
1115	494 581,59	1 409 792,23	0,10		
1114	494 580,95	1 409 793,54	0,10		
1113	494 584,55	1 409 795,29	0,10		
1112	494 585,18	1 409 793,99	0,10		
1111	494 598,21	1 409 800,33	0,10		
1110	494 597,24	1 409 802,31	0,10		
1109	494 600,84	1 409 804,06	0,10		
1108	494 601,81	1 409 802,08	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1107	494 618,37	1 409 810,30		0,10	
1106	494 617,52	1 409 812,00		0,10	
1105	494 621,10	1 409 813,78		0,10	
1104	494 623,73	1 409 808,50		0,10	
1103	494 608,10	1 409 800,70		0,10	
1102	494 578,30	1 409 786,18		0,10	
1101	494 579,96	1 409 783,82		0,10	
1100	494 581,70	1 409 780,97		0,10	
1099	494 587,44	1 409 770,39		0,10	
1098	494 610,41	1 409 784,32		0,10	
1097	494 630,05	1 409 795,87		0,10	
1096	494 633,63	1 409 789,79		0,10	
1095	494 630,18	1 409 787,76		0,10	
1094	494 628,63	1 409 790,39		0,10	
1093	494 615,89	1 409 782,90		0,10	
1092	494 617,48	1 409 780,20		0,10	
1091	494 614,03	1 409 778,17		0,10	
1090	494 612,45	1 409 780,85		0,10	
1089	494 602,52	1 409 774,84		0,10	
1088	494 604,11	1 409 772,22		0,10	
1087	494 600,69	1 409 770,15		0,10	
1086	494 599,10	1 409 772,77		0,10	
1085	494 589,35	1 409 766,86		0,10	
1084	494 600,35	1 409 746,60		0,10	
1083	494 653,23	1 409 756,42		0,10	
1082	494 654,37	1 409 756,83		0,10	
1081	494 655,70	1 409 753,05		0,10	
1080	494 654,27	1 409 752,55	Аналитический метод	0,10	—
1079	494 598,22	1 409 742,13		0,10	
1078	494 591,85	1 409 753,87		0,10	
1077	494 599,30	1 409 731,52		0,10	
1076	494 605,67	1 409 709,03		0,10	
1075	494 610,84	1 409 690,43		0,10	
1074	494 611,28	1 409 685,07		0,10	
1073	494 619,84	1 409 686,55		0,10	
1072	494 619,31	1 409 689,60		0,10	
1071	494 623,25	1 409 690,29		0,10	
1070	494 623,78	1 409 687,24		0,10	
1069	494 638,48	1 409 689,79		0,10	
1068	494 637,97	1 409 692,75		0,10	
1067	494 641,91	1 409 693,43		0,10	
1066	494 642,42	1 409 690,47		0,10	
1065	494 645,15	1 409 690,94		0,10	
1064	494 658,05	1 409 693,81		0,10	
1063	494 657,77	1 409 695,11		0,10	
1062	494 661,65	1 409 695,97		0,10	
1061	494 662,74	1 409 690,75		0,10	
1060	494 645,92	1 409 687,02		0,10	
1059	494 611,62	1 409 681,07		0,10	
1058	494 612,91	1 409 665,62		0,10	
1057	494 647,23	1 409 670,25		0,10	
1056	494 667,08	1 409 673,35		0,10	
1055	494 667,92	1 409 667,80		0,10	
1054	494 663,95	1 409 667,18		0,10	
1053	494 663,70	1 409 668,77		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1052	494 649,81	1 409 666,60		0,10	
1051	494 650,02	1 409 665,29		0,10	
1050	494 646,06	1 409 664,67		0,10	
1049	494 645,85	1 409 666,02		0,10	
1048	494 629,93	1 409 663,88		0,10	
1047	494 630,14	1 409 662,32		0,10	
1046	494 626,17	1 409 661,78		0,10	
1045	494 625,96	1 409 663,35		0,10	
1044	494 613,24	1 409 661,63		0,10	
1043	494 614,18	1 409 650,39		0,10	
1042	494 614,36	1 409 637,50		0,10	
1041	494 613,99	1 409 601,28		0,10	
1040	494 614,08	1 409 577,34		0,10	
1039	494 627,29	1 409 575,26		0,10	
1038	494 627,45	1 409 576,31		0,10	
1037	494 631,40	1 409 575,69		0,10	
1036	494 631,24	1 409 574,64		0,10	
1035	494 642,74	1 409 572,83		0,10	
1034	494 643,14	1 409 575,39		0,10	
1033	494 647,09	1 409 574,76		0,10	
1032	494 646,69	1 409 572,21		0,10	
1031	494 665,30	1 409 569,28		0,10	
1030	494 665,82	1 409 572,61		0,10	
1029	494 669,77	1 409 571,99		0,10	
1028	494 668,65	1 409 564,70		0,10	
1027	494 614,06	1 409 573,29		0,10	
1026	494 613,93	1 409 555,62		0,10	
1025	494 613,00	1 409 551,49	Аналитический метод	0,10	—
1024	494 663,29	1 409 545,43		0,10	
1023	494 662,81	1 409 541,45		0,10	
1022	494 612,12	1 409 547,56		0,10	
1021	494 610,68	1 409 541,18		0,10	
1020	494 609,07	1 409 535,16		0,10	
1019	494 605,37	1 409 536,81		0,10	
1018	494 606,80	1 409 542,15		0,10	
1017	494 609,93	1 409 556,30		0,10	
1016	494 604,94	1 409 558,19		0,10	
1015	494 603,61	1 409 554,67		0,10	
1014	494 599,87	1 409 556,09		0,10	
1013	494 601,25	1 409 559,75		0,10	
1012	494 589,42	1 409 565,28		0,10	
1011	494 587,75	1 409 561,72		0,10	
1010	494 584,13	1 409 563,42		0,10	
1009	494 585,80	1 409 566,98		0,10	
1008	494 574,81	1 409 572,12		0,10	
1007	494 572,99	1 409 568,23		0,10	
1006	494 569,36	1 409 569,92		0,10	
1005	494 571,16	1 409 573,76		0,10	
1004	494 557,34	1 409 579,70		0,10	
1003	494 555,46	1 409 575,31		0,10	
1002	494 551,78	1 409 576,88		0,10	
1001	494 553,66	1 409 581,28		0,10	
1000	494 526,78	1 409 592,90		0,10	
999	494 539,26	1 409 621,03		0,10	
998	494 514,57	1 409 630,80		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
997	494 510,57	1 409 620,52	Аналитический метод	0,10	—
996	494 506,84	1 409 621,96		0,10	
995	494 510,84	1 409 632,26		0,10	
994	494 484,03	1 409 642,67		0,10	
993	494 477,63	1 409 627,04		0,10	
992	494 468,49	1 409 597,63		0,10	
991	494 467,29	1 409 598,16		0,10	
990	494 464,24	1 409 597,45		0,10	
989	494 469,47	1 409 614,26		0,10	
988	494 459,32	1 409 618,67		0,10	
987	494 458,11	1 409 615,67		0,10	
986	494 454,40	1 409 617,17		0,10	
985	494 455,63	1 409 620,21		0,10	
984	494 442,11	1 409 625,66		0,10	
983	494 440,82	1 409 622,48		0,10	
982	494 437,11	1 409 623,98		0,10	
981	494 438,40	1 409 627,16		0,10	
980	494 428,22	1 409 631,27		0,10	
979	494 427,20	1 409 628,74		0,10	
978	494 423,49	1 409 630,23		0,10	
977	494 424,51	1 409 632,77		0,10	
976	494 410,44	1 409 638,45		0,10	
975	494 409,43	1 409 635,92		0,10	
974	494 405,72	1 409 637,41		0,10	
973	494 408,21	1 409 643,66		0,10	
972	494 460,83	1 409 622,43		0,10	
971	494 470,66	1 409 618,10		0,10	
970	494 473,86	1 409 628,39		0,10	
969	494 477,66	1 409 637,66		0,10	
968	494 415,21	1 409 664,23		0,10	
967	494 418,26	1 409 671,29		0,10	
966	494 421,95	1 409 669,72		0,10	
965	494 420,50	1 409 666,33		0,10	
964	494 434,42	1 409 660,40		0,10	
963	494 435,83	1 409 663,71		0,10	
962	494 439,51	1 409 662,14		0,10	
961	494 438,11	1 409 658,84		0,10	
960	494 447,47	1 409 654,85		0,10	
959	494 448,79	1 409 657,95		0,10	
958	494 452,47	1 409 656,38		0,10	
957	494 451,15	1 409 653,28		0,10	
956	494 465,30	1 409 647,27		0,10	
955	494 466,53	1 409 650,15		0,10	
954	494 470,21	1 409 648,58	0,10		
953	494 468,98	1 409 645,70	0,10		
952	494 479,17	1 409 641,36	0,10		
951	494 490,23	1 409 668,49	0,10		
950	494 455,20	1 409 683,51	0,10		
949	494 454,08	1 409 685,58	0,10		
948	494 457,60	1 409 687,49	0,10		
947	494 458,06	1 409 686,64	0,10		
946	494 491,74	1 409 672,20	0,10		
945	494 504,63	1 409 703,88	0,10		
944	494 497,06	1 409 707,45	0,10		
943	494 495,54	1 409 704,22	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
942	494 491,92	1 409 705,93	Аналитический метод	0,10	—
941	494 493,44	1 409 709,16		0,10	
940	494 479,72	1 409 715,62		0,10	
939	494 477,89	1 409 711,74		0,10	
938	494 474,27	1 409 713,45		0,10	
937	494 476,09	1 409 717,32		0,10	
936	494 466,37	1 409 721,50		0,10	
935	494 464,66	1 409 717,51		0,10	
934	494 460,98	1 409 719,09		0,10	
933	494 462,70	1 409 723,08		0,10	
932	494 448,99	1 409 728,98		0,10	
931	494 447,13	1 409 724,65		0,10	
930	494 443,45	1 409 726,23		0,10	
929	494 446,88	1 409 734,24		0,10	
928	494 477,80	1 409 720,94		0,10	
927	494 506,14	1 409 707,59		0,10	
926	494 513,68	1 409 726,09		0,10	
925	494 451,64	1 409 750,49		0,10	
924	494 454,59	1 409 758,11		0,10	
923	494 458,30	1 409 756,64		0,10	
922	494 456,77	1 409 752,77		0,10	
921	494 471,01	1 409 747,17		0,10	
920	494 472,42	1 409 750,74		0,10	
919	494 476,14	1 409 749,27		0,10	
918	494 474,74	1 409 745,71		0,10	
917	494 484,32	1 409 741,94		0,10	
916	494 485,49	1 409 744,90		0,10	
915	494 489,21	1 409 743,43		0,10	
914	494 488,05	1 409 740,47		0,10	
913	494 502,16	1 409 734,92		0,10	
912	494 503,27	1 409 737,75		0,10	
911	494 507,00	1 409 736,29		0,10	
910	494 505,88	1 409 733,46		0,10	
909	494 515,18	1 409 729,80		0,10	
908	494 519,00	1 409 739,17		0,10	
907	494 524,27	1 409 740,67		0,10	
906	494 536,82	1 409 774,12		0,10	
905	494 557,02	1 409 778,66		0,10	
904	494 556,43	1 409 779,87		0,10	
903	494 487,48	1 409 869,38		0,10	
902	494 481,27	1 409 865,32	0,10		
901	494 482,62	1 409 863,26	0,10		
900	494 479,27	1 409 861,07	0,10		
899	494 477,92	1 409 863,13	0,10		
898	494 477,34	1 409 862,75	0,10		
897	494 464,34	1 409 881,43	0,10		
896	494 463,07	1 409 880,54	0,10		
895	494 460,78	1 409 883,83	0,10		
894	494 462,06	1 409 884,71	0,10		
893	494 459,74	1 409 888,04	0,10		
892	494 454,96	1 409 888,61	0,10		
891	494 455,43	1 409 892,58	0,10		
Вырез 1 из 4					
1155	494 512,29	1 409 635,99	Аналитический метод	0,10	—
1156	494 544,58	1 409 623,24		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1157	494 532,10	1 409 594,92	Аналитический метод	0,10	—
1158	494 572,88	1 409 577,44		0,10	
1159	494 604,56	1 409 562,61		0,10	
1160	494 609,96	1 409 560,57		0,10	
1161	494 610,01	1 409 599,29		0,10	
1162	494 608,96	1 409 599,31		0,10	
1163	494 609,00	1 409 603,31		0,10	
1164	494 610,01	1 409 603,30		0,10	
1165	494 610,14	1 409 618,23		0,10	
1166	494 608,98	1 409 618,24		0,10	
1167	494 609,02	1 409 622,24		0,10	
1168	494 610,18	1 409 622,23		0,10	
1169	494 610,31	1 409 637,44		0,10	
1170	494 609,04	1 409 637,42		0,10	
1171	494 608,98	1 409 641,42		0,10	
1172	494 610,30	1 409 641,44		0,10	
1173	494 610,18	1 409 650,19		0,10	
1174	494 606,88	1 409 689,71		0,10	
1175	494 601,79	1 409 707,84		0,10	
1176	494 600,64	1 409 707,49		0,10	
1177	494 599,47	1 409 711,31		0,10	
1178	494 600,71	1 409 711,69		0,10	
1179	494 594,85	1 409 732,20		0,10	
1180	494 592,42	1 409 731,40		0,10	
1181	494 591,16	1 409 735,19		0,10	
1182	494 593,59	1 409 736,00		0,10	
1183	494 590,58	1 409 745,00		0,10	
1184	494 587,92	1 409 744,12		0,10	
1185	494 586,66	1 409 747,92		0,10	
1186	494 589,32	1 409 748,80		0,10	
1187	494 587,44	1 409 754,43		0,10	
1188	494 526,85	1 409 735,95		0,10	
1189	494 525,01	1 409 730,63		0,10	
1190	494 525,25	1 409 730,55		0,10	
1191	494 523,95	1 409 726,77		0,10	
1192	494 523,71	1 409 726,85		0,10	
1193	494 523,51	1 409 726,29	0,10		
1194	494 530,66	1 409 723,55	0,10		
1195	494 532,93	1 409 729,07	0,10		
1196	494 531,65	1 409 729,60	0,10		
1197	494 533,18	1 409 733,30	0,10		
1198	494 538,16	1 409 731,25	0,10		
1199	494 532,87	1 409 718,42	0,10		
1200	494 522,05	1 409 722,60	0,10		
1201	494 497,51	1 409 665,37	0,10		
1202	494 493,91	1 409 666,90	0,10		
1203	494 485,55	1 409 646,38	0,10		
1155	494 512,29	1 409 635,99	0,10		
Вырез 2 из 4					
1204	494 563,56	1 409 771,93	Аналитический метод	0,10	—
1205	494 569,06	1 409 753,37		0,10	
1206	494 586,17	1 409 758,23		0,10	
1207	494 582,58	1 409 769,05		0,10	
1208	494 583,46	1 409 769,33		0,10	
1209	494 578,05	1 409 779,29		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1210	494 562,28	1 409 775,74	Аналитический метод	0,10	—
1204	494 563,56	1 409 771,93		0,10	
Вырез 3 из 4					
1211	494 559,46	1 409 750,65	Аналитический метод	0,10	—
1212	494 559,05	1 409 752,10		0,10	
1213	494 562,90	1 409 753,19		0,10	
1214	494 563,31	1 409 751,74		0,10	
1215	494 565,21	1 409 752,28		0,10	
1216	494 559,75	1 409 770,73		0,10	
1217	494 558,35	1 409 774,86		0,10	
1218	494 539,80	1 409 770,69		0,10	
1219	494 529,05	1 409 742,02		0,10	
1211	494 559,46	1 409 750,65		0,10	
Вырез 4 из 4					
1220	494 560,04	1 409 781,74	Аналитический метод	0,10	—
1221	494 572,32	1 409 787,72		0,10	
1222	494 551,33	1 409 817,56		0,10	
1223	494 537,12	1 409 811,49		0,10	
1220	494 560,04	1 409 781,74		0,10	
1224	494 538,04	1 409 537,76	Аналитический метод	0,10	—
1225	494 536,53	1 409 534,30		0,10	
1226	494 615,41	1 409 499,89		0,10	
1227	494 606,76	1 409 478,43		0,10	
1228	494 601,86	1 409 480,42		0,10	
1229	494 600,35	1 409 476,71		0,10	
1230	494 608,97	1 409 473,21		0,10	
1231	494 620,66	1 409 502,03		0,10	
1232	494 613,10	1 409 505,19		0,10	
1233	494 613,52	1 409 506,21		0,10	
1234	494 602,49	1 409 510,63		0,10	
1235	494 602,58	1 409 510,96		0,10	
1236	494 598,87	1 409 512,53		0,10	
1237	494 598,76	1 409 512,12		0,10	
1238	494 597,85	1 409 512,49		0,10	
1239	494 597,62	1 409 511,93		0,10	
1240	494 546,67	1 409 534,23		0,10	
1241	494 540,62	1 409 536,72		0,10	
1224	494 538,04	1 409 537,76		0,10	
1242	494 371,50	1 409 586,94		Аналитический метод	
1243	494 363,95	1 409 568,78	0,10		
1244	494 351,23	1 409 537,18	0,10		
1245	494 358,34	1 409 534,43	0,10		
1246	494 368,79	1 409 530,10	0,10		
1247	494 345,84	1 409 476,46	0,10		
1248	494 345,68	1 409 476,52	0,10		
1249	494 344,15	1 409 472,82	0,10		
1250	494 344,28	1 409 472,77	0,10		
1251	494 340,11	1 409 462,75	0,10		
1252	494 339,78	1 409 462,89	0,10		
1253	494 338,24	1 409 459,19	0,10		
1254	494 338,58	1 409 459,05	0,10		
1255	494 322,30	1 409 419,90	0,10		
1256	494 321,86	1 409 420,09	0,10		
1257	494 320,28	1 409 416,42	0,10		
1258	494 324,44	1 409 414,62	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1259	494 348,74	1 409 473,08	Аналитический метод	0,10	—
1260	494 366,15	1 409 513,54		0,10	
1261	494 375,24	1 409 535,10		0,10	
1262	494 414,92	1 409 518,42		0,10	
1263	494 417,37	1 409 524,27		0,10	
1264	494 413,67	1 409 525,81		0,10	
1265	494 412,77	1 409 523,66		0,10	
1266	494 400,62	1 409 528,77		0,10	
1267	494 401,55	1 409 530,98		0,10	
1268	494 397,86	1 409 532,53		0,10	
1269	494 396,93	1 409 530,32		0,10	
1270	494 387,31	1 409 534,37		0,10	
1271	494 388,20	1 409 536,50		0,10	
1272	494 384,51	1 409 538,04		0,10	
1273	494 383,62	1 409 535,92		0,10	
1274	494 371,46	1 409 541,03		0,10	
1275	494 372,50	1 409 543,53		0,10	
1276	494 368,82	1 409 545,08		0,10	
1277	494 366,22	1 409 538,90		0,10	
1278	494 371,55	1 409 536,65		0,10	
1279	494 370,34	1 409 533,79		0,10	
1280	494 356,43	1 409 539,45		0,10	
1281	494 367,65	1 409 567,26		0,10	
1282	494 373,61	1 409 581,58		0,10	
1283	494 387,90	1 409 575,08		0,10	
1284	494 441,98	1 409 552,93		0,10	
1285	494 437,66	1 409 542,44		0,10	
1286	494 404,90	1 409 555,96		0,10	
1287	494 403,37	1 409 552,26		0,10	
1288	494 436,13	1 409 538,75		0,10	
1289	494 435,51	1 409 537,23		0,10	
1290	494 434,45	1 409 537,61		0,10	
1291	494 430,86	1 409 529,18		0,10	
1292	494 424,04	1 409 511,86		0,10	
1293	494 411,52	1 409 516,78		0,10	
1294	494 409,34	1 409 511,58		0,10	
1295	494 380,31	1 409 522,45		0,10	
1296	494 351,86	1 409 446,39		0,10	
1297	494 355,61	1 409 444,99		0,10	
1298	494 382,66	1 409 517,30		0,10	
1299	494 411,54	1 409 506,48		0,10	
1300	494 413,70	1 409 511,63		0,10	
1301	494 426,30	1 409 506,67		0,10	
1302	494 434,56	1 409 527,66	0,10		
1303	494 436,65	1 409 532,56	0,10		
1304	494 437,75	1 409 532,17	0,10		
1305	494 445,69	1 409 551,41	0,10		
1306	494 445,89	1 409 551,33	0,10		
1307	494 454,30	1 409 571,84	0,10		
1308	494 450,61	1 409 573,40	0,10		
1309	494 445,66	1 409 561,30	0,10		
1310	494 443,51	1 409 556,63	0,10		
1311	494 439,65	1 409 558,21	0,10		
1312	494 439,73	1 409 558,40	0,10		
1313	494 436,02	1 409 559,91	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1314	494 435,95	1 409 559,72	Аналитический метод	0,10	—
1315	494 421,81	1 409 565,52		0,10	
1316	494 421,98	1 409 565,94		0,10	
1317	494 418,28	1 409 567,45		0,10	
1318	494 418,11	1 409 567,03		0,10	
1319	494 403,88	1 409 572,86		0,10	
1320	494 404,11	1 409 573,42		0,10	
1321	494 400,40	1 409 574,94		0,10	
1322	494 400,18	1 409 574,38		0,10	
1323	494 386,42	1 409 580,15		0,10	
1324	494 386,63	1 409 580,63		0,10	
1325	494 382,99	1 409 582,28		0,10	
1326	494 382,77	1 409 581,81		0,10	
1242	494 371,50	1 409 586,94		0,10	
1327	494 259,34	1 409 631,43		Аналитический метод	
1328	494 259,32	1 409 631,38	0,10		
1329	494 260,77	1 409 628,57	0,10		
1330	494 265,19	1 409 626,48	0,10		
1331	494 264,59	1 409 624,95	0,10		
1332	494 271,50	1 409 622,11	0,10		
1333	494 310,84	1 409 607,11	0,10		
1334	494 323,36	1 409 601,94	0,10		
1335	494 322,07	1 409 598,81	0,10		
1336	494 263,21	1 409 621,43	0,10		
1337	494 261,76	1 409 617,71	0,10		
1338	494 324,29	1 409 593,66	0,10		
1339	494 327,81	1 409 602,26	0,10		
1340	494 336,23	1 409 621,91	0,10		
1341	494 343,14	1 409 618,95	0,10		
1342	494 331,02	1 409 591,25	0,10		
1343	494 334,71	1 409 589,64	0,10		
1344	494 346,82	1 409 617,38	0,10		
1345	494 361,06	1 409 611,39	0,10		
1346	494 361,18	1 409 611,68	0,10		
1347	494 338,29	1 409 622,03	0,10		
1348	494 332,91	1 409 624,33	0,10		
1349	494 324,90	1 409 605,64	0,10		
1350	494 310,80	1 409 611,41	0,10		
1351	494 311,49	1 409 613,24	0,10		
1352	494 307,76	1 409 614,67	0,10		
1353	494 307,06	1 409 612,84	0,10		
1354	494 292,95	1 409 618,22	0,10		
1355	494 293,95	1 409 620,84	0,10		
1356	494 290,21	1 409 622,27	0,10		
1357	494 289,21	1 409 619,65	0,10		
1358	494 273,03	1 409 625,82	0,10		
1359	494 274,23	1 409 628,76	0,10		
1360	494 270,53	1 409 630,28	0,10		
1361	494 269,32	1 409 627,33	0,10		
1327	494 259,34	1 409 631,43	0,10		
1362	494 182,15	1 409 668,34	Аналитический метод	0,10	—
1363	494 180,09	1 409 662,98		0,10	
1364	494 232,77	1 409 642,86		0,10	
1365	494 245,49	1 409 637,20		0,10	
1366	494 247,05	1 409 640,95		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1367	494 241,54	1 409 643,44	Аналитический метод	0,10	—
1368	494 233,57	1 409 646,84		0,10	
1369	494 233,64	1 409 647,03		0,10	
1370	494 229,91	1 409 648,46		0,10	
1371	494 229,83	1 409 648,26		0,10	
1372	494 215,72	1 409 653,65		0,10	
1373	494 215,93	1 409 654,20		0,10	
1374	494 212,19	1 409 655,62		0,10	
1375	494 211,99	1 409 655,08		0,10	
1376	494 203,05	1 409 658,49		0,10	
1377	494 203,30	1 409 659,13		0,10	
1378	494 199,56	1 409 660,56		0,10	
1379	494 199,32	1 409 659,92		0,10	
1380	494 185,27	1 409 665,28		0,10	
1381	494 185,90	1 409 666,92		0,10	
1362	494 182,15	1 409 668,34		0,10	
1382	494 161,80	1 409 660,42		Аналитический метод	
1383	494 160,35	1 409 656,70	0,10		
1384	494 245,92	1 409 623,80	0,10		
1385	494 247,41	1 409 627,51	0,10		
1382	494 161,80	1 409 660,42	0,10		
1386	493 974,03	1 409 883,96	Аналитический метод	0,10	—
1387	493 974,28	1 409 879,96		0,10	
1388	494 047,87	1 409 886,34		0,10	
1389	494 056,81	1 409 874,46		0,10	
1390	494 085,20	1 409 838,54		0,10	
1391	494 081,29	1 409 834,31		0,10	
1392	494 063,06	1 409 809,56		0,10	
1393	494 072,17	1 409 801,33		0,10	
1394	494 101,61	1 409 775,54		0,10	
1395	494 106,04	1 409 771,82		0,10	
1396	494 102,57	1 409 758,30		0,10	
1397	494 097,54	1 409 733,72		0,10	
1398	494 112,03	1 409 726,98		0,10	
1399	494 146,64	1 409 712,68		0,10	
1400	494 161,96	1 409 705,63		0,10	
1401	494 146,74	1 409 661,93		0,10	
1402	494 148,16	1 409 661,38		0,10	
1403	494 161,08	1 409 690,95		0,10	
1404	494 162,17	1 409 694,07		0,10	
1405	494 162,98	1 409 697,16		0,10	
1406	494 164,27	1 409 700,10		0,10	
1407	494 166,93	1 409 707,74		0,10	
1408	494 148,24	1 409 716,35		0,10	
1409	494 130,34	1 409 723,75		0,10	
1410	494 130,66	1 409 724,52		0,10	
1411	494 126,96	1 409 726,05		0,10	
1412	494 126,64	1 409 725,27		0,10	
1413	494 112,41	1 409 731,22	0,10		
1414	494 112,73	1 409 731,92	0,10		
1415	494 109,11	1 409 733,60	0,10		
1416	494 108,78	1 409 732,90	0,10		
1417	494 102,09	1 409 736,01	0,10		
1418	494 106,47	1 409 757,40	0,10		
1419	494 110,54	1 409 773,27	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
1420	494 103,96	1 409 778,81	Аналитический метод	0,10	—		
1421	494 104,30	1 409 779,19		0,10			
1422	494 101,29	1 409 781,83		0,10			
1423	494 100,95	1 409 781,44		0,10			
1424	494 092,29	1 409 789,03		0,10			
1425	494 092,52	1 409 789,29		0,10			
1426	494 089,51	1 409 791,92		0,10			
1427	494 089,28	1 409 791,66		0,10			
1428	494 077,82	1 409 801,70		0,10			
1429	494 078,07	1 409 801,99		0,10			
1430	494 075,06	1 409 804,63		0,10			
1431	494 074,81	1 409 804,34		0,10			
1432	494 068,43	1 409 810,11		0,10			
1433	494 084,38	1 409 831,76		0,10			
1434	494 090,47	1 409 838,33		0,10			
1435	494 086,29	1 409 843,61		0,10			
1436	494 087,28	1 409 844,39		0,10			
1437	494 084,80	1 409 847,53		0,10			
1438	494 083,81	1 409 846,75		0,10			
1439	494 074,46	1 409 858,58		0,10			
1440	494 075,37	1 409 859,29		0,10			
1441	494 072,89	1 409 862,44		0,10			
1442	494 071,98	1 409 861,72		0,10			
1443	494 062,43	1 409 873,81		0,10			
1444	494 063,39	1 409 874,56		0,10			
1445	494 060,91	1 409 877,70		0,10			
1446	494 059,96	1 409 876,95		0,10			
1447	494 049,73	1 409 890,52		0,10			
1386	493 974,03	1 409 883,96		0,10			
1448	493 961,87	1 410 195,23		Аналитический метод		0,10	—
1449	493 962,22	1 410 188,89				0,10	
1450	494 008,57	1 410 191,50				0,10	
1451	494 010,28	1 410 173,02				0,10	
1452	493 985,88	1 410 170,75	0,10				
1453	493 965,98	1 410 169,27	0,10				
1454	493 966,46	1 410 162,77	0,10				
1455	493 970,45	1 410 163,06	0,10				
1456	493 970,27	1 410 165,58	0,10				
1457	493 985,16	1 410 166,69	0,10				
1458	493 985,39	1 410 164,26	0,10				
1459	493 989,37	1 410 164,63	0,10				
1460	493 989,14	1 410 167,04	0,10				
1461	494 004,89	1 410 168,50	0,10				
1462	494 005,10	1 410 166,17	0,10				
1463	494 009,09	1 410 166,54	0,10				
1464	494 008,87	1 410 168,87	0,10				
1465	494 017,91	1 410 169,70	0,10				
1466	494 018,97	1 410 146,96	0,10				
1467	494 060,17	1 410 150,25	0,10				
1468	494 061,45	1 410 133,75	0,10				
1469	494 058,23	1 410 133,50	0,10				
1470	494 058,54	1 410 129,51	0,10				
1471	494 061,75	1 410 129,76	0,10				
1472	494 063,28	1 410 109,41	0,10				
1473	494 059,46	1 410 109,17	0,10				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1474	494 059,71	1 410 105,18	Аналитический метод	0,10	—
1475	494 063,53	1 410 105,41		0,10	
1476	494 066,55	1 410 056,17		0,10	
1477	494 063,83	1 410 055,97		0,10	
1478	494 039,53	1 410 075,98		0,10	
1479	494 032,67	1 410 074,91		0,10	
1480	493 992,31	1 410 072,85		0,10	
1481	493 992,09	1 410 076,11		0,10	
1482	493 978,83	1 410 075,26		0,10	
1483	493 978,37	1 410 078,80		0,10	
1484	493 986,20	1 410 079,75		0,10	
1485	493 985,68	1 410 083,68		0,10	
1486	493 973,88	1 410 082,30		0,10	
1487	493 974,83	1 410 075,02		0,10	
1488	493 956,12	1 410 073,90		0,10	
1489	493 956,47	1 410 069,89		0,10	
1490	493 988,36	1 410 071,83		0,10	
1491	493 988,55	1 410 068,65		0,10	
1492	494 022,52	1 410 070,39		0,10	
1493	494 023,63	1 410 050,58		0,10	
1494	494 015,34	1 410 049,99		0,10	
1495	494 015,24	1 410 052,20		0,10	
1496	494 011,24	1 410 052,01		0,10	
1497	494 011,35	1 410 049,71		0,10	
1498	493 996,63	1 410 048,66		0,10	
1499	493 996,52	1 410 050,97		0,10	
1500	493 992,52	1 410 050,78		0,10	
1501	493 992,63	1 410 048,37		0,10	
1502	493 977,44	1 410 047,29		0,10	
1503	493 977,34	1 410 049,45		0,10	
1504	493 973,34	1 410 049,28		0,10	
1505	493 973,62	1 410 043,01		0,10	
1506	494 017,22	1 410 046,12		0,10	
1507	494 018,11	1 410 026,08		0,10	
1508	493 977,12	1 410 022,95		0,10	
1509	493 977,59	1 410 016,87		0,10	
1510	493 981,58	1 410 017,17		0,10	
1511	493 981,42	1 410 019,27		0,10	
1512	493 996,58	1 410 020,43		0,10	
1513	493 996,76	1 410 018,09		0,10	
1514	494 000,75	1 410 018,39		0,10	
1515	494 000,57	1 410 020,73		0,10	
1516	494 015,58	1 410 021,88		0,10	
1517	494 015,74	1 410 019,87		0,10	
1518	494 019,73	1 410 020,17		0,10	
1519	494 019,57	1 410 022,18		0,10	
1520	494 022,28	1 410 022,39		0,10	
1521	494 021,21	1 410 046,40		0,10	
1522	494 027,85	1 410 046,87	0,10		
1523	494 026,52	1 410 070,59	0,10		
1524	494 033,08	1 410 070,93	0,10		
1525	494 038,37	1 410 071,75	0,10		
1526	494 062,53	1 410 051,85	0,10		
1527	494 069,31	1 410 052,36	0,10		
1528	494 069,44	1 410 032,86	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1529	494 064,04	1 410 024,46	Аналитический метод	0,10	—
1530	494 067,40	1 410 022,30		0,10	
1531	494 073,44	1 410 031,69		0,10	
1532	494 073,44	1 410 032,92		0,10	
1533	494 077,67	1 410 032,95		0,10	
1534	494 077,64	1 410 036,95		0,10	
1535	494 073,41	1 410 036,92		0,10	
1536	494 073,31	1 410 052,68		0,10	
1537	494 090,52	1 410 053,83		0,10	
1538	494 090,61	1 410 055,24		0,10	
1539	494 090,39	1 410 057,83		0,10	
1540	494 070,54	1 410 056,52		0,10	
1541	494 070,14	1 410 063,14		0,10	
1542	494 074,56	1 410 063,41		0,10	
1543	494 074,32	1 410 067,40		0,10	
1544	494 069,89	1 410 067,13		0,10	
1545	494 067,08	1 410 112,78		0,10	
1546	494 063,34	1 410 161,11		0,10	
1547	494 067,38	1 410 161,31		0,10	
1548	494 067,18	1 410 165,31		0,10	
1549	494 063,10	1 410 165,10		0,10	
1550	494 062,04	1 410 186,28		0,10	
1551	494 064,93	1 410 186,43		0,10	
1552	494 064,72	1 410 190,42		0,10	
1553	494 061,83	1 410 190,28		0,10	
1554	494 061,43	1 410 198,35		0,10	
1555	494 053,89	1 410 199,03		0,10	
1556	494 053,81	1 410 201,39		0,10	
1557	494 049,81	1 410 201,24		0,10	
1558	494 050,02	1 410 195,36		0,10	
1559	494 057,61	1 410 194,68		0,10	
1560	494 059,31	1 410 160,90		0,10	
1561	494 059,86	1 410 154,24		0,10	
1562	494 022,78	1 410 151,27		0,10	
1563	494 021,71	1 410 174,07		0,10	
1564	494 014,27	1 410 173,39		0,10	
1565	494 012,19	1 410 195,71		0,10	
1566	494 003,04	1 410 195,19		0,10	
1567	494 002,91	1 410 197,52		0,10	
1568	493 998,92	1 410 197,30		0,10	
1569	493 999,05	1 410 194,97		0,10	
1570	493 984,23	1 410 194,13		0,10	
1571	493 984,11	1 410 196,33		0,10	
1572	493 980,11	1 410 196,10	0,10		
1573	493 980,24	1 410 193,91	0,10		
1574	493 966,00	1 410 193,11	0,10		
1575	493 965,87	1 410 195,45	0,10		
1448	493 961,87	1 410 195,23	0,10		
1576	493 950,28	1 410 073,54	Аналитический метод	0,10	—
1577	493 947,25	1 410 073,36		0,10	
1578	493 951,71	1 410 021,11		0,10	
1579	493 963,14	1 409 879,00		0,10	
1580	493 966,38	1 409 879,28		0,10	
1581	493 964,61	1 409 901,10		0,10	
1582	493 958,36	1 409 979,03		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1583	493 956,91	1 409 995,43	Аналитический метод	0,10	—
1584	493 953,46	1 410 036,14		0,10	
1576	493 950,28	1 410 073,54		0,10	
1585	494 123,59	1 410 209,14	Аналитический метод	0,10	—
1695	494 127,12	1 410 207,25		0,10	
1694	494 124,36	1 410 202,09		0,10	
1693	494 128,95	1 410 196,24		0,10	
1692	494 165,98	1 410 199,97		0,10	
1691	494 164,95	1 410 210,22		0,10	
1690	494 168,94	1 410 210,62		0,10	
1689	494 169,97	1 410 200,34		0,10	
1688	494 187,70	1 410 201,53		0,10	
1687	494 220,61	1 410 204,61		0,10	
1686	494 219,94	1 410 215,15		0,10	
1685	494 223,93	1 410 215,40		0,10	
1684	494 224,61	1 410 204,85		0,10	
1683	494 234,30	1 410 205,43		0,10	
1682	494 234,55	1 410 201,43		0,10	
1681	494 220,14	1 410 200,51		0,10	
1680	494 223,18	1 410 167,97		0,10	
1679	494 233,48	1 410 168,80		0,10	
1678	494 233,93	1 410 170,52		0,10	
1677	494 237,80	1 410 169,51		0,10	
1676	494 236,64	1 410 165,04		0,10	
1675	494 223,50	1 410 163,99		0,10	
1674	494 224,25	1 410 154,52		0,10	
1673	494 225,77	1 410 140,30		0,10	
1672	494 239,82	1 410 141,80		0,10	
1671	494 240,25	1 410 137,82		0,10	
1670	494 226,17	1 410 136,32		0,10	
1669	494 228,49	1 410 111,91		0,10	
1668	494 241,68	1 410 113,15		0,10	
1667	494 242,05	1 410 109,17		0,10	
1666	494 228,87	1 410 107,93		0,10	
1665	494 229,46	1 410 101,65		0,10	
1664	494 230,16	1 410 084,13		0,10	
1663	494 240,68	1 410 085,52		0,10	
1662	494 244,12	1 410 082,43		0,10	
1661	494 241,45	1 410 079,46		0,10	
1660	494 239,38	1 410 081,31		0,10	
1659	494 230,32	1 410 080,11		0,10	
1658	494 230,87	1 410 066,16		0,10	
1657	494 236,04	1 410 066,32		0,10	
1656	494 261,16	1 410 068,14		0,10	
1655	494 262,97	1 410 061,07		0,10	
1654	494 264,85	1 410 061,24	0,10		
1653	494 264,92	1 410 060,15	0,10		
1652	494 265,15	1 410 057,23	0,10		
1651	494 259,94	1 410 056,76	0,10		
1650	494 258,11	1 410 063,91	0,10		
1649	494 236,25	1 410 062,32	0,10		
1648	494 228,13	1 410 062,06	0,10		
1647	494 229,77	1 410 050,85	0,10		
1646	494 243,84	1 410 053,17	0,10		
1645	494 244,49	1 410 049,22	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1644	494 233,74	1 410 047,45	Аналитический метод	0,10	—
1643	494 235,98	1 410 042,58		0,10	
1642	494 247,48	1 410 041,03		0,10	
1641	494 246,95	1 410 037,07		0,10	
1640	494 233,30	1 410 038,90		0,10	
1639	494 229,67	1 410 046,75		0,10	
1638	494 217,35	1 410 044,74		0,10	
1637	494 219,01	1 410 034,63		0,10	
1636	494 215,07	1 410 033,98		0,10	
1635	494 212,75	1 410 048,03		0,10	
1634	494 225,83	1 410 050,19		0,10	
1633	494 224,13	1 410 061,77		0,10	
1632	494 188,56	1 410 059,64		0,10	
1631	494 189,41	1 410 044,87		0,10	
1630	494 185,42	1 410 044,64		0,10	
1629	494 184,57	1 410 059,41		0,10	
1628	494 169,01	1 410 058,50		0,10	
1627	494 169,88	1 410 043,39		0,10	
1626	494 165,89	1 410 043,16		0,10	
1625	494 165,02	1 410 058,27		0,10	
1624	494 143,36	1 410 057,27		0,10	
1623	494 144,60	1 410 030,04		0,10	
1622	494 140,60	1 410 029,86		0,10	
1621	494 140,43	1 410 033,51		0,10	
1620	494 133,50	1 410 033,20		0,10	
1619	494 126,29	1 410 036,87		0,10	
1618	494 128,11	1 410 040,44		0,10	
1617	494 134,37	1 410 037,24		0,10	
1616	494 140,25	1 410 037,50		0,10	
1615	494 139,36	1 410 057,11		0,10	
1614	494 112,28	1 410 055,29		0,10	
1613	494 112,37	1 410 056,48		0,10	
1612	494 112,15	1 410 059,26		0,10	
1611	494 142,62	1 410 061,26		0,10	
1610	494 142,18	1 410 068,57		0,10	
1609	494 125,85	1 410 067,58		0,10	
1608	494 125,61	1 410 071,57		0,10	
1607	494 141,94	1 410 072,56		0,10	
1606	494 140,36	1 410 098,86		0,10	
1605	494 151,02	1 410 099,51		0,10	
1604	494 150,05	1 410 111,61		0,10	
1603	494 145,76	1 410 111,32	0,10		
1602	494 145,49	1 410 115,31	0,10		
1601	494 149,78	1 410 115,61	0,10		
1600	494 148,90	1 410 128,60	0,10		
1599	494 144,59	1 410 128,31	0,10		
1598	494 144,33	1 410 132,30	0,10		
1597	494 148,63	1 410 132,59	0,10		
1596	494 143,42	1 410 193,67	0,10		
1595	494 129,44	1 410 192,27	0,10		
1594	494 131,29	1 410 166,10	0,10		
1593	494 118,39	1 410 164,98	0,10		
1592	494 118,05	1 410 168,97	0,10		
1591	494 127,02	1 410 169,74	0,10		
1590	494 125,44	1 410 191,32	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
1589	494 116,65	1 410 190,53	Аналитический метод	0,10	—
1588	494 116,29	1 410 194,51		0,10	
1587	494 124,69	1 410 195,27		0,10	
1586	494 119,59	1 410 201,64		0,10	
1585	494 123,59	1 410 209,14		0,10	
Вырез 1 из 1					
1696	494 150,97	1 410 152,77	Аналитический метод	0,10	—
1697	494 159,55	1 410 153,52		0,10	
1698	494 159,90	1 410 149,53		0,10	
1699	494 151,31	1 410 148,78		0,10	
1700	494 152,40	1 410 136,23		0,10	
1701	494 154,05	1 410 111,89		0,10	
1702	494 155,33	1 410 095,76		0,10	
1703	494 144,59	1 410 095,11		0,10	
1704	494 146,62	1 410 061,44		0,10	
1705	494 164,77	1 410 062,27		0,10	
1706	494 220,39	1 410 065,49		0,10	
1707	494 226,87	1 410 066,08		0,10	
1708	494 225,81	1 410 092,87		0,10	
1709	494 214,66	1 410 092,15		0,10	
1710	494 214,40	1 410 096,15		0,10	
1711	494 225,65	1 410 096,87		0,10	
1712	494 225,47	1 410 101,38		0,10	
1713	494 222,00	1 410 137,94		0,10	
1714	494 220,27	1 410 154,15		0,10	
1715	494 218,61	1 410 174,95		0,10	
1716	494 216,15	1 410 200,25	0,10		
1717	494 188,02	1 410 197,54	0,10		
1718	494 169,41	1 410 196,29	0,10		
1719	494 147,40	1 410 194,08	0,10		
1696	494 150,97	1 410 152,77	0,10		
1720	494 279,40	1 410 219,63	Аналитический метод	0,10	—
1721	494 281,36	1 410 193,21		0,10	
1722	494 339,64	1 410 197,53		0,10	
1723	494 339,51	1 410 199,28		0,10	
1724	494 344,22	1 410 199,20		0,10	
1725	494 349,91	1 410 191,38		0,10	
1726	494 370,17	1 410 162,61		0,10	
1727	494 387,01	1 410 140,03		0,10	
1728	494 381,34	1 410 135,79		0,10	
1729	494 364,49	1 410 122,63		0,10	
1730	494 383,79	1 410 093,10		0,10	
1731	494 370,93	1 410 069,51		0,10	
1732	494 343,91	1 410 068,20		0,10	
1733	494 274,30	1 410 062,07		0,10	
1734	494 274,59	1 410 058,51		0,10	
1735	494 274,62	1 410 058,06		0,10	
1736	494 344,18	1 410 064,21		0,10	
1737	494 365,12	1 410 065,22		0,10	
1738	494 365,14	1 410 064,03		0,10	
1739	494 356,51	1 410 056,74		0,10	
1740	494 371,10	1 410 032,95	0,10		
1741	494 374,92	1 410 035,52	0,10		
1742	494 375,96	1 410 034,11	0,10		
1743	494 372,09	1 410 031,26	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1744	494 376,31	1 410 024,95	Аналитический метод	0,10	—
1745	494 370,51	1 410 020,87		0,10	
1746	494 357,99	1 410 038,41		0,10	
1747	494 352,71	1 410 034,87		0,10	
1748	494 354,93	1 410 031,55		0,10	
1749	494 356,99	1 410 032,92		0,10	
1750	494 365,88	1 410 020,46		0,10	
1751	494 364,38	1 410 019,39		0,10	
1752	494 366,70	1 410 016,13		0,10	
1753	494 368,21	1 410 017,21		0,10	
1754	494 369,56	1 410 015,31		0,10	
1755	494 378,54	1 410 021,62		0,10	
1756	494 384,37	1 410 012,89		0,10	
1757	494 381,64	1 410 010,66		0,10	
1758	494 374,61	1 410 001,91		0,10	
1759	494 377,73	1 409 999,41		0,10	
1760	494 384,50	1 410 007,83		0,10	
1761	494 389,99	1 410 012,21		0,10	
1762	494 393,49	1 410 007,60		0,10	
1763	494 396,68	1 410 010,02		0,10	
1764	494 393,19	1 410 014,61		0,10	
1765	494 419,76	1 410 034,15		0,10	
1766	494 423,33	1 410 029,30		0,10	
1767	494 426,55	1 410 031,67		0,10	
1768	494 422,99	1 410 036,52		0,10	
1769	494 444,19	1 410 052,20		0,10	
1770	494 447,78	1 410 047,52		0,10	
1771	494 450,95	1 410 049,95		0,10	
1772	494 444,93	1 410 057,81		0,10	
1773	494 440,79	1 410 054,64		0,10	
1774	494 435,65	1 410 062,07		0,10	
1775	494 439,14	1 410 064,44		0,10	
1776	494 436,48	1 410 068,50		0,10	
1777	494 433,09	1 410 066,20		0,10	
1778	494 421,56	1 410 082,42		0,10	
1779	494 424,78	1 410 084,64		0,10	
1780	494 422,50	1 410 087,93		0,10	
1781	494 419,29	1 410 085,71		0,10	
1782	494 412,04	1 410 096,17		0,10	
1783	494 414,92	1 410 098,16		0,10	
1784	494 412,79	1 410 101,46		0,10	
1785	494 406,47	1 410 097,19		0,10	
1786	494 437,59	1 410 052,23		0,10	
1787	494 387,53	1 410 015,37		0,10	
1788	494 377,54	1 410 030,31		0,10	
1789	494 381,55	1 410 033,26		0,10	
1790	494 375,87	1 410 040,98		0,10	
1791	494 372,33	1 410 038,60		0,10	
1792	494 361,72	1 410 055,90	0,10		
1793	494 369,17	1 410 062,19	0,10		
1794	494 369,12	1 410 065,42	0,10		
1795	494 373,36	1 410 065,62	0,10		
1796	494 388,45	1 410 093,29	0,10		
1797	494 369,85	1 410 121,74	0,10		
1798	494 383,77	1 410 132,61	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1799	494 392,61	1 410 139,22	Аналитический метод	0,10	—
1800	494 385,15	1 410 149,22		0,10	
1801	494 385,34	1 410 149,37		0,10	
1802	494 382,95	1 410 152,57		0,10	
1803	494 382,76	1 410 152,43		0,10	
1804	494 373,45	1 410 164,91		0,10	
1805	494 373,87	1 410 165,21		0,10	
1806	494 371,57	1 410 168,48		0,10	
1807	494 371,14	1 410 168,18		0,10	
1808	494 365,33	1 410 176,44		0,10	
1809	494 365,72	1 410 176,71		0,10	
1810	494 363,41	1 410 179,98		0,10	
1811	494 363,02	1 410 179,71		0,10	
1812	494 348,83	1 410 199,66		0,10	
1813	494 358,49	1 410 206,69		0,10	
1814	494 367,28	1 410 213,95		0,10	
1815	494 382,43	1 410 193,20		0,10	
1816	494 385,85	1 410 195,24		0,10	
1817	494 368,01	1 410 219,74		0,10	
1818	494 356,03	1 410 209,85		0,10	
1819	494 346,48	1 410 202,89		0,10	
1820	494 346,28	1 410 203,16		0,10	
1821	494 339,21	1 410 203,28		0,10	
1822	494 336,41	1 410 240,96		0,10	
1823	494 332,42	1 410 240,62		0,10	
1824	494 335,35	1 410 201,22		0,10	
1825	494 318,19	1 410 199,95		0,10	
1826	494 316,50	1 410 222,84		0,10	
1827	494 312,51	1 410 222,54		0,10	
1828	494 314,20	1 410 199,66		0,10	
1829	494 285,05	1 410 197,50		0,10	
1830	494 283,39	1 410 219,92		0,10	
1720	494 279,40	1 410 219,63		0,10	
1831	493 693,88	1 410 188,49	Аналитический метод	0,10	—
1832	493 693,89	1 410 188,31		0,10	
1833	493 697,88	1 410 188,63		0,10	
1834	493 697,87	1 410 188,77		0,10	
1831	493 693,88	1 410 188,49		0,10	
1835	493 833,13	1 410 235,36	Аналитический метод	0,10	—
1836	493 833,38	1 410 231,37		0,10	
1837	493 837,58	1 410 231,65		0,10	
1838	493 837,32	1 410 235,64		0,10	
1835	493 833,13	1 410 235,36		0,10	
1839	493 808,55	1 410 233,59	Аналитический метод	0,10	—
1840	493 808,88	1 410 229,60		0,10	
1841	493 814,75	1 410 230,09		0,10	
1842	493 814,38	1 410 234,07		0,10	
1839	493 808,55	1 410 233,59		0,10	
1843	493 788,11	1 410 071,19	Аналитический метод	0,10	—
1844	493 788,44	1 410 067,20		0,10	
1845	493 793,70	1 410 067,75		0,10	
1846	493 793,29	1 410 071,73		0,10	
1843	493 788,11	1 410 071,19		0,10	
1847	493 769,60	1 410 067,47	Аналитический метод	0,10	—
1848	493 769,78	1 410 065,27		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1849	493 774,96	1 410 065,81	Аналитический метод	0,10	—
1850	493 775,01	1 410 066,82		0,10	
1851	493 774,55	1 410 067,15		0,10	
1852	493 773,64	1 410 067,53		0,10	
1853	493 772,66	1 410 067,68		0,10	
1847	493 769,60	1 410 067,47		0,10	
1854	493 541,87	1 410 162,55	Аналитический метод	0,10	—
1855	493 541,42	1 410 158,51		0,10	
1856	493 558,29	1 410 151,77		0,10	
1857	493 558,80	1 410 145,28		0,10	
1858	493 542,49	1 410 144,00		0,10	
1859	493 542,81	1 410 140,01		0,10	
1860	493 559,11	1 410 141,29		0,10	
1861	493 560,75	1 410 120,37		0,10	
1862	493 547,38	1 410 119,33		0,10	
1863	493 547,69	1 410 115,34		0,10	
1864	493 561,06	1 410 116,39		0,10	
1865	493 562,87	1 410 093,66		0,10	
1866	493 548,14	1 410 092,71		0,10	
1867	493 548,39	1 410 088,72		0,10	
1868	493 551,26	1 410 088,90		0,10	
1869	493 551,61	1 410 083,50		0,10	
1870	493 548,64	1 410 083,36		0,10	
1871	493 548,83	1 410 079,37		0,10	
1872	493 555,86	1 410 079,69		0,10	
1873	493 555,26	1 410 089,16		0,10	
1874	493 567,19	1 410 089,91		0,10	
1875	493 567,01	1 410 092,11		0,10	
1876	493 575,75	1 410 092,88		0,10	
1877	493 576,53	1 410 081,57		0,10	
1878	493 580,53	1 410 081,85		0,10	
1879	493 579,74	1 410 093,23		0,10	
1880	493 608,81	1 410 095,78		0,10	
1881	493 609,60	1 410 084,29		0,10	
1882	493 613,59	1 410 084,57		0,10	
1883	493 612,52	1 410 100,12		0,10	
1884	493 566,69	1 410 096,10		0,10	
1885	493 561,92	1 410 156,58		0,10	
1886	493 587,44	1 410 158,90		0,10	
1887	493 588,90	1 410 144,79		0,10	
1888	493 592,88	1 410 145,20		0,10	
1889	493 591,44	1 410 159,08		0,10	
1890	493 691,50	1 410 163,71	0,10		
1891	493 691,82	1 410 152,62	0,10		
1892	493 695,82	1 410 152,74	0,10		
1893	493 695,50	1 410 163,89	0,10		
1894	493 732,02	1 410 165,58	0,10		
1895	493 733,84	1 410 144,67	0,10		
1896	493 736,79	1 410 107,30	0,10		
1897	493 713,02	1 410 105,42	0,10		
1898	493 685,75	1 410 103,73	0,10		
1899	493 685,79	1 410 103,03	0,10		
1900	493 678,69	1 410 102,65	0,10		
1901	493 677,81	1 410 119,19	0,10		
1902	493 686,90	1 410 119,67	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1903	493 690,67	1 410 118,35	Аналитический метод	0,10	—
1904	493 692,64	1 410 123,99		0,10	
1905	493 677,60	1 410 123,18		0,10	
1906	493 675,55	1 410 161,55		0,10	
1907	493 619,02	1 410 159,58		0,10	
1908	493 620,13	1 410 127,73		0,10	
1909	493 618,09	1 410 122,42		0,10	
1910	493 593,90	1 410 122,74		0,10	
1911	493 576,98	1 410 126,22		0,10	
1912	493 576,53	1 410 127,81		0,10	
1913	493 571,42	1 410 126,40		0,10	
1914	493 571,53	1 410 123,25		0,10	
1915	493 593,46	1 410 118,75		0,10	
1916	493 620,83	1 410 118,38		0,10	
1917	493 624,16	1 410 127,05		0,10	
1918	493 623,16	1 410 155,72		0,10	
1919	493 671,77	1 410 157,42		0,10	
1920	493 676,30	1 410 072,30		0,10	
1921	493 680,29	1 410 072,51		0,10	
1922	493 678,90	1 410 098,65		0,10	
1923	493 687,03	1 410 099,09		0,10	
1924	493 687,60	1 410 090,00		0,10	
1925	493 691,59	1 410 090,25		0,10	
1926	493 690,98	1 410 100,04		0,10	
1927	493 713,30	1 410 101,43		0,10	
1928	493 722,21	1 410 102,13		0,10	
1929	493 722,97	1 410 092,66		0,10	
1930	493 726,96	1 410 092,98		0,10	
1931	493 726,20	1 410 102,45		0,10	
1932	493 744,60	1 410 103,91		0,10	
1933	493 745,35	1 410 094,32		0,10	
1934	493 751,88	1 410 095,02		0,10	
1935	493 751,44	1 410 099,00		0,10	
1936	493 749,02	1 410 098,74		0,10	
1937	493 748,59	1 410 104,22		0,10	
1938	493 751,03	1 410 104,42		0,10	
1939	493 750,72	1 410 108,40		0,10	
1940	493 740,78	1 410 107,62		0,10	
1941	493 740,07	1 410 116,61		0,10	
1942	493 765,38	1 410 118,60		0,10	
1943	493 769,10	1 410 073,52		0,10	
1944	493 771,50	1 410 073,74		0,10	
1945	493 772,99	1 410 074,27		0,10	
1946	493 773,05	1 410 074,31		0,10	
1947	493 768,16	1 410 133,49		0,10	
1948	493 765,20	1 410 163,69		0,10	
1949	493 763,04	1 410 193,39		0,10	
1950	493 759,03	1 410 193,11		0,10	
1951	493 759,74	1 410 182,90	0,10		
1952	493 757,34	1 410 182,72	0,10		
1953	493 757,64	1 410 178,73	0,10		
1954	493 760,04	1 410 178,91	0,10		
1955	493 761,22	1 410 163,29	0,10		
1956	493 758,57	1 410 163,03	0,10		
1957	493 758,96	1 410 159,05	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
1958	493 761,61	1 410 159,32	Аналитический метод	0,10	—
1959	493 764,18	1 410 133,13		0,10	
1960	493 765,05	1 410 122,59		0,10	
1961	493 739,75	1 410 120,60		0,10	
1962	493 738,94	1 410 130,95		0,10	
1963	493 749,36	1 410 131,77		0,10	
1964	493 749,04	1 410 135,76		0,10	
1965	493 738,62	1 410 134,94		0,10	
1966	493 733,93	1 410 191,33		0,10	
1967	493 729,92	1 410 191,05		0,10	
1968	493 731,68	1 410 169,57		0,10	
1969	493 587,83	1 410 162,92		0,10	
1970	493 587,27	1 410 169,05		0,10	
1971	493 583,29	1 410 168,69		0,10	
1972	493 583,84	1 410 162,62		0,10	
1973	493 567,97	1 410 161,16		0,10	
1974	493 567,37	1 410 167,63		0,10	
1975	493 563,39	1 410 167,27		0,10	
1976	493 563,98	1 410 160,79		0,10	
1977	493 557,62	1 410 160,20		0,10	
1978	493 557,94	1 410 156,21	0,10		
1854	493 541,87	1 410 162,55	0,10		
1979	493 154,40	1 410 195,39	0,10	—	
2172	493 224,85	1 410 199,19	0,10		
2171	493 227,66	1 410 150,46	0,10		
2170	493 378,10	1 410 164,15	0,10		
2169	493 377,52	1 410 170,05	0,10		
2168	493 381,51	1 410 170,34	0,10		
2167	493 386,32	1 410 121,56	0,10		
2166	493 400,20	1 410 122,38	0,10		
2165	493 397,91	1 410 150,12	0,10		
2164	493 401,89	1 410 150,51	0,10		
2163	493 402,06	1 410 148,84	0,10		
2162	493 417,39	1 410 150,32	0,10		
2161	493 417,37	1 410 150,51	0,10		
2160	493 421,36	1 410 150,89	0,10		
2159	493 421,37	1 410 150,71	0,10		
2158	493 437,87	1 410 152,31	0,10		
2157	493 437,78	1 410 153,25	0,10		
2156	493 441,76	1 410 153,63	0,10		
2155	493 441,85	1 410 152,69	0,10		
2154	493 457,70	1 410 154,23	0,10		
2153	493 457,67	1 410 154,53	0,10		
2152	493 461,65	1 410 154,91	0,10		
2151	493 462,06	1 410 150,63	0,10		
2150	493 402,28	1 410 144,84	0,10		
2149	493 404,68	1 410 117,06	0,10		
2148	493 466,94	1 410 122,43	0,10		
2147	493 467,41	1 410 117,11	0,10		
2146	493 463,42	1 410 116,76	0,10		
2145	493 463,30	1 410 118,10	0,10		
2144	493 447,20	1 410 116,71	0,10		
2143	493 447,29	1 410 115,73	0,10		
2142	493 443,30	1 410 115,39	0,10		
2141	493 443,22	1 410 116,37	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2140	493 427,13	1 410 114,98		0,10	
2139	493 427,22	1 410 113,93		0,10	
2138	493 423,24	1 410 113,58		0,10	
2137	493 423,14	1 410 114,64		0,10	
2136	493 407,09	1 410 113,25		0,10	
2135	493 407,33	1 410 110,63		0,10	
2134	493 403,34	1 410 110,28		0,10	
2133	493 403,19	1 410 111,93		0,10	
2132	493 402,92	1 410 112,89		0,10	
2131	493 401,04	1 410 112,73		0,10	
2130	493 400,55	1 410 118,40		0,10	
2129	493 386,30	1 410 117,44		0,10	
2128	493 394,58	1 410 023,59		0,10	
2127	493 396,07	1 409 997,26		0,10	
2126	493 405,65	1 409 998,16		0,10	
2125	493 405,92	1 409 995,12		0,10	
2124	493 410,65	1 409 995,51		0,10	
2123	493 410,61	1 409 996,02		0,10	
2122	493 414,60	1 409 996,34		0,10	
2121	493 414,64	1 409 995,83		0,10	
2120	493 429,04	1 409 997,01		0,10	
2119	493 449,40	1 409 998,33		0,10	
2118	493 449,37	1 409 998,88		0,10	
2117	493 453,36	1 409 999,13		0,10	
2116	493 453,40	1 409 998,58		0,10	
2115	493 468,98	1 409 999,59		0,10	
2114	493 468,95	1 410 000,11		0,10	
2113	493 472,94	1 410 000,36	Аналитический метод	0,10	—
2112	493 473,23	1 409 995,85		0,10	
2111	493 432,26	1 409 993,22		0,10	
2110	493 433,66	1 409 978,53		0,10	
2109	493 490,23	1 409 983,41		0,10	
2108	493 495,06	1 409 880,21		0,10	
2107	493 462,47	1 409 878,68		0,10	
2106	493 462,28	1 409 882,68		0,10	
2105	493 490,88	1 409 884,02		0,10	
2104	493 486,40	1 409 979,55		0,10	
2103	493 425,07	1 409 973,69		0,10	
2102	493 408,02	1 409 971,70		0,10	
2101	493 410,57	1 409 943,17		0,10	
2100	493 414,34	1 409 943,48		0,10	
2099	493 414,28	1 409 944,26		0,10	
2098	493 418,27	1 409 944,58		0,10	
2097	493 418,33	1 409 943,80		0,10	
2096	493 433,33	1 409 945,02		0,10	
2095	493 433,28	1 409 945,70		0,10	
2094	493 437,26	1 409 946,03		0,10	
2093	493 437,32	1 409 945,34		0,10	
2092	493 452,76	1 409 946,60		0,10	
2091	493 452,71	1 409 947,17		0,10	
2090	493 456,70	1 409 947,50		0,10	
2089	493 456,75	1 409 946,90		0,10	
2088	493 472,00	1 409 948,02		0,10	
2087	493 471,98	1 409 948,56		0,10	
2086	493 475,98	1 409 948,72		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2085	493 476,16	1 409 944,31	Аналитический метод	0,10	—
2084	493 455,07	1 409 942,77		0,10	
2083	493 410,93	1 409 939,19		0,10	
2082	493 412,54	1 409 912,50		0,10	
2081	493 415,77	1 409 867,44		0,10	
2080	493 416,44	1 409 867,48		0,10	
2079	493 416,65	1 409 863,48		0,10	
2078	493 377,70	1 409 861,35		0,10	
2077	493 358,82	1 409 860,02		0,10	
2076	493 356,45	1 409 880,45		0,10	
2075	493 350,21	1 409 888,82		0,10	
2074	493 348,48	1 409 887,53		0,10	
2073	493 346,08	1 409 890,73		0,10	
2072	493 347,75	1 409 891,98		0,10	
2071	493 338,41	1 409 903,57		0,10	
2070	493 336,98	1 409 902,41		0,10	
2069	493 334,46	1 409 905,53		0,10	
2068	493 335,95	1 409 906,73		0,10	
2067	493 326,92	1 409 918,70		0,10	
2066	493 325,22	1 409 917,42		0,10	
2065	493 322,81	1 409 920,62		0,10	
2064	493 324,52	1 409 921,90		0,10	
2063	493 315,24	1 409 934,20		0,10	
2062	493 313,32	1 409 932,76		0,10	
2061	493 310,92	1 409 935,96		0,10	
2060	493 312,87	1 409 937,43		0,10	
2059	493 305,24	1 409 948,01		0,10	
2058	493 287,05	1 409 935,19		0,10	
2057	493 284,68	1 409 938,41		0,10	
2056	493 302,90	1 409 951,25		0,10	
2055	493 301,86	1 409 952,70		0,10	
2054	493 291,78	1 409 944,60		0,10	
2053	493 289,28	1 409 947,72		0,10	
2052	493 305,13	1 409 960,46		0,10	
2051	493 304,65	1 409 961,04		0,10	
2050	493 307,73	1 409 963,59		0,10	
2049	493 308,25	1 409 962,96		0,10	
2048	493 320,29	1 409 972,62		0,10	
2047	493 320,08	1 409 972,88		0,10	
2046	493 323,17	1 409 975,42		0,10	
2045	493 323,41	1 409 975,13		0,10	
2044	493 345,99	1 409 993,07		0,10	
2043	493 391,94	1 409 999,11		0,10	
2042	493 390,81	1 410 019,36		0,10	
2041	493 390,62	1 410 019,35		0,10	
2040	493 390,39	1 410 023,35	0,10		
2039	493 390,57	1 410 023,36	0,10		
2038	493 389,15	1 410 039,46	0,10		
2037	493 388,59	1 410 039,41	0,10		
2036	493 388,24	1 410 043,40	0,10		
2035	493 388,80	1 410 043,45	0,10		
2034	493 387,40	1 410 059,33	0,10		
2033	493 387,22	1 410 059,32	0,10		
2032	493 386,88	1 410 063,30	0,10		
2031	493 387,05	1 410 063,32	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2030	493 385,62	1 410 079,55	Аналитический метод	0,10	—
2029	493 385,37	1 410 079,52		0,10	
2028	493 385,01	1 410 083,51		0,10	
2027	493 385,27	1 410 083,53		0,10	
2026	493 382,31	1 410 117,12		0,10	
2025	493 374,73	1 410 116,55		0,10	
2024	493 374,43	1 410 120,54		0,10	
2023	493 382,34	1 410 121,14		0,10	
2022	493 381,53	1 410 129,28		0,10	
2021	493 362,01	1 410 127,36		0,10	
2020	493 361,62	1 410 131,34		0,10	
2019	493 381,14	1 410 133,26		0,10	
2018	493 378,49	1 410 160,17		0,10	
2017	493 265,75	1 410 149,90		0,10	
2016	493 273,51	1 410 064,59		0,10	
2015	493 269,52	1 410 064,22		0,10	
2014	493 261,76	1 410 149,54		0,10	
2013	493 230,04	1 410 146,65		0,10	
2012	493 231,83	1 410 109,94		0,10	
2011	493 189,57	1 410 107,89		0,10	
2010	493 185,59	1 410 107,57		0,10	
2009	493 185,29	1 410 111,69		0,10	
2008	493 227,64	1 410 113,75		0,10	
2007	493 226,05	1 410 146,28		0,10	
2006	493 221,07	1 410 145,80		0,10	
2005	493 221,17	1 410 144,81		0,10	
2004	493 217,19	1 410 144,44		0,10	
2003	493 217,10	1 410 145,43		0,10	
2002	493 200,94	1 410 143,96		0,10	
2001	493 201,04	1 410 142,92		0,10	
2000	493 197,05	1 410 142,55		0,10	
1999	493 196,96	1 410 143,59		0,10	
1998	493 181,44	1 410 142,18		0,10	
1997	493 181,51	1 410 141,44		0,10	
1996	493 177,52	1 410 141,08		0,10	
1995	493 177,45	1 410 141,82		0,10	
1994	493 161,99	1 410 140,41		0,10	
1993	493 162,04	1 410 139,91		0,10	
1992	493 158,05	1 410 139,54		0,10	
1991	493 157,63	1 410 144,03		0,10	
1990	493 223,68	1 410 150,08	0,10		
1989	493 221,09	1 410 194,98	0,10		
1988	493 214,14	1 410 194,61	0,10		
1987	493 214,16	1 410 194,29	0,10		
1986	493 210,16	1 410 194,05	0,10		
1985	493 210,14	1 410 194,39	0,10		
1984	493 197,74	1 410 193,72	0,10		
1983	493 197,75	1 410 193,50	0,10		
1982	493 193,76	1 410 193,26	0,10		
1981	493 193,74	1 410 193,50	0,10		
1980	493 154,50	1 410 191,44	0,10		
1979	493 154,40	1 410 195,39	0,10		
Вырез 1 из 2					
2173	493 317,25	1 409 938,19	Аналитический метод	0,10	—
2174	493 340,29	1 409 907,61		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2175	493 352,19	1 409 892,85	Аналитический метод	0,10	—
2176	493 360,30	1 409 881,97		0,10	
2177	493 362,35	1 409 864,28		0,10	
2178	493 377,45	1 409 865,34		0,10	
2179	493 411,77	1 409 867,22		0,10	
2180	493 408,55	1 409 912,25		0,10	
2181	493 407,23	1 409 935,57		0,10	
2182	493 404,04	1 409 971,24		0,10	
2183	493 381,62	1 409 968,62		0,10	
2184	493 363,31	1 409 907,98		0,10	
2185	493 359,48	1 409 909,14		0,10	
2186	493 378,55	1 409 972,29		0,10	
2187	493 403,68	1 409 975,23		0,10	
2188	493 402,02	1 409 993,80		0,10	
2189	493 392,29	1 409 992,88		0,10	
2190	493 392,17	1 409 995,11		0,10	
2191	493 347,62	1 409 989,25		0,10	
2192	493 304,99	1 409 955,21	0,10		
2173	493 317,25	1 409 938,19	0,10		
Вырез 2 из 2					
2193	493 407,66	1 409 975,69	Аналитический метод	0,10	—
2194	493 422,68	1 409 977,49		0,10	
2195	493 429,68	1 409 978,15		0,10	
2196	493 428,26	1 409 992,93		0,10	
2197	493 406,28	1 409 991,14		0,10	
2193	493 407,66	1 409 975,69	Аналитический метод	0,10	—
2198	493 235,41	1 410 005,32		0,10	
2199	493 236,04	1 410 004,42		0,10	
2200	493 240,51	1 410 001,29		0,10	
2201	493 240,72	1 410 000,81		0,10	
2202	493 280,10	1 409 997,24		0,10	
2203	493 285,77	1 410 001,27		0,10	
2204	493 283,45	1 410 004,53		0,10	
2205	493 278,99	1 410 001,36		0,10	
2198	493 235,41	1 410 005,32		0,10	
2206	493 314,98	1 409 843,66	Аналитический метод	0,10	—
2207	493 326,46	1 409 828,49		0,10	
2208	493 329,65	1 409 830,90		0,10	
2209	493 318,37	1 409 845,81		0,10	
2210	493 316,85	1 409 844,84		0,10	
2206	493 314,98	1 409 843,66	Аналитический метод	0,10	—
2211	493 135,55	1 410 077,30		0,10	
2212	493 120,42	1 410 065,12		0,10	
2213	493 122,93	1 410 062,00		0,10	
2214	493 134,67	1 410 071,46		0,10	
2215	493 138,61	1 410 065,67		0,10	
2216	493 139,86	1 410 066,61		0,10	
2217	493 153,62	1 410 048,36		0,10	
2218	493 147,93	1 410 043,97		0,10	
2219	493 146,79	1 410 045,39		0,10	
2220	493 143,67	1 410 042,88		0,10	
2221	493 147,28	1 410 038,41		0,10	
2222	493 158,16	1 410 046,79		0,10	
2223	493 165,78	1 410 036,47		0,10	
2224	493 181,60	1 410 015,73	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2225	493 172,72	1 410 009,89	Аналитический метод	0,10	—
2226	493 174,92	1 410 006,55		0,10	
2227	493 187,97	1 410 015,12		0,10	
2228	493 209,69	1 409 986,69		0,10	
2229	493 190,90	1 409 972,65		0,10	
2230	493 189,86	1 409 974,05		0,10	
2231	493 186,65	1 409 971,66		0,10	
2232	493 187,66	1 409 970,29		0,10	
2233	493 178,57	1 409 963,52		0,10	
2234	493 178,20	1 409 964,02		0,10	
2235	493 174,99	1 409 961,63		0,10	
2236	493 175,36	1 409 961,13		0,10	
2237	493 172,95	1 409 959,41		0,10	
2238	493 174,40	1 409 957,56		0,10	
2239	493 175,49	1 409 956,17		0,10	
2240	493 187,54	1 409 965,13		0,10	
2241	493 192,40	1 409 958,97		0,10	
2242	493 199,89	1 409 964,48		0,10	
2243	493 207,63	1 409 953,97		0,10	
2244	493 201,60	1 409 949,16		0,10	
2245	493 231,18	1 409 908,10		0,10	
2246	493 239,74	1 409 914,26		0,10	
2247	493 245,71	1 409 906,21		0,10	
2248	493 243,67	1 409 904,71		0,10	
2249	493 280,57	1 409 854,39		0,10	
2250	493 283,80	1 409 856,76		0,10	
2251	493 249,25	1 409 903,86		0,10	
2252	493 251,31	1 409 905,38		0,10	
2253	493 240,61	1 409 919,82		0,10	
2254	493 232,09	1 409 913,68		0,10	
2255	493 207,08	1 409 948,41		0,10	
2256	493 213,14	1 409 953,24		0,10	
2257	493 200,74	1 409 970,08		0,10	
2258	493 193,15	1 409 964,49		0,10	
2259	493 190,76	1 409 967,52		0,10	
2260	493 212,14	1 409 983,36		0,10	
2261	493 263,67	1 409 911,23		0,10	
2262	493 262,01	1 409 909,96		0,10	
2263	493 274,10	1 409 894,17		0,10	
2264	493 275,74	1 409 895,53		0,10	
2265	493 312,30	1 409 847,20		0,10	
2266	493 313,25	1 409 847,82		0,10	
2267	493 315,67	1 409 849,38		0,10	
2268	493 276,39	1 409 901,29		0,10	
2269	493 274,74	1 409 899,91		0,10	
2270	493 267,62	1 409 909,22		0,10	
2271	493 269,17	1 409 910,41		0,10	
2272	493 263,39	1 409 918,51	0,10		
2273	493 282,32	1 409 931,85	0,10		
2274	493 279,89	1 409 935,03	0,10		
2275	493 261,06	1 409 921,77	0,10		
2276	493 215,36	1 409 985,75	0,10		
2277	493 231,75	1 409 997,90	0,10		
2278	493 229,35	1 410 001,09	0,10		
2279	493 213,00	1 409 988,98	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2280	493 186,68	1 410 023,41	Аналитический метод	0,10	—
2281	493 182,95	1 410 020,56		0,10	
2282	493 168,98	1 410 038,87		0,10	
2283	493 158,97	1 410 052,43		0,10	
2284	493 156,78	1 410 050,82		0,10	
2285	493 140,64	1 410 072,21		0,10	
2286	493 139,56	1 410 071,39		0,10	
2211	493 135,55	1 410 077,30		0,10	
2287	493 067,76	1 410 096,93	Аналитический метод	0,10	—
2288	493 065,33	1 410 100,21		0,10	
2289	493 063,44	1 410 099,45		0,10	
2290	493 065,90	1 410 096,16		0,10	
2287	493 067,76	1 410 096,93		0,10	
2291	493 080,28	1 410 069,67	Аналитический метод	0,10	—
2292	493 073,71	1 410 077,99		0,10	
2293	493 065,16	1 410 088,93		0,10	
2294	493 059,37	1 410 096,31		0,10	
2295	493 058,46	1 410 097,47		0,10	
2296	493 058,02	1 410 097,29		0,10	
2297	493 052,36	1 410 095,34		0,10	
2298	493 021,76	1 410 073,63		0,10	
2299	493 018,58	1 410 071,20		0,10	
2300	493 046,02	1 410 037,02		0,10	
2301	493 048,70	1 410 032,64		0,10	
2302	493 065,63	1 410 011,75		0,10	
2303	493 047,54	1 409 997,24		0,10	
2304	493 049,99	1 409 994,07		0,10	
2305	493 068,15	1 410 008,65		0,10	
2306	493 132,57	1 409 929,19		0,10	
2307	493 131,83	1 409 928,65		0,10	
2308	493 132,20	1 409 928,16		0,10	
2309	493 112,68	1 409 913,00		0,10	
2310	493 115,15	1 409 909,81		0,10	
2311	493 137,42	1 409 927,16		0,10	
2312	493 152,82	1 409 906,18		0,10	
2313	493 150,97	1 409 904,79		0,10	
2314	493 224,53	1 409 815,18		0,10	
2315	493 227,62	1 409 817,72		0,10	
2316	493 156,71	1 409 904,11		0,10	
2317	493 158,39	1 409 905,36		0,10	
2318	493 140,58	1 409 929,62		0,10	
2319	493 153,71	1 409 939,84		0,10	
2320	493 232,72	1 409 835,06		0,10	
2321	493 235,91	1 409 837,47		0,10	
2322	493 156,86	1 409 942,30		0,10	
2323	493 172,30	1 409 953,79	0,10		
2324	493 171,58	1 409 954,70	0,10		
2325	493 169,68	1 409 957,08	0,10		
2326	493 165,30	1 409 953,94	0,10		
2327	493 150,89	1 409 942,86	0,10		
2328	493 139,94	1 409 957,27	0,10		
2329	493 142,49	1 409 959,45	0,10		
2330	493 131,50	1 409 975,31	0,10		
2331	493 128,21	1 409 973,04	0,10		
2332	493 137,14	1 409 960,15	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2333	493 134,46	1 409 957,86	Аналитический метод	0,10	—
2334	493 147,68	1 409 940,47		0,10	
2335	493 135,78	1 409 931,58		0,10	
2336	493 051,97	1 410 034,95		0,10	
2337	493 049,30	1 410 039,32		0,10	
2338	493 024,28	1 410 070,51		0,10	
2339	493 054,20	1 410 091,75		0,10	
2340	493 058,21	1 410 093,13		0,10	
2341	493 077,05	1 410 067,31		0,10	
2291	493 080,28	1 410 069,67		0,10	
2342	493 095,16	1 409 917,98		Аналитический метод	
2343	493 079,26	1 409 910,46	0,10		
2344	493 061,77	1 409 895,88	0,10		
2345	493 045,91	1 409 883,61	0,10		
2346	493 044,38	1 409 885,00	0,10		
2347	493 014,33	1 409 860,41	0,10		
2348	493 016,86	1 409 857,32	0,10		
2349	493 044,24	1 409 879,72	0,10		
2350	493 045,70	1 409 878,39	0,10		
2351	493 064,27	1 409 892,76	0,10		
2352	493 081,43	1 409 907,06	0,10		
2353	493 094,14	1 409 913,07	0,10		
2354	493 104,19	1 409 901,58	0,10		
2355	493 105,59	1 409 902,56	0,10		
2356	493 109,49	1 409 896,98	0,10		
2357	493 112,77	1 409 899,27	0,10		
2358	493 108,84	1 409 904,89	0,10		
2359	493 109,57	1 409 905,46	0,10		
2360	493 107,08	1 409 908,66	0,10		
2361	493 104,84	1 409 906,91	0,10		
2342	493 095,16	1 409 917,98	0,10		
2362	493 024,48	1 410 007,46	Аналитический метод	0,10	—
2363	493 022,48	1 410 005,90		0,10	
2364	493 024,95	1 410 002,75		0,10	
2365	493 026,94	1 410 004,31		0,10	
2366	493 032,78	1 409 996,85		0,10	
2367	493 030,86	1 409 995,35		0,10	
2368	493 033,32	1 409 992,19		0,10	
2369	493 035,25	1 409 993,70		0,10	
2370	493 040,75	1 409 986,66		0,10	
2371	493 044,45	1 409 989,62		0,10	
2372	493 043,73	1 409 990,55		0,10	
2373	493 042,00	1 409 992,79		0,10	
2374	493 041,41	1 409 992,31		0,10	
2375	492 993,71	1 410 053,28		0,10	
2376	492 979,84	1 410 072,18		0,10	
2377	492 975,62	1 410 069,23		0,10	
2378	492 977,92	1 410 065,95		0,10	
2379	492 978,93	1 410 066,66		0,10	
2380	492 990,52	1 410 050,87		0,10	
2381	492 997,79	1 410 041,57		0,10	
2382	492 996,50	1 410 040,56		0,10	
2383	492 998,96	1 410 037,41		0,10	
2384	493 000,26	1 410 038,42		0,10	
2362	493 024,48	1 410 007,46		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2385	493 081,29	1 410 229,42	Аналитический метод	0,10	—
2386	493 060,06	1 410 218,08		0,10	
2387	493 061,94	1 410 214,55		0,10	
2388	493 084,21	1 410 226,44		0,10	
2389	493 084,05	1 410 226,65		0,10	
2390	493 081,69	1 410 229,09		0,10	
2385	493 081,29	1 410 229,42		0,10	
2391	493 262,14	1 410 368,73	Аналитический метод	0,10	—
2565	493 284,68	1 410 370,13		0,10	
2564	493 282,90	1 410 382,31		0,10	
2563	493 286,86	1 410 382,89		0,10	
2562	493 289,94	1 410 361,78		0,10	
2561	493 293,07	1 410 335,20		0,10	
2560	493 341,44	1 410 338,22		0,10	
2559	493 341,63	1 410 338,81		0,10	
2558	493 345,41	1 410 337,49		0,10	
2557	493 388,09	1 410 320,84		0,10	
2556	493 392,42	1 410 321,12		0,10	
2555	493 392,47	1 410 319,13		0,10	
2554	493 405,39	1 410 314,09		0,10	
2553	493 431,04	1 410 299,22		0,10	
2552	493 429,03	1 410 295,76		0,10	
2551	493 403,65	1 410 310,48		0,10	
2550	493 392,59	1 410 314,79		0,10	
2549	493 394,58	1 410 242,36		0,10	
2548	493 464,57	1 410 250,85		0,10	
2547	493 463,94	1 410 259,00		0,10	
2546	493 461,55	1 410 258,90		0,10	
2545	493 461,39	1 410 262,90		0,10	
2544	493 463,63	1 410 262,99		0,10	
2543	493 462,63	1 410 276,06		0,10	
2542	493 460,21	1 410 275,96		0,10	
2541	493 460,05	1 410 279,96		0,10	
2540	493 462,34	1 410 280,05		0,10	
2539	493 461,62	1 410 290,48		0,10	
2538	493 459,33	1 410 290,32		0,10	
2537	493 459,06	1 410 294,32		0,10	
2536	493 461,35	1 410 294,47		0,10	
2535	493 460,60	1 410 305,32		0,10	
2534	493 458,31	1 410 305,17		0,10	
2533	493 458,04	1 410 309,16		0,10	
2532	493 460,32	1 410 309,31	0,10		
2531	493 459,61	1 410 319,69	0,10		
2530	493 457,60	1 410 319,56	0,10		
2529	493 457,32	1 410 323,55	0,10		
2528	493 459,33	1 410 323,68	0,10		
2527	493 458,60	1 410 334,40	0,10		
2526	493 455,90	1 410 334,20	0,10		
2525	493 455,61	1 410 338,19	0,10		
2524	493 458,30	1 410 338,39	0,10		
2523	493 457,48	1 410 349,07	0,10		
2522	493 454,85	1 410 348,86	0,10		
2521	493 454,54	1 410 352,85	0,10		
2520	493 457,18	1 410 353,06	0,10		
2519	493 456,16	1 410 366,28	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2518	493 453,77	1 410 366,09	Аналитический метод	0,10	—
2517	493 453,46	1 410 370,08		0,10	
2516	493 455,85	1 410 370,27		0,10	
2515	493 455,33	1 410 377,10		0,10	
2514	493 454,99	1 410 385,12		0,10	
2513	493 420,01	1 410 390,85		0,10	
2512	493 420,66	1 410 394,80		0,10	
2511	493 454,82	1 410 389,20		0,10	
2510	493 454,60	1 410 394,35		0,10	
2509	493 481,66	1 410 396,15		0,10	
2508	493 483,15	1 410 392,24		0,10	
2507	493 458,77	1 410 390,62		0,10	
2506	493 459,32	1 410 377,34		0,10	
2505	493 462,60	1 410 334,69		0,10	
2504	493 466,47	1 410 278,25		0,10	
2503	493 468,85	1 410 247,33		0,10	
2502	493 394,81	1 410 238,36		0,10	
2501	493 398,21	1 410 202,78		0,10	
2500	493 378,47	1 410 201,18		0,10	
2499	493 378,74	1 410 198,45		0,10	
2498	493 374,75	1 410 198,14		0,10	
2497	493 374,09	1 410 204,83		0,10	
2496	493 393,84	1 410 206,44		0,10	
2495	493 392,47	1 410 220,82		0,10	
2494	493 388,47	1 410 220,44		0,10	
2493	493 388,62	1 410 218,88		0,10	
2492	493 384,64	1 410 218,51		0,10	
2491	493 384,49	1 410 220,06		0,10	
2490	493 367,69	1 410 218,45		0,10	
2489	493 367,78	1 410 217,43		0,10	
2488	493 363,80	1 410 217,06		0,10	
2487	493 363,71	1 410 218,07		0,10	
2486	493 347,87	1 410 216,56		0,10	
2485	493 347,95	1 410 215,70		0,10	
2484	493 343,97	1 410 215,33		0,10	
2483	493 343,89	1 410 216,18		0,10	
2482	493 330,65	1 410 214,92		0,10	
2481	493 330,73	1 410 214,06		0,10	
2480	493 326,74	1 410 213,68		0,10	
2479	493 326,28	1 410 218,52		0,10	
2478	493 392,09	1 410 224,80		0,10	
2477	493 390,59	1 410 241,88		0,10	
2476	493 389,85	1 410 268,87		0,10	
2475	493 384,79	1 410 268,52		0,10	
2474	493 384,89	1 410 267,02		0,10	
2473	493 380,90	1 410 266,75		0,10	
2472	493 380,80	1 410 268,24	0,10		
2471	493 365,40	1 410 267,16	0,10		
2470	493 365,49	1 410 265,90	0,10		
2469	493 361,50	1 410 265,62	0,10		
2468	493 361,41	1 410 266,88	0,10		
2467	493 345,90	1 410 265,80	0,10		
2466	493 346,01	1 410 264,18	0,10		
2465	493 342,02	1 410 263,90	0,10		
2464	493 341,91	1 410 265,52	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2463	493 326,76	1 410 264,46	Аналитический метод	0,10	—
2462	493 326,79	1 410 263,91		0,10	
2461	493 322,80	1 410 263,63		0,10	
2460	493 322,76	1 410 264,18		0,10	
2459	493 322,62	1 410 264,17		0,10	
2458	493 322,34	1 410 268,16		0,10	
2457	493 389,74	1 410 272,88		0,10	
2456	493 388,55	1 410 316,37		0,10	
2455	493 387,46	1 410 316,79		0,10	
2454	493 381,13	1 410 316,39		0,10	
2453	493 381,19	1 410 315,48		0,10	
2452	493 377,20	1 410 315,22		0,10	
2451	493 377,14	1 410 316,13		0,10	
2450	493 361,47	1 410 315,12		0,10	
2449	493 361,60	1 410 313,20		0,10	
2448	493 357,60	1 410 312,95		0,10	
2447	493 357,48	1 410 314,86		0,10	
2446	493 342,51	1 410 313,89		0,10	
2445	493 342,59	1 410 312,67		0,10	
2444	493 338,60	1 410 312,42		0,10	
2443	493 338,53	1 410 313,55		0,10	
2442	493 336,22	1 410 312,34		0,10	
2441	493 333,67	1 410 313,13		0,10	
2440	493 323,01	1 410 312,63		0,10	
2439	493 323,09	1 410 311,42		0,10	
2438	493 319,10	1 410 311,16		0,10	
2437	493 319,02	1 410 312,37		0,10	
2436	493 295,29	1 410 310,84		0,10	
2435	493 296,22	1 410 298,40		0,10	
2434	493 300,22	1 410 252,19		0,10	
2433	493 260,81	1 410 250,46		0,10	
2432	493 236,84	1 410 249,11		0,10	
2431	493 236,58	1 410 253,12		0,10	
2430	493 240,03	1 410 253,35		0,10	
2429	493 238,84	1 410 272,53		0,10	
2428	493 101,67	1 410 262,66		0,10	
2427	493 090,64	1 410 237,42		0,10	
2426	493 089,47	1 410 240,05		0,10	
2425	493 088,00	1 410 241,36		0,10	
2424	493 098,97	1 410 266,48		0,10	
2423	493 242,58	1 410 276,81		0,10	
2422	493 244,03	1 410 253,58		0,10	
2421	493 295,87	1 410 256,01		0,10	
2420	493 295,50	1 410 260,37	0,10		
2419	493 293,90	1 410 260,23	0,10		
2418	493 293,55	1 410 264,21	0,10		
2417	493 295,15	1 410 264,35	0,10		
2416	493 293,86	1 410 279,25	0,10		
2415	493 292,91	1 410 279,17	0,10		
2414	493 292,57	1 410 283,16	0,10		
2413	493 293,52	1 410 283,24	0,10		
2412	493 292,15	1 410 299,21	0,10		
2411	493 290,75	1 410 299,11	0,10		
2410	493 290,46	1 410 303,10	0,10		
2409	493 291,85	1 410 303,20	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2408	493 290,68	1 410 318,89	Аналитический метод	0,10	—
2407	493 289,39	1 410 318,80		0,10	
2406	493 289,10	1 410 322,79		0,10	
2405	493 290,38	1 410 322,88		0,10	
2404	493 289,55	1 410 330,97		0,10	
2403	493 268,23	1 410 329,64		0,10	
2402	493 260,14	1 410 318,72		0,10	
2401	493 205,25	1 410 302,73		0,10	
2400	493 204,13	1 410 306,57		0,10	
2399	493 257,73	1 410 322,18		0,10	
2398	493 266,12	1 410 333,51		0,10	
2397	493 289,08	1 410 334,95		0,10	
2396	493 285,97	1 410 361,26		0,10	
2395	493 285,26	1 410 366,15		0,10	
2394	493 264,16	1 410 364,84		0,10	
2393	493 260,60	1 410 360,39		0,10	
2392	493 257,48	1 410 362,88		0,10	
2391	493 262,14	1 410 368,73	0,10		
Вырез 1 из 3					
2566	493 294,15	1 410 326,07	Аналитический метод	0,10	—
2567	493 294,99	1 410 314,83		0,10	
2568	493 333,47	1 410 317,32		0,10	
2569	493 332,45	1 410 333,65		0,10	
2570	493 293,54	1 410 331,22		0,10	
2566	493 294,15	1 410 326,07		0,10	
Вырез 2 из 3					
2571	493 337,06	1 410 324,06	Аналитический метод	0,10	—
2572	493 340,18	1 410 334,13		0,10	
2573	493 336,44	1 410 333,90		0,10	
2571	493 337,06	1 410 324,06		0,10	
Вырез 3 из 3					
2574	493 341,56	1 410 317,84	Аналитический метод	0,10	—
2575	493 378,65	1 410 320,23		0,10	
2576	493 344,22	1 410 333,66		0,10	
2577	493 339,27	1 410 317,70		0,10	
2574	493 341,56	1 410 317,84	Аналитический метод	0,10	—
2578	493 482,76	1 410 535,50		0,10	
2871	493 509,64	1 410 537,54		0,10	
2870	493 507,88	1 410 557,97		0,10	
2869	493 515,38	1 410 558,53		0,10	
2868	493 515,07	1 410 562,60		0,10	
2867	493 519,06	1 410 562,90		0,10	
2866	493 519,37	1 410 558,83		0,10	
2865	493 541,86	1 410 560,53		0,10	
2864	493 541,54	1 410 564,70		0,10	
2863	493 545,53	1 410 565,00		0,10	
2862	493 545,85	1 410 560,83		0,10	
2861	493 567,15	1 410 562,44		0,10	
2860	493 566,90	1 410 565,57		0,10	
2859	493 570,89	1 410 565,88		0,10	
2858	493 571,14	1 410 562,75		0,10	
2857	493 589,61	1 410 564,21		0,10	
2856	493 589,32	1 410 567,72		0,10	
2855	493 593,31	1 410 568,04		0,10	
2854	493 593,60	1 410 564,53		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2853	493 615,67	1 410 566,47	Аналитический метод	0,10	—
2852	493 615,42	1 410 569,30		0,10	
2851	493 619,40	1 410 569,65		0,10	
2850	493 620,01	1 410 562,85		0,10	
2849	493 597,35	1 410 560,81		0,10	
2848	493 512,24	1 410 554,28		0,10	
2847	493 513,97	1 410 533,47		0,10	
2846	493 622,66	1 410 543,15		0,10	
2845	493 621,36	1 410 565,70		0,10	
2844	493 625,36	1 410 565,93		0,10	
2843	493 626,65	1 410 543,51		0,10	
2842	493 648,74	1 410 545,47		0,10	
2841	493 648,54	1 410 547,78		0,10	
2840	493 652,52	1 410 548,14		0,10	
2839	493 652,73	1 410 545,83		0,10	
2838	493 667,17	1 410 547,11		0,10	
2837	493 666,96	1 410 549,43		0,10	
2836	493 670,95	1 410 549,78		0,10	
2835	493 671,15	1 410 547,47		0,10	
2834	493 682,48	1 410 548,48		0,10	
2833	493 682,28	1 410 550,78		0,10	
2832	493 686,26	1 410 551,14		0,10	
2831	493 686,47	1 410 548,83		0,10	
2830	493 701,32	1 410 550,15		0,10	
2829	493 701,11	1 410 552,46		0,10	
2828	493 705,10	1 410 552,82		0,10	
2827	493 705,31	1 410 550,51		0,10	
2826	493 720,30	1 410 551,84		0,10	
2825	493 720,09	1 410 554,15		0,10	
2824	493 724,08	1 410 554,50		0,10	
2823	493 724,71	1 410 548,22		0,10	
2822	493 626,89	1 410 539,51		0,10	
2821	493 628,04	1 410 519,54		0,10	
2820	493 619,13	1 410 519,25		0,10	
2819	493 618,82	1 410 523,31		0,10	
2818	493 623,80	1 410 523,43		0,10	
2817	493 623,77	1 410 523,97		0,10	
2816	493 612,33	1 410 523,31		0,10	
2815	493 612,10	1 410 527,30		0,10	
2814	493 623,54	1 410 527,96		0,10	
2813	493 622,90	1 410 539,15	0,10		
2812	493 515,73	1 410 529,61	0,10		
2811	493 522,09	1 410 460,54	0,10		
2810	493 525,27	1 410 423,28	0,10		
2809	493 526,91	1 410 423,33	0,10		
2808	493 526,66	1 410 426,61	0,10		
2807	493 558,12	1 410 429,01	0,10		
2806	493 556,16	1 410 454,67	0,10		
2805	493 550,08	1 410 527,46	0,10		
2804	493 554,06	1 410 527,78	0,10		
2803	493 560,15	1 410 454,99	0,10		
2802	493 562,42	1 410 425,32	0,10		
2801	493 530,85	1 410 422,92	0,10		
2800	493 532,45	1 410 395,83	0,10		
2799	493 522,39	1 410 395,20	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2798	493 522,58	1 410 390,66	Аналитический метод	0,10	—
2797	493 579,31	1 410 395,21		0,10	
2796	493 595,07	1 410 396,14		0,10	
2795	493 598,38	1 410 365,87		0,10	
2794	493 600,01	1 410 352,78		0,10	
2793	493 637,05	1 410 357,14		0,10	
2792	493 636,58	1 410 363,24		0,10	
2791	493 622,37	1 410 362,04		0,10	
2790	493 621,89	1 410 367,75		0,10	
2789	493 625,88	1 410 368,08		0,10	
2788	493 626,02	1 410 366,37		0,10	
2787	493 645,78	1 410 368,02		0,10	
2786	493 645,66	1 410 369,49		0,10	
2785	493 649,65	1 410 369,82		0,10	
2784	493 649,77	1 410 368,36		0,10	
2783	493 668,86	1 410 369,94		0,10	
2782	493 668,72	1 410 371,63		0,10	
2781	493 672,71	1 410 371,96		0,10	
2780	493 672,85	1 410 370,27		0,10	
2779	493 692,19	1 410 371,87		0,10	
2778	493 692,05	1 410 373,52		0,10	
2777	493 696,04	1 410 373,85		0,10	
2776	493 696,17	1 410 372,24		0,10	
2775	493 718,54	1 410 374,54		0,10	
2774	493 718,44	1 410 375,50		0,10	
2773	493 722,43	1 410 375,89		0,10	
2772	493 722,52	1 410 374,95		0,10	
2771	493 732,04	1 410 375,93		0,10	
2770	493 731,50	1 410 383,01		0,10	
2769	493 742,90	1 410 384,19		0,10	
2768	493 743,53	1 410 376,71		0,10	
2767	493 750,51	1 410 377,01		0,10	
2766	493 783,33	1 410 380,00		0,10	
2765	493 797,58	1 410 380,81		0,10	
2764	493 797,35	1 410 385,74		0,10	
2763	493 800,17	1 410 386,06		0,10	
2762	493 801,02	1 410 377,00		0,10	
2761	493 783,62	1 410 376,01		0,10	
2760	493 750,78	1 410 373,02		0,10	
2759	493 739,82	1 410 372,54		0,10	
2758	493 739,30	1 410 379,81		0,10	
2757	493 735,80	1 410 379,44		0,10	
2756	493 738,35	1 410 349,21		0,10	
2755	493 758,29	1 410 350,69		0,10	
2754	493 758,27	1 410 351,03		0,10	
2753	493 762,26	1 410 351,32		0,10	
2752	493 762,28	1 410 350,98		0,10	
2751	493 772,75	1 410 351,76	0,10		
2750	493 772,74	1 410 351,98	0,10		
2749	493 776,73	1 410 352,28	0,10		
2748	493 776,74	1 410 352,05	0,10		
2747	493 790,30	1 410 353,04	0,10		
2746	493 790,59	1 410 349,07	0,10		
2745	493 787,46	1 410 348,83	0,10		
2744	493 788,25	1 410 338,07	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2743	493 784,26	1 410 337,78	Аналитический метод	0,10	—
2742	493 783,46	1 410 348,54		0,10	
2741	493 738,59	1 410 345,21		0,10	
2740	493 739,66	1 410 324,60		0,10	
2739	493 785,92	1 410 326,52		0,10	
2738	493 786,08	1 410 322,52		0,10	
2737	493 741,23	1 410 320,66		0,10	
2736	493 742,89	1 410 280,44		0,10	
2735	493 782,89	1 410 282,78		0,10	
2734	493 786,41	1 410 294,41		0,10	
2733	493 790,24	1 410 293,25		0,10	
2732	493 785,91	1 410 278,95		0,10	
2731	493 743,06	1 410 276,44		0,10	
2730	493 743,71	1 410 260,59		0,10	
2729	493 746,30	1 410 260,67		0,10	
2728	493 746,43	1 410 256,68		0,10	
2727	493 743,88	1 410 256,59		0,10	
2726	493 744,02	1 410 253,23		0,10	
2725	493 742,20	1 410 253,17		0,10	
2724	493 742,50	1 410 244,33		0,10	
2723	493 758,40	1 410 245,59		0,10	
2722	493 759,89	1 410 229,24		0,10	
2721	493 772,69	1 410 229,87		0,10	
2720	493 772,89	1 410 225,87		0,10	
2719	493 760,25	1 410 225,25		0,10	
2718	493 761,03	1 410 216,64		0,10	
2717	493 757,04	1 410 216,35		0,10	
2716	493 754,77	1 410 241,29		0,10	
2715	493 744,11	1 410 240,44		0,10	
2714	493 744,37	1 410 237,05		0,10	
2713	493 704,21	1 410 234,00		0,10	
2712	493 704,27	1 410 233,31		0,10	
2711	493 700,28	1 410 233,00		0,10	
2710	493 700,22	1 410 233,70		0,10	
2709	493 689,41	1 410 232,88		0,10	
2708	493 689,45	1 410 232,34		0,10	
2707	493 685,46	1 410 232,04		0,10	
2706	493 685,42	1 410 232,58		0,10	
2705	493 675,20	1 410 231,80		0,10	
2704	493 675,30	1 410 230,54		0,10	
2703	493 671,31	1 410 230,24		0,10	
2702	493 671,21	1 410 231,50		0,10	
2701	493 661,02	1 410 230,73		0,10	
2700	493 661,11	1 410 229,51		0,10	
2699	493 657,12	1 410 229,21		0,10	
2698	493 657,03	1 410 230,42		0,10	
2697	493 646,53	1 410 229,63		0,10	
2696	493 646,62	1 410 228,50	0,10		
2695	493 642,63	1 410 228,18	0,10		
2694	493 642,54	1 410 229,32	0,10		
2693	493 628,20	1 410 227,78	0,10		
2692	493 628,27	1 410 227,08	0,10		
2691	493 624,30	1 410 226,66	0,10		
2690	493 624,22	1 410 227,35	0,10		
2689	493 603,13	1 410 225,05	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2688	493 600,72	1 410 222,27	Аналитический метод	0,10	—
2687	493 597,70	1 410 224,89		0,10	
2686	493 601,13	1 410 228,85		0,10	
2685	493 641,46	1 410 233,25		0,10	
2684	493 646,86	1 410 233,66		0,10	
2683	493 644,54	1 410 261,76		0,10	
2682	493 644,09	1 410 261,72		0,10	
2681	493 643,76	1 410 265,71		0,10	
2680	493 644,21	1 410 265,74		0,10	
2679	493 643,31	1 410 276,55		0,10	
2678	493 643,00	1 410 276,53		0,10	
2677	493 642,67	1 410 280,52		0,10	
2676	493 642,98	1 410 280,54		0,10	
2675	493 637,35	1 410 353,14		0,10	
2674	493 600,50	1 410 348,81		0,10	
2673	493 602,36	1 410 333,82		0,10	
2672	493 605,38	1 410 333,61		0,10	
2671	493 614,19	1 410 256,90		0,10	
2670	493 604,91	1 410 244,42		0,10	
2669	493 576,27	1 410 228,05		0,10	
2668	493 574,28	1 410 231,53		0,10	
2667	493 602,20	1 410 247,48		0,10	
2666	493 610,04	1 410 258,01		0,10	
2665	493 605,77	1 410 295,17		0,10	
2664	493 596,06	1 410 294,28		0,10	
2663	493 597,76	1 410 272,38		0,10	
2662	493 594,85	1 410 272,16		0,10	
2661	493 594,97	1 410 270,64		0,10	
2660	493 590,98	1 410 270,34		0,10	
2659	493 590,86	1 410 271,85		0,10	
2658	493 575,77	1 410 270,67		0,10	
2657	493 575,85	1 410 269,63		0,10	
2656	493 571,86	1 410 269,31		0,10	
2655	493 571,78	1 410 270,36		0,10	
2654	493 556,34	1 410 269,16		0,10	
2653	493 556,44	1 410 267,89		0,10	
2652	493 552,45	1 410 267,57		0,10	
2651	493 552,35	1 410 268,85		0,10	
2650	493 537,52	1 410 267,70		0,10	
2649	493 537,56	1 410 267,20		0,10	
2648	493 533,57	1 410 266,89		0,10	
2647	493 533,22	1 410 271,38		0,10	
2646	493 593,46	1 410 276,06		0,10	
2645	493 590,88	1 410 309,31		0,10	
2644	493 532,18	1 410 303,73		0,10	
2643	493 531,72	1 410 308,52		0,10	
2642	493 535,70	1 410 308,90		0,10	
2641	493 535,78	1 410 308,09	0,10		
2640	493 551,00	1 410 309,54	0,10		
2639	493 550,90	1 410 310,65	0,10		
2638	493 554,89	1 410 311,01	0,10		
2637	493 554,99	1 410 309,92	0,10		
2636	493 569,71	1 410 311,32	0,10		
2635	493 569,64	1 410 312,12	0,10		
2634	493 573,62	1 410 312,49	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2633	493 573,70	1 410 311,70		0,10	
2632	493 588,63	1 410 313,11		0,10	
2631	493 588,56	1 410 313,88		0,10	
2630	493 592,54	1 410 314,26		0,10	
2629	493 592,62	1 410 313,49		0,10	
2628	493 600,76	1 410 314,27		0,10	
2627	493 598,89	1 410 329,36		0,10	
2626	493 595,48	1 410 329,86		0,10	
2625	493 583,04	1 410 338,59		0,10	
2624	493 548,95	1 410 339,12		0,10	
2623	493 546,98	1 410 338,91		0,10	
2622	493 546,56	1 410 342,89		0,10	
2621	493 548,77	1 410 343,12		0,10	
2620	493 584,33	1 410 342,57		0,10	
2619	493 596,21	1 410 334,24		0,10	
2618	493 598,30	1 410 334,10		0,10	
2617	493 594,66	1 410 363,40		0,10	
2616	493 586,35	1 410 362,37		0,10	
2615	493 585,86	1 410 366,34		0,10	
2614	493 594,19	1 410 367,37		0,10	
2613	493 591,51	1 410 391,92		0,10	
2612	493 579,59	1 410 391,22		0,10	
2611	493 518,76	1 410 386,34		0,10	
2610	493 518,39	1 410 394,95		0,10	
2609	493 509,06	1 410 394,37		0,10	
2608	493 499,21	1 410 393,41		0,10	
2607	493 498,99	1 410 397,41		0,10	
2606	493 508,74	1 410 398,36	Аналитический метод	0,10	—
2605	493 528,22	1 410 399,58		0,10	
2604	493 527,06	1 410 419,34		0,10	
2603	493 521,60	1 410 419,17		0,10	
2602	493 520,92	1 410 427,12		0,10	
2601	493 519,95	1 410 427,03		0,10	
2600	493 519,57	1 410 431,02		0,10	
2599	493 520,58	1 410 431,11		0,10	
2598	493 519,29	1 410 446,19		0,10	
2597	493 518,41	1 410 446,11		0,10	
2596	493 518,04	1 410 450,10		0,10	
2595	493 518,95	1 410 450,18		0,10	
2594	493 518,09	1 410 460,17		0,10	
2593	493 517,28	1 410 460,10		0,10	
2592	493 516,92	1 410 464,08		0,10	
2591	493 517,73	1 410 464,16		0,10	
2590	493 516,34	1 410 479,28		0,10	
2589	493 515,85	1 410 479,23		0,10	
2588	493 515,49	1 410 483,22		0,10	
2587	493 515,98	1 410 483,26		0,10	
2586	493 514,60	1 410 498,16		0,10	
2585	493 514,29	1 410 498,14		0,10	
2584	493 513,92	1 410 502,12		0,10	
2583	493 514,24	1 410 502,15		0,10	
2582	493 511,90	1 410 527,53		0,10	
2581	493 510,41	1 410 527,34		0,10	
2580	493 509,95	1 410 533,55		0,10	
2579	493 483,06	1 410 531,51		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
2578	493 482,76	1 410 535,50	Аналитический метод	0,10	—
Вырез 1 из 3					
2872	493 641,19	1 410 355,46	Аналитический метод	0,10	—
2873	493 645,62	1 410 297,07		0,10	
2874	493 650,85	1 410 233,97		0,10	
2875	493 738,62	1 410 240,62		0,10	
2876	493 738,20	1 410 253,03		0,10	
2877	493 660,07	1 410 250,35		0,10	
2878	493 659,93	1 410 254,35		0,10	
2879	493 682,42	1 410 255,12		0,10	
2880	493 680,63	1 410 307,76		0,10	
2881	493 684,62	1 410 307,90		0,10	
2882	493 686,42	1 410 255,25		0,10	
2883	493 722,34	1 410 256,47		0,10	
2884	493 721,95	1 410 267,98		0,10	
2885	493 721,60	1 410 267,95		0,10	
2886	493 721,32	1 410 271,94		0,10	
2887	493 722,01	1 410 271,99		0,10	
2888	493 721,22	1 410 283,28		0,10	
2889	493 720,29	1 410 283,22		0,10	
2890	493 720,01	1 410 287,21		0,10	
2891	493 720,94	1 410 287,28		0,10	
2892	493 720,15	1 410 298,66		0,10	
2893	493 719,27	1 410 298,60		0,10	
2894	493 719,00	1 410 302,59		0,10	
2895	493 719,87	1 410 302,65		0,10	
2896	493 719,10	1 410 313,66		0,10	
2897	493 718,20	1 410 313,60		0,10	
2898	493 717,92	1 410 317,59		0,10	
2899	493 718,82	1 410 317,65		0,10	
2900	493 718,02	1 410 329,10		0,10	
2901	493 716,88	1 410 329,02		0,10	
2902	493 716,61	1 410 333,02	0,10		
2903	493 717,74	1 410 333,09	0,10		
2904	493 716,96	1 410 344,30	0,10		
2905	493 715,70	1 410 344,21	0,10		
2906	493 715,42	1 410 348,21	0,10		
2907	493 720,67	1 410 348,58	0,10		
2908	493 726,00	1 410 272,27	0,10		
2909	493 737,52	1 410 273,08	0,10		
2910	493 736,01	1 410 317,68	0,10		
2911	493 734,48	1 410 347,19	0,10		
2912	493 732,43	1 410 371,95	0,10		
2913	493 696,51	1 410 368,21	0,10		
2914	493 640,57	1 410 363,57	0,10		
2872	493 641,19	1 410 355,46	0,10		
Вырез 2 из 3					
2915	493 726,34	1 410 256,61	Аналитический метод	0,10	—
2916	493 738,06	1 410 257,03		0,10	
2917	493 737,95	1 410 260,39		0,10	
2918	493 739,71	1 410 260,45		0,10	
2919	493 739,35	1 410 269,19		0,10	
2920	493 725,94	1 410 268,26		0,10	
2915	493 726,34	1 410 256,61		0,10	
Вырез 3 из 3					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2921	493 595,75	1 410 298,27	Аналитический метод	0,10	—
2922	493 603,29	1 410 298,96		0,10	
2923	493 602,00	1 410 310,36		0,10	
2924	493 594,86	1 410 309,69		0,10	
2921	493 595,75	1 410 298,27		0,10	
1	493 997,60	1 410 596,96	Аналитический метод	0,10	—
2	493 997,62	1 410 592,96		0,10	
3	494 018,26	1 410 593,09		0,10	
4	494 018,23	1 410 597,09		0,10	
1	493 997,60	1 410 596,96		0,10	
2925	493 852,05	1 410 677,34	Аналитический метод	0,10	—
2926	493 852,37	1 410 673,35		0,10	
2927	493 868,50	1 410 674,42		0,10	
2928	493 869,43	1 410 660,25		0,10	
2929	493 873,43	1 410 660,51		0,10	
2930	493 872,49	1 410 674,69		0,10	
2931	493 888,29	1 410 675,73		0,10	
2932	493 889,23	1 410 661,58		0,10	
2933	493 893,22	1 410 661,85		0,10	
2934	493 892,28	1 410 675,99		0,10	
2935	493 892,33	1 410 680,01		0,10	
2936	493 891,82	1 410 687,70		0,10	
2937	493 887,83	1 410 687,44		0,10	
2938	493 888,33	1 410 679,75		0,10	
2939	493 872,37	1 410 678,69		0,10	
2940	493 871,87	1 410 686,21		0,10	
2941	493 867,88	1 410 685,95		0,10	
2942	493 868,37	1 410 678,42		0,10	
2925	493 852,05	1 410 677,34		0,10	
2943	493 846,11	1 410 752,04		Аналитический метод	
2944	493 846,43	1 410 748,06	0,10		
2945	493 863,24	1 410 749,19	0,10		
2946	493 864,42	1 410 735,08	0,10		
2947	493 868,40	1 410 735,41	0,10		
2948	493 867,23	1 410 749,52	0,10		
2949	493 882,62	1 410 750,80	0,10		
2950	493 883,80	1 410 736,61	0,10		
2951	493 887,78	1 410 736,94	0,10		
2952	493 886,71	1 410 751,14	0,10		
2953	493 886,38	1 410 755,13	0,10		
2954	493 883,99	1 410 754,93	0,10		
2955	493 883,58	1 410 759,84	0,10		
2956	493 879,59	1 410 759,51	0,10		
2957	493 880,00	1 410 754,60	0,10		
2958	493 864,32	1 410 753,29	0,10		
2959	493 863,88	1 410 758,55	0,10		
2960	493 859,89	1 410 758,21	0,10		
2961	493 860,33	1 410 752,96	0,10		
2943	493 846,11	1 410 752,04	0,10		
2962	493 840,82	1 410 821,27	Аналитический метод	0,10	—
2963	493 840,99	1 410 817,27		0,10	
2964	493 857,14	1 410 818,68		0,10	
2965	493 858,39	1 410 804,47		0,10	
2966	493 862,38	1 410 804,82		0,10	
2967	493 861,13	1 410 819,02		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
2968	493 876,71	1 410 820,39	Аналитический метод	0,10	—
2969	493 877,95	1 410 806,09		0,10	
2970	493 881,94	1 410 806,44		0,10	
2971	493 880,39	1 410 824,73		0,10	
2972	493 878,35	1 410 824,55		0,10	
2973	493 877,93	1 410 829,36		0,10	
2974	493 873,94	1 410 829,01		0,10	
2975	493 874,36	1 410 824,20		0,10	
2976	493 858,84	1 410 822,84		0,10	
2977	493 858,41	1 410 827,86		0,10	
2978	493 854,42	1 410 827,51		0,10	
2979	493 854,86	1 410 822,50		0,10	
2962	493 840,82	1 410 821,27		0,10	
2980	494 110,75	1 410 392,34		0,10	
3096	494 120,06	1 410 392,62	0,10		
3095	494 119,78	1 410 402,27	0,10		
3094	494 124,04	1 410 402,55	0,10		
3093	494 123,82	1 410 406,01	0,10		
3092	494 127,81	1 410 406,27	0,10		
3091	494 128,03	1 410 402,81	0,10		
3090	494 137,51	1 410 403,43	0,10		
3089	494 137,30	1 410 406,68	0,10		
3088	494 141,29	1 410 406,94	0,10		
3087	494 141,51	1 410 403,69	0,10		
3086	494 174,34	1 410 405,83	0,10		
3085	494 174,11	1 410 409,31	0,10		
3084	494 178,10	1 410 409,56	0,10		
3083	494 178,33	1 410 406,09	0,10		
3082	494 190,94	1 410 406,94	0,10		
3081	494 190,69	1 410 410,53	0,10		
3080	494 194,68	1 410 410,81	0,10		
3079	494 194,93	1 410 407,22	0,10		
3078	494 215,44	1 410 408,67	0,10		
3077	494 210,53	1 410 450,39	0,10		
3076	494 213,46	1 410 450,58	0,10		
3075	494 214,53	1 410 450,66	0,10		
3074	494 219,43	1 410 408,97	0,10		
3073	494 247,45	1 410 411,03	0,10		
3072	494 247,20	1 410 414,56	0,10		
3071	494 251,19	1 410 414,84	0,10		
3070	494 251,44	1 410 411,32	0,10		
3069	494 263,97	1 410 412,33	0,10		
3068	494 263,67	1 410 415,78	0,10		
3067	494 267,65	1 410 416,12	0,10		
3066	494 267,95	1 410 412,66	0,10		
3065	494 294,05	1 410 414,86	0,10		
3064	494 293,68	1 410 420,21	0,10		
3063	494 297,66	1 410 420,49	0,10		
3062	494 298,53	1 410 422,17	0,10		
3061	494 302,08	1 410 420,34	0,10		
3060	494 301,81	1 410 419,80	0,10		
3059	494 301,92	1 410 418,18	0,10		
3058	494 305,16	1 410 414,71	0,10		
3057	494 302,23	1 410 411,97	0,10		
3056	494 297,95	1 410 416,50	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3055	494 300,28	1 410 382,81	Аналитический метод	0,10	—
3054	494 304,76	1 410 383,11		0,10	
3053	494 305,02	1 410 379,12		0,10	
3052	494 300,55	1 410 378,82		0,10	
3051	494 301,39	1 410 366,36		0,10	
3050	494 305,91	1 410 366,66		0,10	
3049	494 306,18	1 410 362,67		0,10	
3048	494 301,66	1 410 362,36		0,10	
3047	494 303,72	1 410 332,27		0,10	
3046	494 308,12	1 410 332,57		0,10	
3045	494 308,40	1 410 328,58		0,10	
3044	494 304,00	1 410 328,28		0,10	
3043	494 304,85	1 410 316,14		0,10	
3042	494 309,07	1 410 316,43		0,10	
3041	494 309,35	1 410 312,44		0,10	
3040	494 305,12	1 410 312,15		0,10	
3039	494 305,92	1 410 300,67		0,10	
3038	494 331,87	1 410 301,83		0,10	
3037	494 334,95	1 410 260,46		0,10	
3036	494 330,97	1 410 260,14		0,10	
3035	494 328,17	1 410 297,66		0,10	
3034	494 306,20	1 410 296,67		0,10	
3033	494 306,56	1 410 291,53		0,10	
3032	494 315,93	1 410 283,18		0,10	
3031	494 313,27	1 410 280,20		0,10	
3030	494 306,96	1 410 285,81		0,10	
3029	494 307,48	1 410 278,43		0,10	
3028	494 311,04	1 410 278,69		0,10	
3027	494 316,23	1 410 273,84		0,10	
3026	494 313,50	1 410 270,92		0,10	
3025	494 309,59	1 410 274,57		0,10	
3024	494 305,19	1 410 274,26		0,10	
3023	494 305,22	1 410 273,88		0,10	
3022	494 301,24	1 410 273,54		0,10	
3021	494 301,00	1 410 276,32		0,10	
3020	494 269,21	1 410 273,65		0,10	
3019	494 269,39	1 410 271,45		0,10	
3018	494 265,41	1 410 271,12		0,10	
3017	494 265,22	1 410 273,32		0,10	
3016	494 255,00	1 410 272,46		0,10	
3015	494 255,17	1 410 270,37		0,10	
3014	494 251,18	1 410 270,05		0,10	
3013	494 251,01	1 410 272,12		0,10	
3012	494 198,91	1 410 267,60		0,10	
3011	494 199,05	1 410 266,04		0,10	
3010	494 195,06	1 410 265,68	0,10		
3009	494 194,92	1 410 267,24	0,10		
3008	494 182,40	1 410 266,23	0,10		
3007	494 182,50	1 410 264,67	0,10		
3006	494 178,51	1 410 264,40	0,10		
3005	494 178,41	1 410 265,97	0,10		
3004	494 137,17	1 410 263,29	0,10		
3003	494 137,32	1 410 261,21	0,10		
3002	494 133,33	1 410 260,93	0,10		
3001	494 133,18	1 410 263,00	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3000	494 124,97	1 410 262,41	Аналитический метод	0,10	—
2999	494 124,95	1 410 262,77		0,10	
2998	494 123,13	1 410 260,09		0,10	
2997	494 119,82	1 410 262,33		0,10	
2996	494 124,55	1 410 269,31		0,10	
2995	494 124,42	1 410 271,44		0,10	
2994	494 120,26	1 410 271,19		0,10	
2993	494 120,02	1 410 275,18		0,10	
2992	494 124,18	1 410 275,43		0,10	
2991	494 123,37	1 410 304,34		0,10	
2990	494 117,86	1 410 304,05		0,10	
2989	494 117,65	1 410 308,05		0,10	
2988	494 123,16	1 410 308,34		0,10	
2987	494 121,65	1 410 337,52		0,10	
2986	494 121,09	1 410 356,97		0,10	
2985	494 113,80	1 410 356,76		0,10	
2984	494 113,68	1 410 360,76		0,10	
2983	494 120,97	1 410 360,97		0,10	
2982	494 120,18	1 410 388,62		0,10	
2981	494 110,87	1 410 388,34		0,10	
2980	494 110,75	1 410 392,34	0,10		
Вырез 1 из 1					
3097	494 124,92	1 410 362,94	Аналитический метод	0,10	—
3098	494 130,14	1 410 363,09		0,10	
3099	494 130,25	1 410 359,09		0,10	
3100	494 125,04	1 410 358,94		0,10	
3101	494 125,65	1 410 337,68		0,10	
3102	494 127,40	1 410 303,87		0,10	
3103	494 128,10	1 410 276,86		0,10	
3104	494 128,72	1 410 266,69		0,10	
3105	494 185,83	1 410 270,46		0,10	
3106	494 211,16	1 410 272,70		0,10	
3107	494 210,79	1 410 281,50		0,10	
3108	494 214,79	1 410 281,67		0,10	
3109	494 215,15	1 410 273,05		0,10	
3110	494 228,34	1 410 274,21		0,10	
3111	494 227,18	1 410 282,53		0,10	
3112	494 231,14	1 410 283,08		0,10	
3113	494 232,33	1 410 274,57		0,10	
3114	494 303,32	1 410 280,53		0,10	
3115	494 301,85	1 410 301,63		0,10	
3116	494 297,71	1 410 301,34		0,10	
3117	494 297,43	1 410 305,33		0,10	
3118	494 301,57	1 410 305,62		0,10	
3119	494 294,33	1 410 410,87		0,10	
3120	494 259,38	1 410 407,93		0,10	
3121	494 258,73	1 410 402,31		0,10	
3122	494 257,65	1 410 402,43		0,10	
3123	494 252,41	1 410 401,30		0,10	
3124	494 245,88	1 410 385,90		0,10	
3125	494 243,05	1 410 376,47		0,10	
3126	494 236,71	1 410 376,18	0,10		
3127	494 235,79	1 410 351,83	0,10		
3128	494 234,67	1 410 335,78	0,10		
3129	494 222,62	1 410 333,73	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6	
3130	494 192,59	1 410 322,95	Аналитический метод	0,10	—	
3131	494 160,73	1 410 322,91		0,10		
3132	494 160,72	1 410 326,91		0,10		
3133	494 191,89	1 410 326,95		0,10		
3134	494 221,60	1 410 337,61		0,10		
3135	494 230,90	1 410 339,20		0,10		
3136	494 231,80	1 410 352,04		0,10		
3137	494 232,85	1 410 380,01		0,10		
3138	494 240,03	1 410 380,33		0,10		
3139	494 242,11	1 410 387,26		0,10		
3140	494 249,54	1 410 404,77		0,10		
3141	494 255,13	1 410 405,98		0,10		
3142	494 255,31	1 410 407,58		0,10		
3143	494 234,19	1 410 406,00		0,10		
3144	494 234,37	1 410 403,46		0,10		
3145	494 230,38	1 410 403,18		0,10		
3146	494 230,20	1 410 405,72		0,10		
3147	494 217,74	1 410 404,82		0,10		
3148	494 217,94	1 410 402,04		0,10		
3149	494 213,94	1 410 401,76		0,10		
3150	494 213,74	1 410 404,54		0,10		
3151	494 187,55	1 410 402,68		0,10		
3152	494 123,89	1 410 398,53		0,10		
3097	494 124,92	1 410 362,94		0,10		
3153	493 827,67	1 410 399,47		0,10		—
3203	493 884,39	1 410 402,65		0,10		
3202	493 985,49	1 410 409,72		0,10		
3201	493 984,38	1 410 432,90		0,10		
3200	493 988,37	1 410 433,20		0,10		
3199	493 989,68	1 410 406,00		0,10		
3198	493 988,55	1 410 405,92		0,10		
3197	493 989,24	1 410 395,53		0,10		
3196	494 005,46	1 410 396,36		0,10		
3195	494 005,41	1 410 397,24		0,10		
3194	494 009,41	1 410 397,44	0,10			
3193	494 009,45	1 410 396,57	0,10			
3192	494 033,62	1 410 397,76	0,10			
3191	494 033,74	1 410 389,77	0,10			
3190	494 040,23	1 410 389,72	0,10			
3189	494 040,20	1 410 385,72	0,10			
3188	494 029,80	1 410 385,79	0,10			
3187	494 029,68	1 410 393,57	0,10			
3186	493 989,50	1 410 391,54	0,10			
3185	493 990,40	1 410 378,23	0,10			
3184	494 015,01	1 410 379,75	0,10			
3183	494 016,39	1 410 346,82	0,10			
3182	494 028,34	1 410 347,63	0,10			
3181	494 028,61	1 410 343,63	0,10			
3180	494 016,56	1 410 342,82	0,10			
3179	494 020,19	1 410 256,35	0,10			
3178	494 043,45	1 410 258,03	0,10			
3177	494 042,56	1 410 269,65	0,10			
3176	494 049,03	1 410 270,15	0,10			
3175	494 049,34	1 410 266,16	0,10			
3174	494 046,86	1 410 265,97	0,10			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3173	494 047,75	1 410 254,34	Аналитический метод	0,10	—
3172	494 016,37	1 410 252,06		0,10	
3171	494 012,57	1 410 342,55		0,10	
3170	494 002,34	1 410 341,85		0,10	
3169	494 007,37	1 410 298,51		0,10	
3168	493 997,05	1 410 237,66		0,10	
3167	493 974,76	1 410 235,23		0,10	
3166	493 939,46	1 410 232,41		0,10	
3165	493 939,14	1 410 235,37		0,10	
3164	493 993,61	1 410 241,31		0,10	
3163	494 003,33	1 410 298,62		0,10	
3162	493 998,34	1 410 341,58		0,10	
3161	493 989,01	1 410 340,92		0,10	
3160	493 984,56	1 410 405,64		0,10	
3159	493 884,64	1 410 398,65		0,10	
3158	493 832,29	1 410 395,72		0,10	
3157	493 833,82	1 410 385,73		0,10	
3156	493 823,10	1 410 384,56		0,10	
3155	493 822,78	1 410 388,55		0,10	
3154	493 829,23	1 410 389,26		0,10	
3153	493 827,67	1 410 399,47	0,10		
Вырез 1 из 1					
3204	493 992,72	1 410 345,19	Аналитический метод	0,10	—
3205	494 012,40	1 410 346,55		0,10	
3206	494 011,18	1 410 375,50		0,10	
3207	493 990,68	1 410 374,24		0,10	
3204	493 992,72	1 410 345,19		0,10	
3208	493 848,46	1 410 613,36	Аналитический метод	0,10	—
3209	493 852,81	1 410 585,39		0,10	
3210	493 839,17	1 410 584,22		0,10	
3211	493 838,32	1 410 595,16		0,10	
3212	493 834,33	1 410 594,85		0,10	
3213	493 834,68	1 410 590,34		0,10	
3214	493 829,89	1 410 589,96		0,10	
3215	493 826,08	1 410 593,74		0,10	
3216	493 823,26	1 410 590,89		0,10	
3217	493 828,38	1 410 585,83		0,10	
3218	493 834,99	1 410 586,35		0,10	
3219	493 835,23	1 410 583,28		0,10	
3220	493 825,76	1 410 582,49		0,10	
3221	493 826,30	1 410 578,53		0,10	
3222	493 835,55	1 410 579,29		0,10	
3223	493 837,96	1 410 548,55		0,10	
3224	493 828,68	1 410 547,82		0,10	
3225	493 829,00	1 410 543,83		0,10	
3226	493 842,26	1 410 544,89		0,10	
3227	493 839,49	1 410 580,23		0,10	
3228	493 875,66	1 410 583,34		0,10	
3229	493 881,93	1 410 510,83		0,10	
3230	493 884,16	1 410 471,67		0,10	
3231	493 847,56	1 410 467,38		0,10	
3232	493 844,99	1 410 503,19		0,10	
3233	493 831,86	1 410 502,18	0,10		
3234	493 832,24	1 410 498,20	0,10		
3235	493 841,28	1 410 498,91	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3236	493 843,49	1 410 468,14	Аналитический метод	0,10	—
3237	493 835,00	1 410 467,07		0,10	
3238	493 835,36	1 410 463,06		0,10	
3239	493 843,78	1 410 464,15		0,10	
3240	493 843,87	1 410 462,91		0,10	
3241	493 846,98	1 410 463,28		0,10	
3242	493 847,49	1 410 458,94		0,10	
3243	493 834,51	1 410 457,15		0,10	
3244	493 835,06	1 410 453,18		0,10	
3245	493 851,93	1 410 455,43		0,10	
3246	493 850,95	1 410 463,74		0,10	
3247	493 884,06	1 410 467,63		0,10	
3248	493 885,54	1 410 457,84		0,10	
3249	493 889,50	1 410 458,44		0,10	
3250	493 888,77	1 410 463,23		0,10	
3251	493 899,60	1 410 458,32		0,10	
3252	493 901,26	1 410 462,00		0,10	
3253	493 888,36	1 410 468,13		0,10	
3254	493 888,28	1 410 469,65		0,10	
3255	493 898,18	1 410 470,14		0,10	
3256	493 898,22	1 410 474,14		0,10	
3257	493 888,05	1 410 473,65		0,10	
3258	493 886,89	1 410 494,34		0,10	
3259	493 894,06	1 410 494,68		0,10	
3260	493 914,03	1 410 496,47		0,10	
3261	493 915,77	1 410 469,85		0,10	
3262	493 917,13	1 410 469,97		0,10	
3263	493 916,09	1 410 483,80		0,10	
3264	493 915,76	1 410 492,17		0,10	
3265	493 915,58	1 410 494,30		0,10	
3266	493 915,59	1 410 495,34		0,10	
3267	493 915,13	1 410 500,58		0,10	
3268	493 893,79	1 410 498,67		0,10	
3269	493 886,66	1 410 498,34		0,10	
3270	493 886,04	1 410 509,13		0,10	
3271	493 895,39	1 410 509,85		0,10	
3272	493 895,08	1 410 513,84		0,10	
3273	493 885,75	1 410 513,12		0,10	
3274	493 882,69	1 410 547,82		0,10	
3275	493 892,36	1 410 548,08		0,10	
3276	493 892,25	1 410 552,08		0,10	
3277	493 882,34	1 410 551,81	0,10		
3278	493 879,76	1 410 582,31	0,10		
3279	493 889,71	1 410 583,34	0,10		
3280	493 889,31	1 410 587,32	0,10		
3281	493 879,42	1 410 586,30	0,10		
3282	493 879,16	1 410 589,36	0,10		
3283	493 883,69	1 410 589,75	0,10		
3284	493 889,70	1 410 592,83	0,10		
3285	493 887,88	1 410 596,39	0,10		
3286	493 882,56	1 410 593,67	0,10		
3287	493 878,82	1 410 593,35	0,10		
3288	493 878,40	1 410 598,20	0,10		
3289	493 874,41	1 410 597,86	0,10		
3290	493 875,32	1 410 587,33	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3291	493 856,81	1 410 585,74	Аналитический метод	0,10	—
3292	493 852,46	1 410 613,67		0,10	
3208	493 848,46	1 410 613,36		0,10	
3293	493 799,77	1 410 817,72	Аналитический метод	0,10	—
3294	493 801,52	1 410 799,12		0,10	
3295	493 805,50	1 410 799,50		0,10	
3296	493 804,11	1 410 814,11		0,10	
3297	493 819,33	1 410 815,58		0,10	
3298	493 821,05	1 410 801,03		0,10	
3299	493 825,03	1 410 801,50		0,10	
3300	493 823,31	1 410 815,97		0,10	
3301	493 831,22	1 410 816,73		0,10	
3302	493 835,54	1 410 766,84		0,10	
3303	493 836,47	1 410 752,10		0,10	
3304	493 826,09	1 410 751,08		0,10	
3305	493 825,64	1 410 756,01		0,10	
3306	493 821,66	1 410 755,65		0,10	
3307	493 822,11	1 410 750,66		0,10	
3308	493 806,63	1 410 749,12		0,10	
3309	493 806,25	1 410 754,31		0,10	
3310	493 802,26	1 410 754,02		0,10	
3311	493 802,78	1 410 744,60		0,10	
3312	493 805,03	1 410 744,93		0,10	
3313	493 806,66	1 410 730,48		0,10	
3314	493 810,64	1 410 730,93		0,10	
3315	493 809,02	1 410 745,33		0,10	
3316	493 823,92	1 410 746,82		0,10	
3317	493 825,98	1 410 731,96		0,10	
3318	493 829,94	1 410 732,51		0,10	
3319	493 827,90	1 410 747,22		0,10	
3320	493 836,72	1 410 748,10		0,10	
3321	493 839,53	1 410 707,65		0,10	
3322	493 799,53	1 410 703,47		0,10	
3323	493 799,85	1 410 699,48		0,10	
3324	493 839,93	1 410 703,67		0,10	
3325	493 842,76	1 410 676,63		0,10	
3326	493 834,70	1 410 675,71	0,10		
3327	493 833,83	1 410 683,30	0,10		
3328	493 829,86	1 410 682,84	0,10		
3329	493 830,73	1 410 675,26	0,10		
3330	493 815,32	1 410 673,49	0,10		
3331	493 814,38	1 410 681,72	0,10		
3332	493 810,40	1 410 681,26	0,10		
3333	493 811,34	1 410 673,04	0,10		
3334	493 811,21	1 410 668,99	0,10		
3335	493 812,76	1 410 655,37	0,10		
3336	493 816,74	1 410 655,82	0,10		
3337	493 815,18	1 410 669,45	0,10		
3338	493 830,04	1 410 671,15	0,10		
3339	493 831,63	1 410 657,12	0,10		
3340	493 835,61	1 410 657,56	0,10		
3341	493 834,02	1 410 671,61	0,10		
3342	493 843,17	1 410 672,65	0,10		
3343	493 846,13	1 410 643,84	0,10		
3344	493 843,76	1 410 643,55	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3345	493 845,34	1 410 633,38	Аналитический метод	0,10	—
3346	493 849,34	1 410 633,70		0,10	
3347	493 848,51	1 410 639,06		0,10	
3348	493 850,04	1 410 638,99		0,10	
3349	493 850,11	1 410 644,16		0,10	
3350	493 847,16	1 410 673,01		0,10	
3351	493 847,73	1 410 673,05		0,10	
3352	493 847,40	1 410 677,04		0,10	
3353	493 846,84	1 410 677,00		0,10	
3354	493 843,55	1 410 707,56		0,10	
3355	493 840,75	1 410 747,68		0,10	
3356	493 841,92	1 410 747,75		0,10	
3357	493 841,74	1 410 749,89		0,10	
3358	493 841,60	1 410 751,74		0,10	
3359	493 840,50	1 410 751,67		0,10	
3360	493 839,53	1 410 767,13		0,10	
3361	493 835,23	1 410 816,77		0,10	
3362	493 836,38	1 410 816,87		0,10	
3363	493 836,01	1 410 820,85		0,10	
3364	493 835,06	1 410 820,77		0,10	
3365	493 835,04	1 410 821,17		0,10	
3366	493 831,04	1 410 821,02		0,10	
3367	493 831,05	1 410 820,73		0,10	
3293	493 799,77	1 410 817,72		0,10	
3368	494 326,05	1 410 610,89	Аналитический метод	0,10	—
3369	494 360,83	1 410 574,41		0,10	
3370	494 363,72	1 410 577,17		0,10	
3371	494 325,78	1 410 616,97		0,10	
3368	494 326,05	1 410 610,89		0,10	
3372	493 923,78	1 410 474,58	Аналитический метод	0,10	—
3551	493 949,83	1 410 476,89		0,10	
3550	493 984,01	1 410 480,47		0,10	
3549	494 036,99	1 410 484,71		0,10	
3548	494 033,87	1 410 524,10		0,10	
3547	494 037,86	1 410 524,42		0,10	
3546	494 040,98	1 410 485,02		0,10	
3545	494 091,02	1 410 488,76		0,10	
3544	494 092,28	1 410 528,73		0,10	
3543	494 096,28	1 410 528,60		0,10	
3542	494 095,03	1 410 489,06		0,10	
3541	494 143,43	1 410 492,68		0,10	
3540	494 207,10	1 410 497,88		0,10	
3539	494 207,05	1 410 499,39		0,10	
3538	494 205,80	1 410 499,26		0,10	
3537	494 205,39	1 410 503,24		0,10	
3536	494 210,90	1 410 503,82		0,10	
3535	494 210,94	1 410 502,84		0,10	
3534	494 214,72	1 410 503,16		0,10	
3533	494 214,33	1 410 507,69		0,10	
3532	494 234,58	1 410 509,01		0,10	
3531	494 280,42	1 410 511,06		0,10	
3530	494 277,10	1 410 553,96		0,10	
3529	494 288,81	1 410 555,00		0,10	
3528	494 284,74	1 410 609,39	0,10		
3527	494 278,48	1 410 608,91	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3526	494 250,31	1 410 607,54	Аналитический метод	0,10	—
3525	494 196,51	1 410 602,26		0,10	
3524	494 191,64	1 410 595,16		0,10	
3523	494 190,84	1 410 573,77		0,10	
3522	494 180,12	1 410 573,80		0,10	
3521	494 175,85	1 410 577,19		0,10	
3520	494 178,33	1 410 580,32		0,10	
3519	494 181,52	1 410 577,80		0,10	
3518	494 186,99	1 410 577,78		0,10	
3517	494 187,69	1 410 596,46		0,10	
3516	494 191,31	1 410 601,75		0,10	
3515	494 184,09	1 410 601,00		0,10	
3514	494 130,15	1 410 596,92		0,10	
3513	494 129,73	1 410 604,50		0,10	
3512	494 133,72	1 410 604,79		0,10	
3511	494 133,98	1 410 601,20		0,10	
3510	494 145,15	1 410 602,06		0,10	
3509	494 144,85	1 410 605,94		0,10	
3508	494 148,84	1 410 606,25		0,10	
3507	494 149,14	1 410 602,37		0,10	
3506	494 166,51	1 410 603,69		0,10	
3505	494 166,24	1 410 607,32		0,10	
3504	494 170,23	1 410 607,61		0,10	
3503	494 170,50	1 410 603,99		0,10	
3502	494 179,80	1 410 604,69		0,10	
3501	494 179,55	1 410 607,94		0,10	
3500	494 183,54	1 410 608,24		0,10	
3499	494 183,78	1 410 605,04		0,10	
3498	494 194,26	1 410 606,06		0,10	
3497	494 207,59	1 410 625,51		0,10	
3496	494 212,55	1 410 627,45		0,10	
3495	494 212,89	1 410 627,72		0,10	
3494	494 212,00	1 410 641,81		0,10	
3493	494 215,99	1 410 642,11		0,10	
3492	494 216,82	1 410 628,90		0,10	
3491	494 230,98	1 410 632,72		0,10	
3490	494 233,16	1 410 624,37		0,10	
3489	494 237,78	1 410 624,71		0,10	
3488	494 237,57	1 410 626,91		0,10	
3487	494 238,56	1 410 627,01		0,10	
3486	494 238,44	1 410 628,30		0,10	
3485	494 242,42	1 410 628,68		0,10	
3484	494 242,54	1 410 627,40		0,10	
3483	494 256,79	1 410 628,78		0,10	
3482	494 256,74	1 410 629,26		0,10	
3481	494 260,72	1 410 629,65		0,10	
3480	494 260,78	1 410 629,09		0,10	
3479	494 268,77	1 410 629,56	0,10		
3478	494 268,70	1 410 630,34	0,10		
3477	494 272,69	1 410 630,68	0,10		
3476	494 272,76	1 410 629,85	0,10		
3475	494 292,67	1 410 631,56	0,10		
3474	494 292,62	1 410 632,01	0,10		
3473	494 296,60	1 410 632,44	0,10		
3472	494 296,65	1 410 631,90	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3471	494 297,69	1 410 631,99	Аналитический метод	0,10	—
3470	494 297,79	1 410 630,85		0,10	
3469	494 307,68	1 410 631,96		0,10	
3468	494 308,01	1 410 627,97		0,10	
3467	494 281,01	1 410 624,94		0,10	
3466	494 282,09	1 410 613,22		0,10	
3465	494 288,42	1 410 613,73		0,10	
3464	494 288,99	1 410 606,24		0,10	
3463	494 291,29	1 410 606,41		0,10	
3462	494 291,59	1 410 602,42		0,10	
3461	494 289,29	1 410 602,25		0,10	
3460	494 290,21	1 410 589,97		0,10	
3459	494 293,15	1 410 590,19		0,10	
3458	494 293,44	1 410 586,20		0,10	
3457	494 290,51	1 410 585,98		0,10	
3456	494 291,55	1 410 572,07		0,10	
3455	494 294,70	1 410 572,30		0,10	
3454	494 295,00	1 410 568,31		0,10	
3453	494 291,85	1 410 568,08		0,10	
3452	494 292,80	1 410 555,32		0,10	
3451	494 295,06	1 410 555,50		0,10	
3450	494 295,39	1 410 551,51		0,10	
3449	494 281,39	1 410 550,32		0,10	
3448	494 284,56	1 410 509,41		0,10	
3447	494 295,77	1 410 511,56		0,10	
3446	494 296,53	1 410 507,63		0,10	
3445	494 283,76	1 410 505,18		0,10	
3444	494 287,00	1 410 488,29		0,10	
3443	494 283,07	1 410 487,53		0,10	
3442	494 282,73	1 410 489,29		0,10	
3441	494 267,95	1 410 488,84		0,10	
3440	494 268,03	1 410 486,39		0,10	
3439	494 264,05	1 410 486,26		0,10	
3438	494 263,89	1 410 492,76		0,10	
3437	494 281,97	1 410 493,27		0,10	
3436	494 279,34	1 410 507,01		0,10	
3435	494 234,80	1 410 505,02		0,10	
3434	494 218,67	1 410 503,96		0,10	
3433	494 219,05	1 410 499,52		0,10	
3432	494 211,07	1 410 498,83		0,10	
3431	494 211,92	1 410 474,82		0,10	
3430	494 221,88	1 410 481,71		0,10	
3429	494 224,16	1 410 478,42		0,10	
3428	494 212,23	1 410 470,17		0,10	
3427	494 212,59	1 410 467,16		0,10	
3426	494 210,74	1 410 467,14	0,10		
3425	494 208,58	1 410 466,96	0,10		
3424	494 208,18	1 410 470,40	0,10		
3423	494 207,67	1 410 480,73	0,10		
3422	494 205,53	1 410 480,66	0,10		
3421	494 205,41	1 410 484,66	0,10		
3420	494 207,54	1 410 484,73	0,10		
3419	494 207,23	1 410 493,88	0,10		
3418	494 184,22	1 410 492,00	0,10		
3417	494 185,07	1 410 481,71	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3416	494 181,08	1 410 481,38	Аналитический метод	0,10	—
3415	494 180,23	1 410 491,67		0,10	
3414	494 163,14	1 410 490,28		0,10	
3413	494 163,98	1 410 479,93		0,10	
3412	494 160,00	1 410 479,60		0,10	
3411	494 159,15	1 410 489,95		0,10	
3410	494 121,57	1 410 487,04		0,10	
3409	494 121,85	1 410 483,19		0,10	
3408	494 117,86	1 410 482,89		0,10	
3407	494 117,58	1 410 486,74		0,10	
3406	494 101,28	1 410 485,52		0,10	
3405	494 101,60	1 410 481,28		0,10	
3404	494 097,61	1 410 480,98		0,10	
3403	494 097,29	1 410 485,22		0,10	
3402	494 080,17	1 410 483,94		0,10	
3401	494 080,72	1 410 476,66		0,10	
3400	494 076,73	1 410 476,36		0,10	
3399	494 076,18	1 410 483,64		0,10	
3398	494 058,59	1 410 482,33		0,10	
3397	494 059,15	1 410 474,83		0,10	
3396	494 055,16	1 410 474,53		0,10	
3395	494 054,60	1 410 482,03		0,10	
3394	494 038,52	1 410 480,82		0,10	
3393	494 038,78	1 410 477,62		0,10	
3392	494 034,79	1 410 477,30		0,10	
3391	494 034,53	1 410 480,50		0,10	
3390	494 017,86	1 410 479,17		0,10	
3389	494 018,19	1 410 475,01		0,10	
3388	494 014,20	1 410 474,69		0,10	
3387	494 013,87	1 410 478,85		0,10	
3386	493 986,28	1 410 476,64		0,10	
3385	493 987,54	1 410 450,48		0,10	
3384	493 983,55	1 410 450,18		0,10	
3383	493 982,30	1 410 476,27	0,10		
3382	493 969,47	1 410 474,92	0,10		
3381	493 971,18	1 410 462,68	0,10		
3380	493 967,21	1 410 462,13	0,10		
3379	493 967,19	1 410 462,31	0,10		
3378	493 948,16	1 410 460,44	0,10		
3377	493 947,65	1 410 464,49	0,10		
3376	493 966,64	1 410 466,28	0,10		
3375	493 965,49	1 410 474,51	0,10		
3374	493 950,22	1 410 472,91	0,10		
3373	493 922,77	1 410 470,47	0,10		
3372	493 923,78	1 410 474,58	0,10		
Вырез 1 из 2					
3552	494 218,21	1 410 608,41	Аналитический метод	0,10	—
3553	494 250,02	1 410 611,53		0,10	
3554	494 278,10	1 410 612,95		0,10	
3555	494 277,03	1 410 624,49		0,10	
3556	494 253,06	1 410 621,80		0,10	
3557	494 230,03	1 410 620,14		0,10	
3558	494 228,20	1 410 628,12		0,10	
3559	494 217,09	1 410 624,80		0,10	
3552	494 218,21	1 410 608,41		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
Вырез 2 из 2					
3560	494 214,23	1 410 608,02	Аналитический метод	0,10	—
3561	494 213,18	1 410 623,40		0,10	
3562	494 210,19	1 410 622,23		0,10	
3563	494 199,46	1 410 606,57		0,10	
3560	494 214,23	1 410 608,02		0,10	
3564	494 212,58	1 410 757,40	Аналитический метод	0,10	—
3565	494 212,86	1 410 753,39		0,10	
3566	494 231,36	1 410 754,23		0,10	
3567	494 232,36	1 410 740,53		0,10	
3568	494 236,35	1 410 740,82		0,10	
3569	494 235,06	1 410 758,45		0,10	
3564	494 212,58	1 410 757,40		0,10	
3570	494 217,67	1 410 684,34	Аналитический метод	0,10	—
3571	494 217,95	1 410 680,35		0,10	
3572	494 219,32	1 410 680,43		0,10	
3573	494 219,10	1 410 684,42		0,10	
3570	494 217,67	1 410 684,34		0,10	
3574	494 205,22	1 410 860,60	Аналитический метод	0,10	—
3575	494 205,53	1 410 856,61		0,10	
3576	494 206,27	1 410 856,67		0,10	
3577	494 205,94	1 410 860,66		0,10	
3574	494 205,22	1 410 860,60		0,10	
3578	494 291,51	1 410 889,83	Аналитический метод	0,10	—
3579	494 306,62	1 410 898,49		0,10	
3580	494 308,72	1 410 894,82		0,10	
3581	494 312,19	1 410 896,81		0,10	
3582	494 310,09	1 410 900,48		0,10	
3583	494 339,88	1 410 917,54		0,10	
3584	494 341,91	1 410 914,11		0,10	
3585	494 345,35	1 410 916,15		0,10	
3586	494 343,34	1 410 919,55		0,10	
3587	494 365,29	1 410 932,52		0,10	
3588	494 367,74	1 410 928,35		0,10	
3589	494 371,19	1 410 930,39		0,10	
3590	494 368,74	1 410 934,55		0,10	
3591	494 379,05	1 410 940,63		0,10	
3592	494 382,33	1 410 935,03		0,10	
3593	494 396,72	1 410 907,77		0,10	
3594	494 400,26	1 410 909,64		0,10	
3595	494 385,83	1 410 936,98		0,10	
3596	494 382,51	1 410 942,66		0,10	
3597	494 402,39	1 410 954,32		0,10	
3598	494 427,78	1 410 968,51		0,10	
3599	494 430,70	1 410 963,45		0,10	
3600	494 434,17	1 410 965,46		0,10	
3601	494 429,30	1 410 973,94		0,10	
3602	494 418,79	1 410 968,07		0,10	
3603	494 418,51	1 410 968,56		0,10	
3604	494 415,02	1 410 966,61		0,10	
3605	494 415,29	1 410 966,12		0,10	
3606	494 400,40	1 410 957,79		0,10	
3607	494 341,97	1 410 923,39		0,10	
3608	494 341,46	1 410 924,25		0,10	
3609	494 338,02	1 410 922,21		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
3610	494 338,51	1 410 921,37	Аналитический метод	0,10	—		
3611	494 313,09	1 410 906,81		0,10			
3612	494 287,35	1 410 951,58		0,10			
3613	494 331,20	1 410 977,15		0,10			
3614	494 332,90	1 410 974,36		0,10			
3615	494 336,32	1 410 976,44		0,10			
3616	494 332,58	1 410 982,58		0,10			
3617	494 324,61	1 410 977,94		0,10			
3618	494 320,71	1 410 984,64		0,10			
3619	494 317,25	1 410 982,63		0,10			
3620	494 321,15	1 410 975,92		0,10			
3621	494 313,75	1 410 971,62		0,10			
3622	494 309,75	1 410 978,41		0,10			
3623	494 306,30	1 410 976,38		0,10			
3624	494 310,30	1 410 969,59		0,10			
3625	494 281,89	1 410 953,05		0,10			
3626	494 289,03	1 410 940,63		0,10			
3627	494 284,63	1 410 938,11		0,10			
3628	494 286,62	1 410 934,64		0,10			
3629	494 291,02	1 410 937,16		0,10			
3630	494 300,77	1 410 920,20		0,10			
3631	494 296,12	1 410 917,54		0,10			
3632	494 298,11	1 410 914,07		0,10			
3633	494 302,76	1 410 916,74		0,10			
3634	494 309,62	1 410 904,82		0,10			
3635	494 289,89	1 410 893,52		0,10			
3636	494 290,44	1 410 892,68		0,10			
3578	494 291,51	1 410 889,83		0,10			
3637	494 329,10	1 410 765,07		Аналитический метод		0,10	—
3638	494 333,65	1 410 693,89				0,10	
3639	494 317,96	1 410 692,90				0,10	
3640	494 318,26	1 410 688,91				0,10	
3641	494 337,90	1 410 690,14	0,10				
3642	494 333,10	1 410 765,33	0,10				
3637	494 329,10	1 410 765,07	0,10				
3643	494 293,85	1 410 855,51	Аналитический метод	0,10	—		
3644	494 293,76	1 410 860,58		0,10			
3645	494 292,16	1 410 866,11		0,10			
3643	494 293,85	1 410 855,51	0,10	Аналитический метод	—		
3646	494 281,00	1 410 882,77	0,10				
3647	494 283,32	1 410 884,11	0,10				
3648	494 281,30	1 410 887,56	0,10				
3649	494 279,00	1 410 886,24	0,10				
3646	494 281,00	1 410 882,77	0,10	Аналитический метод	—		
3650	494 267,13	1 410 908,35	0,10				
3651	494 268,82	1 410 908,90	0,10				
3652	494 266,76	1 410 912,41	0,10				
3653	494 265,25	1 410 911,90	0,10				
3650	494 267,13	1 410 908,35	0,10	Аналитический метод	—		
3654	494 348,97	1 410 827,31	0,10				
3655	494 351,30	1 410 827,31	0,10				
3656	494 360,54	1 410 828,07	0,10				
3657	494 360,66	1 410 826,44	0,10				
3658	494 364,65	1 410 826,72	0,10				
3659	494 364,53	1 410 828,34	0,10				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3660	494 390,57	1 410 830,17	Аналитический метод	0,10	—
3661	494 390,65	1 410 829,05		0,10	
3662	494 394,64	1 410 829,33		0,10	
3663	494 394,56	1 410 830,45		0,10	
3664	494 470,99	1 410 836,13		0,10	
3665	494 471,30	1 410 832,43		0,10	
3666	494 475,29	1 410 832,51		0,10	
3667	494 474,98	1 410 836,45		0,10	
3668	494 485,22	1 410 837,38		0,10	
3669	494 484,68	1 410 842,73		0,10	
3670	494 482,54	1 410 842,52		0,10	
3671	494 482,64	1 410 841,10		0,10	
3672	494 479,04	1 410 840,80		0,10	
3673	494 479,41	1 410 837,25		0,10	
3674	494 469,71	1 410 837,92		0,10	
3654	494 348,97	1 410 827,31		0,10	
3675	494 464,68	1 410 842,68	Аналитический метод	0,10	—
3676	494 468,67	1 410 842,97		0,10	
3677	494 468,43	1 410 846,24		0,10	
3678	494 464,44	1 410 845,94		0,10	
3675	494 464,68	1 410 842,68	0,10		
3679	494 432,51	1 410 840,35	Аналитический метод	0,10	—
3680	494 436,50	1 410 840,64		0,10	
3681	494 436,36	1 410 842,67		0,10	
3682	494 432,37	1 410 842,38		0,10	
3679	494 432,51	1 410 840,35	0,10		
3683	494 390,42	1 410 837,29	Аналитический метод	0,10	—
3684	494 394,42	1 410 837,58		0,10	
3685	494 394,26	1 410 839,69		0,10	
3686	494 390,27	1 410 839,39		0,10	
3683	494 390,42	1 410 837,29	0,10		
3687	494 359,74	1 410 835,07	Аналитический метод	0,10	—
3688	494 363,73	1 410 835,36		0,10	
3689	494 363,63	1 410 836,78		0,10	
3690	494 359,64	1 410 836,51		0,10	
3687	494 359,74	1 410 835,07	0,10		
3691	494 325,35	1 410 825,32	Аналитический метод	0,10	—
3692	494 325,42	1 410 824,31		0,10	
3693	494 329,41	1 410 824,58		0,10	
3694	494 329,34	1 410 825,67		0,10	
3691	494 325,35	1 410 825,32	0,10		
3695	494 325,28	1 410 832,57	Аналитический метод	0,10	—
3696	494 329,27	1 410 832,86		0,10	
3697	494 329,16	1 410 834,44		0,10	
3698	494 325,17	1 410 834,17		0,10	
3695	494 325,28	1 410 832,57	0,10		
3699	493 758,91	1 410 917,44	Аналитический метод	0,10	—
3700	493 767,35	1 410 918,08		0,10	
3701	493 808,32	1 410 920,19		0,10	
3702	493 826,79	1 410 922,08		0,10	
3703	493 881,11	1 410 926,57		0,10	
3704	493 925,85	1 410 929,39		0,10	
3705	493 970,73	1 410 933,53		0,10	
3706	493 975,61	1 410 902,89		0,10	
3707	493 970,80	1 410 901,38	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3708	493 967,26	1 410 900,54		0,10	
3709	493 950,40	1 410 897,71		0,10	
3710	493 908,42	1 410 898,41		0,10	
3711	493 907,84	1 410 895,03		0,10	
3712	493 912,68	1 410 893,41		0,10	
3713	493 912,99	1 410 894,33		0,10	
3714	493 950,61	1 410 893,70		0,10	
3715	493 970,04	1 410 896,95		0,10	
3716	493 978,23	1 410 899,52		0,10	
3717	494 192,56	1 410 914,09		0,10	
3718	494 194,58	1 410 890,41		0,10	
3719	494 194,08	1 410 890,38		0,10	
3720	494 194,32	1 410 886,37		0,10	
3721	494 194,92	1 410 886,42		0,10	
3722	494 199,58	1 410 831,35		0,10	
3723	494 198,84	1 410 831,30		0,10	
3724	494 199,10	1 410 827,31		0,10	
3725	494 199,83	1 410 827,36		0,10	
3726	494 201,57	1 410 801,22		0,10	
3727	494 200,76	1 410 801,16		0,10	
3728	494 200,95	1 410 797,17		0,10	
3729	494 201,86	1 410 797,23		0,10	
3730	494 203,68	1 410 771,66		0,10	
3731	494 202,77	1 410 771,60		0,10	
3732	494 203,05	1 410 767,61		0,10	
3733	494 203,97	1 410 767,67		0,10	
3734	494 205,92	1 410 741,38		0,10	
3735	494 205,01	1 410 741,32	Аналитический метод	0,10	—
3736	494 205,28	1 410 737,32		0,10	
3737	494 206,21	1 410 737,39		0,10	
3738	494 206,80	1 410 729,40		0,10	
3739	494 209,83	1 410 676,21		0,10	
3740	494 210,73	1 410 661,97		0,10	
3741	494 214,73	1 410 662,28		0,10	
3742	494 214,54	1 410 665,27		0,10	
3743	494 211,12	1 410 665,22		0,10	
3744	494 211,48	1 410 665,99		0,10	
3745	494 210,74	1 410 673,09		0,10	
3746	494 198,27	1 410 894,26		0,10	
3747	494 196,21	1 410 918,35		0,10	
3748	494 056,15	1 410 908,83		0,10	
3749	494 060,42	1 410 964,04		0,10	
3750	494 056,43	1 410 964,35		0,10	
3751	494 052,12	1 410 908,55		0,10	
3752	494 036,53	1 410 907,49		0,10	
3753	494 034,02	1 410 937,02		0,10	
3754	494 021,48	1 410 962,55		0,10	
3755	494 033,40	1 410 970,31		0,10	
3756	494 031,21	1 410 973,66		0,10	
3757	494 016,32	1 410 963,96		0,10	
3758	494 030,09	1 410 935,93		0,10	
3759	494 032,54	1 410 907,22		0,10	
3760	493 979,55	1 410 903,62		0,10	
3761	493 974,09	1 410 937,86		0,10	
3762	493 936,16	1 410 934,36		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6	
3763	493 935,88	1 410 937,43	Аналитический метод	0,10	—	
3764	493 931,89	1 410 937,07		0,10		
3765	493 932,17	1 410 934,00		0,10		
3766	493 925,54	1 410 933,38		0,10		
3767	493 910,03	1 410 932,40		0,10		
3768	493 909,85	1 410 935,17		0,10		
3769	493 905,86	1 410 934,92		0,10		
3770	493 906,03	1 410 932,15		0,10		
3771	493 882,79	1 410 930,68		0,10		
3772	493 882,61	1 410 932,92		0,10		
3773	493 878,62	1 410 932,59		0,10		
3774	493 878,80	1 410 930,39		0,10		
3775	493 855,84	1 410 928,50		0,10		
3776	493 855,65	1 410 930,81		0,10		
3777	493 851,66	1 410 930,48		0,10		
3778	493 851,86	1 410 928,17		0,10		
3779	493 828,46	1 410 926,24		0,10		
3780	493 828,25	1 410 928,28		0,10		
3781	493 824,27	1 410 927,87		0,10		
3782	493 824,48	1 410 925,87		0,10		
3783	493 808,01	1 410 924,18		0,10		
3784	493 767,10	1 410 922,07		0,10		
3785	493 766,23	1 410 922,01		0,10		
3786	493 764,90	1 410 919,26		0,10		
3787	493 760,58	1 410 921,36		0,10		
3699	493 758,91	1 410 917,44		0,10		
3788	493 660,27	1 410 751,74		0,10		—
3789	493 663,04	1 410 749,15		0,10		
3790	493 678,33	1 410 738,58		0,10		
3791	493 678,67	1 410 724,70		0,10		
3792	493 704,23	1 410 727,06		0,10		
3793	493 705,26	1 410 703,11		0,10		
3794	493 709,26	1 410 703,28		0,10		
3795	493 708,22	1 410 727,40		0,10		
3796	493 751,15	1 410 730,58		0,10		
3797	493 779,55	1 410 733,58		0,10		
3798	493 782,91	1 410 701,73		0,10		
3799	493 713,05	1 410 694,44		0,10		
3800	493 715,17	1 410 667,53	0,10			
3801	493 714,25	1 410 667,45	0,10			
3802	493 714,58	1 410 663,46	0,10			
3803	493 715,49	1 410 663,54	0,10			
3804	493 716,97	1 410 644,76	0,10			
3805	493 715,70	1 410 644,58	0,10			
3806	493 716,23	1 410 640,62	0,10			
3807	493 721,26	1 410 641,30	0,10			
3808	493 717,34	1 410 690,86	0,10			
3809	493 775,83	1 410 696,97	0,10			
3810	493 777,52	1 410 674,88	0,10			
3811	493 765,67	1 410 673,43	0,10			
3812	493 765,11	1 410 677,96	0,10			
3813	493 761,14	1 410 677,48	0,10			
3814	493 761,70	1 410 672,95	0,10			
3815	493 747,13	1 410 671,16	0,10			
3816	493 746,63	1 410 675,23	0,10			

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3817	493 742,66	1 410 674,74	Аналитический метод	0,10	—
3818	493 743,62	1 410 666,70		0,10	
3819	493 781,80	1 410 671,37		0,10	
3820	493 779,81	1 410 697,39		0,10	
3821	493 784,08	1 410 697,83		0,10	
3822	493 783,87	1 410 704,61		0,10	
3823	493 786,61	1 410 704,83		0,10	
3824	493 783,11	1 410 737,98		0,10	
3825	493 750,05	1 410 734,51		0,10	
3826	493 750,03	1 410 734,89		0,10	
3827	493 746,04	1 410 734,59		0,10	
3828	493 746,06	1 410 734,22		0,10	
3829	493 707,97	1 410 731,39		0,10	
3830	493 707,80	1 410 733,54		0,10	
3831	493 683,23	1 410 731,99		0,10	
3832	493 682,35	1 410 743,45		0,10	
3833	493 698,59	1 410 768,06		0,10	
3834	493 749,19	1 410 771,74		0,10	
3835	493 748,92	1 410 775,73		0,10	
3836	493 696,34	1 410 771,91		0,10	
3837	493 680,08	1 410 747,42		0,10	
3838	493 678,26	1 410 744,44		0,10	
3839	493 678,34	1 410 743,46		0,10	
3840	493 670,85	1 410 748,71		0,10	
3841	493 666,99	1 410 751,31		0,10	
3842	493 699,41	1 410 804,66		0,10	
3843	493 741,46	1 410 885,77		0,10	
3844	493 755,10	1 410 911,66		0,10	
3845	493 751,55	1 410 911,11		0,10	
3846	493 748,04	1 410 907,01		0,10	
3847	493 737,92	1 410 887,62		0,10	
3848	493 695,92	1 410 806,62		0,10	
3849	493 681,99	1 410 783,71		0,10	
3850	493 680,67	1 410 781,24		0,10	
3851	493 680,31	1 410 780,63		0,10	
3852	493 676,88	1 410 775,29		0,10	
3853	493 663,86	1 410 753,86		0,10	
3854	493 662,85	1 410 754,80	0,10		
3788	493 660,27	1 410 751,74	0,10		
3855	493 157,35	1 410 881,03	0,10	Аналитический метод	—
4204	493 160,57	1 410 883,42	0,10		
4203	493 193,38	1 410 909,33	0,10		
4202	493 193,17	1 410 909,59	0,10		
4201	493 196,32	1 410 912,07	0,10		
4200	493 196,52	1 410 911,81	0,10		
4199	493 227,38	1 410 936,10	0,10		
4198	493 225,90	1 410 938,01	0,10		
4197	493 229,07	1 410 940,46	0,10		
4196	493 234,71	1 410 933,14	0,10		
4195	493 271,66	1 410 889,63	0,10		
4194	493 258,12	1 410 879,18	0,10		
4193	493 234,10	1 410 861,65	0,10		
4192	493 222,66	1 410 852,53	0,10		
4191	493 250,05	1 410 817,11	0,10		
4190	493 291,03	1 410 765,82	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4189	493 302,92	1 410 750,53		0,10	
4188	493 321,38	1 410 768,99		0,10	
4187	493 317,25	1 410 774,30		0,10	
4186	493 308,77	1 410 831,75		0,10	
4185	493 377,76	1 410 886,83		0,10	
4184	493 382,48	1 410 900,89		0,10	
4183	493 396,72	1 410 913,03		0,10	
4182	493 395,32	1 410 914,73		0,10	
4181	493 379,79	1 410 903,18		0,10	
4180	493 377,40	1 410 906,39		0,10	
4179	493 395,99	1 410 920,22		0,10	
4178	493 399,76	1 410 915,63		0,10	
4177	493 399,96	1 410 915,80		0,10	
4176	493 309,71	1 411 026,48		0,10	
4175	493 290,07	1 411 017,09		0,10	
4174	493 288,35	1 411 020,70		0,10	
4173	493 306,39	1 411 029,32		0,10	
4172	493 310,24	1 411 032,17		0,10	
4171	493 405,54	1 410 915,29		0,10	
4170	493 402,30	1 410 912,53		0,10	
4169	493 428,16	1 410 880,93		0,10	
4168	493 442,51	1 410 863,08		0,10	
4167	493 458,94	1 410 875,34		0,10	
4166	493 486,03	1 410 839,22		0,10	
4165	493 512,63	1 410 806,09		0,10	
4164	493 544,06	1 410 765,63		0,10	
4163	493 550,36	1 410 756,76		0,10	
4162	493 571,98	1 410 774,28		0,10	
4161	493 576,51	1 410 768,94		0,10	
4160	493 594,59	1 410 783,25		0,10	
4159	493 581,45	1 410 814,05		0,10	
4158	493 564,88	1 410 850,96		0,10	
4157	493 561,85	1 410 859,51		0,10	
4156	493 576,55	1 410 871,69		0,10	
4155	493 560,88	1 410 892,22		0,10	
4154	493 562,05	1 410 893,11		0,10	
4153	493 559,73	1 410 896,14		0,10	
4152	493 562,91	1 410 898,57		0,10	
4151	493 565,22	1 410 895,55		0,10	
4150	493 580,97	1 410 907,86		0,10	
4149	493 578,73	1 410 910,54		0,10	
4148	493 581,79	1 410 913,11		0,10	
4147	493 584,08	1 410 910,38		0,10	
4146	493 599,68	1 410 923,44		0,10	
4145	493 597,62	1 410 925,91		0,10	
4144	493 600,69	1 410 928,48		0,10	
4143	493 602,75	1 410 926,01		0,10	
4142	493 618,06	1 410 938,83		0,10	
4141	493 616,43	1 410 940,77		0,10	
4140	493 619,50	1 410 943,34		0,10	
4139	493 621,13	1 410 941,39		0,10	
4138	493 637,65	1 410 955,22		0,10	
4137	493 618,91	1 410 977,38		0,10	
4136	493 586,37	1 411 018,86		0,10	
4135	493 584,89	1 411 017,75		0,10	
			Аналитический метод		—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4134	493 582,49	1 411 020,95	Аналитический метод	0,10	—
4133	493 583,94	1 411 022,04		0,10	
4132	493 572,63	1 411 037,09		0,10	
4131	493 571,37	1 411 036,14		0,10	
4130	493 568,97	1 411 039,34		0,10	
4129	493 570,23	1 411 040,29		0,10	
4128	493 563,78	1 411 048,87		0,10	
4127	493 568,96	1 411 053,13		0,10	
4126	493 567,55	1 411 054,83		0,10	
4125	493 570,64	1 411 057,38		0,10	
4124	493 572,05	1 411 055,67		0,10	
4123	493 586,74	1 411 067,77		0,10	
4122	493 585,49	1 411 069,30		0,10	
4121	493 588,58	1 411 071,84		0,10	
4120	493 589,83	1 411 070,31		0,10	
4119	493 604,67	1 411 082,53		0,10	
4118	493 603,83	1 411 083,55		0,10	
4117	493 606,92	1 411 086,09		0,10	
4116	493 607,80	1 411 085,02		0,10	
4115	493 623,40	1 411 096,98		0,10	
4114	493 622,09	1 411 098,65		0,10	
4113	493 625,23	1 411 101,13		0,10	
4112	493 626,56	1 411 099,44		0,10	
4111	493 634,76	1 411 105,91		0,10	
4110	493 641,28	1 411 102,74		0,10	
4109	493 642,30	1 411 104,86		0,10	
4108	493 645,90	1 411 103,11		0,10	
4107	493 644,88	1 411 101,00		0,10	
4106	493 662,16	1 411 092,62		0,10	
4105	493 662,98	1 411 094,31		0,10	
4104	493 666,58	1 411 092,56		0,10	
4103	493 665,76	1 411 090,87		0,10	
4102	493 682,68	1 411 081,94		0,10	
4101	493 683,54	1 411 083,61		0,10	
4100	493 687,10	1 411 081,77		0,10	
4099	493 686,22	1 411 080,07		0,10	
4098	493 710,88	1 411 067,00		0,10	
4097	493 728,02	1 411 101,47		0,10	
4096	493 750,76	1 411 089,86		0,10	
4095	493 751,46	1 411 091,21		0,10	
4094	493 734,09	1 411 100,19		0,10	
4093	493 730,07	1 411 117,48		0,10	
4092	493 725,95	1 411 141,62		0,10	
4091	493 727,87	1 411 149,49		0,10	
4090	493 721,51	1 411 152,82		0,10	
4089	493 717,34	1 411 147,48		0,10	
4088	493 714,19	1 411 149,94		0,10	
4087	493 720,41	1 411 157,91		0,10	
4086	493 728,70	1 411 153,58	0,10		
4085	493 729,09	1 411 154,45	0,10		
4084	493 723,41	1 411 159,64	0,10		
4083	493 726,81	1 411 164,70	0,10		
4082	493 730,13	1 411 162,46	0,10		
4081	493 728,65	1 411 160,27	0,10		
4080	493 734,95	1 411 154,51	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4079	493 732,58	1 411 151,90	Аналитический метод	0,10	—
4078	493 730,03	1 411 141,47		0,10	
4077	493 734,00	1 411 118,27		0,10	
4076	493 737,57	1 411 102,90		0,10	
4075	493 753,29	1 411 094,76		0,10	
4074	493 766,29	1 411 119,96		0,10	
4073	493 761,29	1 411 122,54		0,10	
4072	493 763,12	1 411 126,10		0,10	
4071	493 768,15	1 411 123,50		0,10	
4070	493 776,70	1 411 139,51		0,10	
4069	493 771,21	1 411 142,45		0,10	
4068	493 773,09	1 411 145,98		0,10	
4067	493 778,59	1 411 143,04		0,10	
4066	493 787,66	1 411 160,04		0,10	
4065	493 783,50	1 411 162,15		0,10	
4064	493 785,32	1 411 165,72		0,10	
4063	493 789,51	1 411 163,58		0,10	
4062	493 797,67	1 411 179,60		0,10	
4061	493 793,77	1 411 181,59		0,10	
4060	493 795,58	1 411 185,16		0,10	
4059	493 799,49	1 411 183,17		0,10	
4058	493 807,76	1 411 199,41		0,10	
4057	493 803,58	1 411 201,54		0,10	
4056	493 805,40	1 411 205,11		0,10	
4055	493 809,58	1 411 202,97		0,10	
4054	493 818,32	1 411 220,13		0,10	
4053	493 814,66	1 411 221,99		0,10	
4052	493 816,48	1 411 225,55		0,10	
4051	493 820,18	1 411 223,67		0,10	
4050	493 828,90	1 411 239,79		0,10	
4049	493 825,09	1 411 241,85		0,10	
4048	493 826,99	1 411 245,37		0,10	
4047	493 830,81	1 411 243,31		0,10	
4046	493 832,86	1 411 247,10		0,10	
4045	493 815,38	1 411 255,69		0,10	
4044	493 779,72	1 411 268,94		0,10	
4043	493 774,06	1 411 270,55		0,10	
4042	493 767,94	1 411 250,43		0,10	
4041	493 749,80	1 411 255,29		0,10	
4040	493 713,93	1 411 264,47		0,10	
4039	493 716,64	1 411 274,00	0,10		
4038	493 709,80	1 411 275,92	0,10		
4037	493 688,60	1 411 282,43	0,10		
4036	493 672,38	1 411 286,88	0,10		
4035	493 674,67	1 411 294,97	0,10		
4034	493 640,93	1 411 305,01	0,10		
4033	493 592,40	1 411 265,41	0,10		
4032	493 537,80	1 411 223,48	0,10		
4031	493 518,46	1 411 207,99	0,10		
4030	493 515,72	1 411 211,47	0,10		
4029	493 518,87	1 411 213,92	0,10		
4028	493 519,10	1 411 213,62	0,10		
4027	493 533,76	1 411 225,36	0,10		
4026	493 533,35	1 411 225,86	0,10		
4025	493 536,48	1 411 228,36	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4024	493 536,91	1 411 227,83	Аналитический метод	0,10	—
4023	493 586,78	1 411 266,12		0,10	
4022	493 586,32	1 411 266,71		0,10	
4021	493 589,48	1 411 269,16		0,10	
4020	493 589,92	1 411 268,61		0,10	
4019	493 604,02	1 411 280,10		0,10	
4018	493 603,76	1 411 280,42		0,10	
4017	493 606,86	1 411 282,94		0,10	
4016	493 607,12	1 411 282,63		0,10	
4015	493 640,04	1 411 309,44		0,10	
4014	493 644,31	1 411 308,18		0,10	
4013	493 644,74	1 411 309,62		0,10	
4012	493 648,58	1 411 308,48		0,10	
4011	493 648,15	1 411 307,04		0,10	
4010	493 665,17	1 411 301,99		0,10	
4009	493 665,81	1 411 304,17		0,10	
4008	493 669,65	1 411 303,03		0,10	
4007	493 669,00	1 411 300,85		0,10	
4006	493 679,60	1 411 297,67		0,10	
4005	493 677,33	1 411 289,67		0,10	
4004	493 686,07	1 411 287,28		0,10	
4003	493 686,61	1 411 289,24		0,10	
4002	493 690,47	1 411 288,19		0,10	
4001	493 689,93	1 411 286,21		0,10	
4000	493 707,14	1 411 280,92		0,10	
3999	493 707,75	1 411 282,89		0,10	
3998	493 711,57	1 411 281,72		0,10	
3997	493 710,98	1 411 279,78		0,10	
3996	493 721,58	1 411 276,75		0,10	
3995	493 718,90	1 411 267,31		0,10	
3994	493 727,43	1 411 265,07		0,10	
3993	493 728,24	1 411 268,17		0,10	
3992	493 732,11	1 411 267,16		0,10	
3991	493 731,31	1 411 264,07		0,10	
3990	493 748,85	1 411 259,65		0,10	
3989	493 749,39	1 411 261,79		0,10	
3988	493 753,27	1 411 260,81		0,10	
3987	493 752,72	1 411 258,64		0,10	
3986	493 765,24	1 411 255,29		0,10	
3985	493 771,37	1 411 275,47		0,10	
3984	493 780,96	1 411 272,75		0,10	
3983	493 808,04	1 411 262,68		0,10	
3982	493 837,38	1 411 247,05		0,10	
3981	493 822,78	1 411 220,07		0,10	
3980	493 791,26	1 411 158,20		0,10	
3979	493 770,76	1 411 119,89	0,10		
3978	493 752,48	1 411 084,47	0,10		
3977	493 729,83	1 411 096,07	0,10		
3976	493 718,52	1 411 073,28	0,10		
3975	493 728,81	1 411 068,76	0,10		
3974	493 729,91	1 411 071,25	0,10		
3973	493 733,57	1 411 069,64	0,10		
3972	493 732,47	1 411 067,15	0,10		
3971	493 749,69	1 411 059,58	0,10		
3970	493 751,80	1 411 061,99	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3969	493 754,81	1 411 059,36	Аналитический метод	0,10	—
3968	493 753,02	1 411 057,31		0,10	
3967	493 752,30	1 411 051,64		0,10	
3966	493 750,09	1 411 046,78		0,10	
3965	493 746,41	1 411 048,48		0,10	
3964	493 748,41	1 411 052,77		0,10	
3963	493 748,77	1 411 055,61		0,10	
3962	493 716,72	1 411 069,70		0,10	
3961	493 712,61	1 411 061,55		0,10	
3960	493 664,82	1 411 086,88		0,10	
3959	493 635,27	1 411 101,21		0,10	
3958	493 625,90	1 411 093,82		0,10	
3957	493 608,73	1 411 080,69		0,10	
3956	493 569,28	1 411 048,21		0,10	
3955	493 588,33	1 411 022,86		0,10	
3954	493 622,01	1 410 979,91		0,10	
3953	493 643,30	1 410 954,73		0,10	
3952	493 583,58	1 410 904,75		0,10	
3951	493 566,48	1 410 891,46		0,10	
3950	493 582,06	1 410 871,06		0,10	
3949	493 566,56	1 410 858,21		0,10	
3948	493 568,60	1 410 852,45		0,10	
3947	493 585,11	1 410 815,65		0,10	
3946	493 597,85	1 410 785,83		0,10	
3945	493 615,08	1 410 799,47		0,10	
3944	493 651,12	1 410 765,77		0,10	
3943	493 650,34	1 410 764,76		0,10	
3942	493 647,72	1 410 764,33		0,10	
3941	493 646,37	1 410 764,73		0,10	
3940	493 614,86	1 410 794,20		0,10	
3939	493 575,96	1 410 763,40		0,10	
3938	493 571,47	1 410 768,70		0,10	
3937	493 570,93	1 410 768,26		0,10	
3936	493 574,27	1 410 764,17		0,10	
3935	493 571,17	1 410 761,64		0,10	
3934	493 567,83	1 410 765,73		0,10	
3933	493 552,73	1 410 753,41		0,10	
3932	493 523,30	1 410 730,32		0,10	
3931	493 516,71	1 410 738,92		0,10	
3930	493 477,85	1 410 708,27		0,10	
3929	493 367,79	1 410 626,13		0,10	
3928	493 368,95	1 410 624,59	0,10		
3927	493 365,62	1 410 622,09	0,10		
3926	493 363,23	1 410 625,30	0,10		
3925	493 363,35	1 410 625,39	0,10		
3924	493 355,44	1 410 635,98	0,10		
3923	493 355,07	1 410 635,71	0,10		
3922	493 352,68	1 410 638,91	0,10		
3921	493 353,04	1 410 639,19	0,10		
3920	493 346,85	1 410 647,48	0,10		
3919	493 346,04	1 410 646,88	0,10		
3918	493 343,65	1 410 650,09	0,10		
3917	493 344,45	1 410 650,69	0,10		
3916	493 337,87	1 410 659,50	0,10		
3915	493 337,41	1 410 659,13	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
3914	493 334,90	1 410 662,24		0,10	
3913	493 335,42	1 410 662,66		0,10	
3912	493 328,79	1 410 670,94		0,10	
3911	493 328,27	1 410 670,52		0,10	
3910	493 325,77	1 410 673,65		0,10	
3909	493 326,29	1 410 674,07		0,10	
3908	493 319,67	1 410 682,34		0,10	
3907	493 319,30	1 410 682,05		0,10	
3906	493 316,79	1 410 685,17		0,10	
3905	493 317,16	1 410 685,47		0,10	
3904	493 310,44	1 410 693,86		0,10	
3903	493 309,57	1 410 693,17		0,10	
3902	493 307,08	1 410 696,30		0,10	
3901	493 307,94	1 410 696,99		0,10	
3900	493 299,96	1 410 706,95		0,10	
3899	493 299,68	1 410 706,73		0,10	
3898	493 297,18	1 410 709,85		0,10	
3897	493 297,46	1 410 710,08		0,10	
3896	493 291,83	1 410 717,11		0,10	
3895	493 269,74	1 410 700,71		0,10	
3894	493 267,27	1 410 703,86		0,10	
3893	493 292,54	1 410 722,62		0,10	
3892	493 297,31	1 410 716,68		0,10	
3891	493 313,51	1 410 730,39		0,10	
3890	493 294,04	1 410 755,43		0,10	
3889	493 285,49	1 410 748,78		0,10	
3888	493 283,03	1 410 751,94		0,10	
3887	493 291,59	1 410 758,59	Аналитический метод	0,10	—
3886	493 275,98	1 410 778,25		0,10	
3885	493 267,51	1 410 771,48		0,10	
3884	493 265,01	1 410 774,61		0,10	
3883	493 273,48	1 410 781,38		0,10	
3882	493 258,65	1 410 799,93		0,10	
3881	493 250,53	1 410 793,44		0,10	
3880	493 248,03	1 410 796,56		0,10	
3879	493 256,16	1 410 803,05		0,10	
3878	493 242,00	1 410 820,97		0,10	
3877	493 233,93	1 410 814,73		0,10	
3876	493 231,48	1 410 817,90		0,10	
3875	493 239,56	1 410 824,14		0,10	
3874	493 219,53	1 410 850,04		0,10	
3873	493 195,17	1 410 830,64		0,10	
3872	493 192,68	1 410 833,77		0,10	
3871	493 218,08	1 410 854,03		0,10	
3870	493 217,55	1 410 854,72		0,10	
3869	493 220,72	1 410 857,15		0,10	
3868	493 221,22	1 410 856,50		0,10	
3867	493 230,14	1 410 863,60		0,10	
3866	493 229,89	1 410 863,94		0,10	
3865	493 233,11	1 410 866,31		0,10	
3864	493 233,32	1 410 866,03		0,10	
3863	493 255,65	1 410 882,39		0,10	
3862	493 255,21	1 410 882,95		0,10	
3861	493 258,38	1 410 885,40		0,10	
3860	493 258,85	1 410 884,80		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
3859	493 265,90	1 410 890,24	Аналитический метод	0,10	—
3858	493 231,60	1 410 930,62		0,10	
3857	493 229,82	1 410 932,93		0,10	
3856	493 159,77	1 410 877,78		0,10	
3855	493 157,35	1 410 881,03		0,10	
Вырез 1 из 1					
4205	493 300,60	1 410 712,57	Аналитический метод	0,10	—
4206	493 331,69	1 410 673,73		0,10	
4207	493 366,25	1 410 698,20		0,10	
4208	493 353,65	1 410 716,01		0,10	
4209	493 356,91	1 410 718,32		0,10	
4210	493 369,52	1 410 700,52		0,10	
4211	493 377,49	1 410 706,16		0,10	
4212	493 386,42	1 410 693,43		0,10	
4213	493 383,15	1 410 691,12		0,10	
4214	493 376,48	1 410 700,54		0,10	
4215	493 334,19	1 410 670,60		0,10	
4216	493 341,04	1 410 662,05		0,10	
4217	493 365,40	1 410 629,34		0,10	
4218	493 475,42	1 410 711,44		0,10	
4219	493 517,42	1 410 744,58		0,10	
4220	493 524,01	1 410 735,97		0,10	
4221	493 547,21	1 410 754,27		0,10	
4222	493 540,84	1 410 763,25		0,10	
4223	493 512,37	1 410 799,91		0,10	
4224	493 510,97	1 410 798,81		0,10	
4225	493 508,51	1 410 801,97		0,10	
4226	493 509,92	1 410 803,07		0,10	
4227	493 498,69	1 410 817,07		0,10	
4228	493 497,66	1 410 816,24		0,10	
4229	493 495,15	1 410 819,36		0,10	
4230	493 496,18	1 410 820,19		0,10	
4231	493 484,14	1 410 835,17		0,10	
4232	493 482,81	1 410 834,10		0,10	
4233	493 480,30	1 410 837,22		0,10	
4234	493 481,68	1 410 838,33		0,10	
4235	493 470,52	1 410 853,13		0,10	
4236	493 469,04	1 410 852,02		0,10	
4237	493 466,63	1 410 855,21		0,10	
4238	493 468,11	1 410 856,33	0,10		
4239	493 458,09	1 410 869,71	0,10		
4240	493 441,81	1 410 857,57	0,10		
4241	493 425,05	1 410 878,41	0,10		
4242	493 399,26	1 410 909,94	0,10		
4243	493 385,92	1 410 898,57	0,10		
4244	493 381,17	1 410 884,44	0,10		
4245	493 313,06	1 410 830,06	0,10		
4246	493 321,06	1 410 775,93	0,10		
4247	493 325,55	1 410 770,14	0,10		
4248	493 338,77	1 410 778,60	0,10		
4249	493 341,16	1 410 776,55	0,10		
4250	493 338,55	1 410 773,51	0,10		
4251	493 338,42	1 410 773,63	0,10		
4252	493 327,62	1 410 766,71	0,10		
4253	493 327,74	1 410 766,46	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4254	493 324,09	1 410 764,82	Аналитический метод	0,10	—
4255	493 323,71	1 410 765,66		0,10	
4256	493 305,40	1 410 747,34		0,10	
4257	493 319,03	1 410 729,82		0,10	
4258	493 299,81	1 410 713,55		0,10	
4205	493 300,60	1 410 712,57		0,10	
4259	492 955,00	1 410 830,73		0,10	
4512	492 955,35	1 410 830,27	Аналитический метод	0,10	—
4511	492 969,77	1 410 841,53		0,10	
4510	492 968,06	1 410 843,72		0,10	
4509	492 971,21	1 410 846,18		0,10	
4508	492 972,93	1 410 843,99		0,10	
4507	492 986,98	1 410 854,96		0,10	
4506	492 985,60	1 410 856,74		0,10	
4505	492 988,75	1 410 859,19		0,10	
4504	492 990,13	1 410 857,42		0,10	
4503	493 004,32	1 410 868,50		0,10	
4502	493 003,27	1 410 869,84		0,10	
4501	493 006,42	1 410 872,31		0,10	
4500	493 007,43	1 410 871,01		0,10	
4499	493 021,32	1 410 882,66		0,10	
4498	493 020,46	1 410 883,69		0,10	
4497	493 023,52	1 410 886,26		0,10	
4496	493 024,39	1 410 885,23		0,10	
4495	493 038,15	1 410 896,77		0,10	
4494	493 037,56	1 410 897,48		0,10	
4493	493 040,62	1 410 900,05		0,10	
4492	493 041,22	1 410 899,34		0,10	
4491	493 047,88	1 410 904,93		0,10	
4490	493 067,74	1 410 880,20		0,10	
4489	493 067,97	1 410 880,38		0,10	
4488	493 070,47	1 410 877,26		0,10	
4487	493 070,25	1 410 877,08		0,10	
4486	493 077,31	1 410 868,29		0,10	
4485	493 077,66	1 410 868,57		0,10	
4484	493 080,16	1 410 865,45		0,10	
4483	493 079,82	1 410 865,17		0,10	
4482	493 087,07	1 410 856,14		0,10	
4481	493 087,19	1 410 856,24		0,10	
4480	493 089,69	1 410 853,12		0,10	
4479	493 089,57	1 410 853,02		0,10	
4478	493 096,49	1 410 844,41		0,10	
4477	493 096,72	1 410 844,60		0,10	
4476	493 099,23	1 410 841,48		0,10	
4475	493 098,99	1 410 841,29		0,10	
4474	493 125,19	1 410 806,67		0,10	
4473	493 125,55	1 410 806,94		0,10	
4472	493 127,97	1 410 803,75	0,10		
4471	493 127,60	1 410 803,47	0,10		
4470	493 134,37	1 410 794,52	0,10		
4469	493 135,34	1 410 795,24	0,10		
4468	493 137,75	1 410 792,05	0,10		
4467	493 136,79	1 410 791,33	0,10		
4466	493 146,45	1 410 778,56	0,10		
4465	493 126,27	1 410 763,36	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4464	493 130,24	1 410 757,95	Аналитический метод	0,10	—
4463	493 130,96	1 410 758,48		0,10	
4462	493 133,32	1 410 755,25		0,10	
4461	493 132,61	1 410 754,73		0,10	
4460	493 141,42	1 410 743,03		0,10	
4459	493 141,82	1 410 743,35		0,10	
4458	493 144,32	1 410 740,23		0,10	
4457	493 143,83	1 410 739,83		0,10	
4456	493 152,94	1 410 727,72		0,10	
4455	493 153,44	1 410 728,10		0,10	
4454	493 155,84	1 410 724,90		0,10	
4453	493 155,36	1 410 724,53		0,10	
4452	493 166,12	1 410 711,58		0,10	
4451	493 167,16	1 410 712,38		0,10	
4450	493 169,59	1 410 709,20		0,10	
4449	493 168,68	1 410 708,50		0,10	
4448	493 178,28	1 410 696,94		0,10	
4447	493 178,82	1 410 697,35		0,10	
4446	493 181,24	1 410 694,17		0,10	
4445	493 180,84	1 410 693,86		0,10	
4444	493 183,67	1 410 690,45		0,10	
4443	493 191,56	1 410 680,32		0,10	
4442	493 179,69	1 410 670,78		0,10	
4441	493 191,09	1 410 655,29		0,10	
4440	493 186,05	1 410 651,34		0,10	
4439	493 202,08	1 410 630,97		0,10	
4438	493 248,60	1 410 668,86		0,10	
4437	493 238,03	1 410 682,16		0,10	
4436	493 250,00	1 410 691,04		0,10	
4435	493 251,07	1 410 691,57		0,10	
4434	493 251,24	1 410 691,55		0,10	
4433	493 253,50	1 410 688,66		0,10	
4432	493 243,73	1 410 681,41		0,10	
4431	493 254,19	1 410 668,26		0,10	
4430	493 237,80	1 410 654,91		0,10	
4429	493 243,96	1 410 647,43		0,10	
4428	493 246,07	1 410 649,18		0,10	
4427	493 248,62	1 410 646,10		0,10	
4426	493 246,50	1 410 644,35		0,10	
4425	493 257,84	1 410 630,58		0,10	
4424	493 259,96	1 410 632,33		0,10	
4423	493 262,51	1 410 629,24		0,10	
4422	493 260,39	1 410 627,50		0,10	
4421	493 271,73	1 410 613,73		0,10	
4420	493 273,26	1 410 614,99	0,10		
4419	493 275,80	1 410 611,90	0,10		
4418	493 274,27	1 410 610,65	0,10		
4417	493 285,22	1 410 596,73	0,10		
4416	493 286,63	1 410 597,84	0,10		
4415	493 289,09	1 410 594,68	0,10		
4414	493 287,68	1 410 593,58	0,10		
4413	493 298,83	1 410 579,29	0,10		
4412	493 300,26	1 410 580,40	0,10		
4411	493 302,72	1 410 577,25	0,10		
4410	493 301,34	1 410 576,17	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4409	493 312,86	1 410 562,27	Аналитический метод	0,10	—
4408	493 314,01	1 410 563,23		0,10	
4407	493 316,58	1 410 560,16		0,10	
4406	493 315,42	1 410 559,19		0,10	
4405	493 318,64	1 410 555,19		0,10	
4404	493 295,60	1 410 537,06		0,10	
4403	493 297,21	1 410 535,01		0,10	
4402	493 294,07	1 410 532,54		0,10	
4401	493 292,48	1 410 534,55		0,10	
4400	493 277,87	1 410 522,59		0,10	
4399	493 279,84	1 410 520,20		0,10	
4398	493 276,75	1 410 517,65		0,10	
4397	493 274,77	1 410 520,05		0,10	
4396	493 264,54	1 410 511,68		0,10	
4395	493 265,96	1 410 509,62		0,10	
4394	493 257,62	1 410 503,66		0,10	
4393	493 242,01	1 410 491,10		0,10	
4392	493 242,42	1 410 490,59		0,10	
4391	493 239,31	1 410 488,08		0,10	
4390	493 238,87	1 410 488,62		0,10	
4389	493 224,34	1 410 477,33		0,10	
4388	493 224,99	1 410 476,49		0,10	
4387	493 221,83	1 410 474,03		0,10	
4386	493 221,18	1 410 474,88		0,10	
4385	493 205,86	1 410 462,98		0,10	
4384	493 206,61	1 410 462,03		0,10	
4383	493 203,47	1 410 459,55		0,10	
4382	493 202,71	1 410 460,51		0,10	
4381	493 188,24	1 410 449,05		0,10	
4380	493 189,07	1 410 448,00		0,10	
4379	493 185,93	1 410 445,51		0,10	
4378	493 185,10	1 410 446,57		0,10	
4377	493 170,50	1 410 435,01		0,10	
4376	493 171,20	1 410 434,12		0,10	
4375	493 168,06	1 410 431,64		0,10	
4374	493 167,36	1 410 432,53		0,10	
4373	493 152,34	1 410 420,64		0,10	
4372	493 152,49	1 410 420,45		0,10	
4371	493 149,34	1 410 417,98		0,10	
4370	493 149,20	1 410 418,15		0,10	
4369	493 117,63	1 410 393,16		0,10	
4368	493 118,20	1 410 392,43		0,10	
4367	493 115,05	1 410 389,93		0,10	
4366	493 111,94	1 410 393,76		0,10	
4365	493 203,37	1 410 466,13		0,10	
4364	493 230,96	1 410 487,55		0,10	
4363	493 202,09	1 410 523,50		0,10	
4362	493 156,72	1 410 487,28		0,10	
4361	493 110,69	1 410 451,47	0,10		
4360	493 110,87	1 410 451,25	0,10		
4359	493 058,09	1 410 408,30	0,10		
4358	493 092,48	1 410 361,67	0,10		
4357	493 065,92	1 410 340,77	0,10		
4356	493 062,44	1 410 345,21	0,10		
4355	493 060,77	1 410 348,57	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4354	493 054,54	1 410 344,60		0,10	
4353	493 014,21	1 410 388,39		0,10	
4352	492 960,21	1 410 396,37		0,10	
4351	492 960,65	1 410 400,35		0,10	
4350	492 978,04	1 410 399,10		0,10	
4349	492 977,95	1 410 397,79		0,10	
4348	493 016,19	1 410 392,14		0,10	
4347	493 055,22	1 410 349,78		0,10	
4346	493 061,87	1 410 354,01		0,10	
4345	493 062,71	1 410 353,69		0,10	
4344	493 065,84	1 410 347,35		0,10	
4343	493 066,59	1 410 346,39		0,10	
4342	493 086,96	1 410 362,41		0,10	
4341	493 053,61	1 410 407,63		0,10	
4340	493 052,25	1 410 406,62		0,10	
4339	493 049,87	1 410 409,84		0,10	
4338	493 055,20	1 410 413,77		0,10	
4337	493 134,07	1 410 474,66		0,10	
4336	493 133,67	1 410 475,17		0,10	
4335	493 136,82	1 410 477,64		0,10	
4334	493 137,22	1 410 477,13		0,10	
4333	493 151,11	1 410 487,98		0,10	
4332	493 150,75	1 410 488,43		0,10	
4331	493 153,91	1 410 490,89		0,10	
4330	493 154,25	1 410 490,46		0,10	
4329	493 192,73	1 410 521,22		0,10	
4328	493 192,42	1 410 521,61		0,10	
4327	493 195,56	1 410 524,09	Аналитический метод	0,10	—
4326	493 195,85	1 410 523,72		0,10	
4325	493 207,90	1 410 533,36		0,10	
4324	493 207,13	1 410 534,31		0,10	
4323	493 210,25	1 410 536,82		0,10	
4322	493 211,03	1 410 535,85		0,10	
4321	493 225,42	1 410 547,36		0,10	
4320	493 196,97	1 410 582,23		0,10	
4319	493 166,33	1 410 558,08		0,10	
4318	493 111,13	1 410 515,06		0,10	
4317	493 063,48	1 410 477,58		0,10	
4316	493 060,81	1 410 481,04		0,10	
4315	493 063,97	1 410 483,52		0,10	
4314	493 064,19	1 410 483,23		0,10	
4313	493 076,38	1 410 492,82		0,10	
4312	493 076,14	1 410 493,12		0,10	
4311	493 079,29	1 410 495,59		0,10	
4310	493 079,53	1 410 495,29		0,10	
4309	493 091,55	1 410 504,75		0,10	
4308	493 091,48	1 410 504,84		0,10	
4307	493 094,62	1 410 507,33		0,10	
4306	493 094,70	1 410 507,23		0,10	
4305	493 107,05	1 410 516,94		0,10	
4304	493 106,88	1 410 517,15		0,10	
4303	493 109,98	1 410 519,68		0,10	
4302	493 110,20	1 410 519,41		0,10	
4301	493 134,01	1 410 537,97		0,10	
4300	493 133,92	1 410 538,08		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4299	493 137,08	1 410 540,53	Аналитический метод	0,10	—
4298	493 137,16	1 410 540,43		0,10	
4297	493 163,85	1 410 561,23		0,10	
4296	493 194,51	1 410 585,39		0,10	
4295	493 188,32	1 410 593,71		0,10	
4294	493 172,67	1 410 611,64		0,10	
4293	493 131,56	1 410 665,17		0,10	
4292	493 132,78	1 410 666,08		0,10	
4291	493 079,10	1 410 729,23		0,10	
4290	493 080,33	1 410 730,16		0,10	
4289	493 057,27	1 410 758,00		0,10	
4288	493 030,98	1 410 736,22		0,10	
4287	493 024,29	1 410 744,79		0,10	
4286	493 023,93	1 410 744,50		0,10	
4285	493 021,46	1 410 747,65		0,10	
4284	493 021,83	1 410 747,94		0,10	
4283	493 015,58	1 410 755,95		0,10	
4282	493 015,11	1 410 755,60		0,10	
4281	493 012,69	1 410 758,78		0,10	
4280	493 013,13	1 410 759,12		0,10	
4279	493 007,13	1 410 766,94		0,10	
4278	493 006,59	1 410 766,53		0,10	
4277	493 004,17	1 410 769,71		0,10	
4276	493 004,70	1 410 770,12		0,10	
4275	492 998,27	1 410 778,38		0,10	
4274	492 997,72	1 410 777,94		0,10	
4273	492 995,24	1 410 781,08		0,10	
4272	492 995,79	1 410 781,52		0,10	
4271	492 989,90	1 410 788,98		0,10	
4270	492 989,38	1 410 788,58		0,10	
4269	492 986,91	1 410 791,72		0,10	
4268	492 987,42	1 410 792,12		0,10	
4267	492 980,98	1 410 800,28		0,10	
4266	492 980,72	1 410 800,08		0,10	
4265	492 978,24	1 410 803,22	0,10		
4264	492 978,55	1 410 803,46	0,10		
4263	492 970,58	1 410 814,35	0,10		
4262	492 958,94	1 410 827,99	0,10		
4261	492 954,61	1 410 824,61	0,10		
4260	492 951,81	1 410 828,32	0,10		
4259	492 955,00	1 410 830,73	0,10		
Вырез 1 из 4					
4513	492 973,72	1 410 816,84	Аналитический метод	0,10	—
4514	492 982,90	1 410 804,30		0,10	
4515	493 004,70	1 410 776,70		0,10	
4516	493 031,60	1 410 741,93		0,10	
4517	493 057,80	1 410 763,63		0,10	
4518	493 083,52	1 410 732,59		0,10	
4519	493 096,17	1 410 742,21		0,10	
4520	493 088,78	1 410 751,93		0,10	
4521	493 088,30	1 410 751,56		0,10	
4522	493 085,87	1 410 754,74		0,10	
4523	493 086,35	1 410 755,11		0,10	
4524	493 080,41	1 410 762,92		0,10	
4525	493 079,89	1 410 762,52		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4526	493 077,47	1 410 765,70	Аналитический метод	0,10	—
4527	493 077,99	1 410 766,10		0,10	
4528	493 071,30	1 410 774,89		0,10	
4529	493 071,02	1 410 774,67		0,10	
4530	493 068,61	1 410 777,86		0,10	
4531	493 068,88	1 410 778,07		0,10	
4532	493 054,52	1 410 796,93		0,10	
4533	493 054,14	1 410 796,64		0,10	
4534	493 051,71	1 410 799,82		0,10	
4535	493 052,10	1 410 800,11		0,10	
4536	493 045,55	1 410 808,71		0,10	
4537	493 045,08	1 410 808,35		0,10	
4538	493 042,63	1 410 811,54		0,10	
4539	493 046,26	1 410 814,38		0,10	
4540	493 101,78	1 410 741,45		0,10	
4541	493 084,89	1 410 728,60		0,10	
4542	493 135,98	1 410 668,48		0,10	
4543	493 152,65	1 410 681,00		0,10	
4544	493 163,91	1 410 666,70		0,10	
4545	493 172,69	1 410 673,58		0,10	
4546	493 060,02	1 410 835,22		0,10	
4547	493 063,30	1 410 837,51		0,10	
4548	493 171,65	1 410 682,07		0,10	
4549	493 180,38	1 410 688,15		0,10	
4550	493 152,15	1 410 722,12		0,10	
4551	493 129,37	1 410 752,36		0,10	
4552	493 120,71	1 410 764,19		0,10	
4553	493 140,84	1 410 779,34		0,10	
4554	493 095,76	1 410 838,92		0,10	
4555	493 047,32	1 410 899,23		0,10	
4556	493 009,94	1 410 867,81	0,10		
4557	492 962,09	1 410 830,46	0,10		
4513	492 973,72	1 410 816,84	0,10		
Вырез 2 из 4					
4558	493 145,81	1 410 653,19	Аналитический метод	0,10	—
4559	493 147,76	1 410 654,69		0,10	
4560	493 150,20	1 410 651,52		0,10	
4561	493 148,24	1 410 650,01		0,10	
4562	493 159,22	1 410 635,72		0,10	
4563	493 161,34	1 410 637,35		0,10	
4564	493 163,77	1 410 634,17		0,10	
4565	493 161,66	1 410 632,55		0,10	
4566	493 173,30	1 410 617,40		0,10	
4567	493 175,68	1 410 619,23		0,10	
4568	493 178,12	1 410 616,05		0,10	
4569	493 175,73	1 410 614,22		0,10	
4570	493 187,57	1 410 600,66		0,10	
4571	493 189,54	1 410 602,37		0,10	
4572	493 192,16	1 410 599,35		0,10	
4573	493 190,20	1 410 597,65		0,10	
4574	493 191,44	1 410 596,22		0,10	
4575	493 198,86	1 410 586,25		0,10	
4576	493 231,07	1 410 546,77		0,10	
4577	493 205,21	1 410 526,00		0,10	
4578	493 234,12	1 410 490,00	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4579	493 255,21	1 410 506,85	Аналитический метод	0,10	—
4580	493 260,42	1 410 510,58		0,10	
4581	493 259,14	1 410 512,43		0,10	
4582	493 289,98	1 410 537,73		0,10	
4583	493 313,00	1 410 555,84		0,10	
4584	493 298,14	1 410 573,68		0,10	
4585	493 272,80	1 410 606,15		0,10	
4586	493 234,70	1 410 652,38		0,10	
4587	493 202,01	1 410 625,75		0,10	
4588	493 225,95	1 410 594,64		0,10	
4589	493 245,69	1 410 586,18		0,10	
4590	493 244,11	1 410 582,50		0,10	
4591	493 223,41	1 410 591,37		0,10	
4592	493 169,74	1 410 661,11		0,10	
4593	493 165,77	1 410 658,19		0,10	
4594	493 163,25	1 410 661,07		0,10	
4595	493 151,92	1 410 675,46		0,10	
4596	493 137,20	1 410 664,40		0,10	
4558	493 145,81	1 410 653,19	0,10		
Вырез 3 из 4					
4597	493 177,29	1 410 673,99	Аналитический метод	0,10	—
4598	493 186,00	1 410 680,98		0,10	
4599	493 182,89	1 410 685,02		0,10	
4600	493 173,94	1 410 678,79		0,10	
4597	493 177,29	1 410 673,99		0,10	
Вырез 4 из 4					
4601	493 178,04	1 410 657,60	Аналитический метод	0,10	—
4602	493 181,54	1 410 659,53		0,10	
4603	493 184,11	1 410 654,90		0,10	
4604	493 185,57	1 410 656,05		0,10	
4605	493 177,59	1 410 666,89		0,10	
4606	493 172,97	1 410 663,49		0,10	
4601	493 178,04	1 410 657,60		0,10	
4607	493 157,94	1 411 014,79	Аналитический метод	0,10	—
4608	493 167,66	1 411 001,21		0,10	
4609	493 179,52	1 411 011,27		0,10	
4610	493 182,11	1 411 008,22		0,10	
4611	493 166,93	1 410 995,35		0,10	
4612	493 157,14	1 411 009,03		0,10	
4613	493 113,98	1 410 974,52		0,10	
4614	493 092,45	1 410 957,94		0,10	
4615	493 090,03	1 410 961,38		0,10	
4616	493 093,17	1 410 963,87		0,10	
4617	493 093,32	1 410 963,66		0,10	
4618	493 111,50	1 410 977,67	0,10		
4607	493 157,94	1 411 014,79	0,10		
4619	493 301,38	1 411 114,73	Аналитический метод	0,10	—
4620	493 298,25	1 411 112,23		0,10	
4621	493 327,22	1 411 077,67		0,10	
4622	493 330,29	1 411 080,24		0,10	
4619	493 301,38	1 411 114,73		0,10	
4623	493 249,77	1 411 184,83	Аналитический метод	0,10	—
4624	493 281,31	1 411 146,66		0,10	
4625	493 284,48	1 411 149,10		0,10	
4626	493 252,85	1 411 187,38		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6		
4623	493 249,77	1 411 184,83	Аналитический метод	0,10	—		
4627	492 803,56	1 411 484,98		0,10			
5007	492 798,16	1 411 480,10		0,10			
5006	492 804,34	1 411 472,37		0,10			
5005	492 802,65	1 411 471,02		0,10			
5004	492 805,13	1 411 467,89		0,10			
5003	492 806,83	1 411 469,24		0,10			
5002	492 818,88	1 411 454,04		0,10			
5001	492 817,14	1 411 452,65		0,10			
5000	492 819,63	1 411 449,52		0,10			
4999	492 821,37	1 411 450,90		0,10			
4998	492 833,56	1 411 435,51		0,10			
4997	492 831,78	1 411 434,11		0,10			
4996	492 834,27	1 411 430,97		0,10			
4995	492 836,04	1 411 432,37		0,10			
4994	492 844,53	1 411 421,58		0,10			
4993	492 842,37	1 411 419,87		0,10			
4992	492 844,84	1 411 416,73		0,10			
4991	492 847,01	1 411 418,43		0,10			
4990	492 862,69	1 411 398,86		0,10			
4989	492 860,47	1 411 397,11		0,10			
4988	492 862,94	1 411 393,96		0,10			
4987	492 865,19	1 411 395,73		0,10			
4986	492 868,10	1 411 392,03		0,10			
4985	492 877,73	1 411 399,57		0,10			
4984	492 886,79	1 411 388,00		0,10			
4983	492 884,81	1 411 386,44		0,10			
4982	492 887,28	1 411 383,29		0,10			
4981	492 889,26	1 411 384,85		Аналитический метод		0,10	—
4980	492 901,33	1 411 369,42		0,10			
4979	492 899,50	1 411 368,04		0,10			
4978	492 901,91	1 411 364,84		0,10			
4977	492 903,77	1 411 366,25		0,10			
4976	492 909,70	1 411 358,38		0,10			
4975	492 893,85	1 411 346,43		0,10			
4974	492 897,66	1 411 340,68		0,10			
4973	492 927,38	1 411 291,76		0,10			
4972	492 925,28	1 411 282,89		0,10			
4971	492 922,76	1 411 281,07		0,10			
4970	492 921,45	1 411 282,90		0,10			
4969	492 918,20	1 411 280,55		0,10			
4968	492 919,52	1 411 278,73		0,10			
4967	492 915,44	1 411 275,79		0,10			
4966	492 909,66	1 411 271,32		0,10			
4965	492 915,12	1 411 264,26		0,10			
4964	492 918,40	1 411 260,48		0,10			
4963	492 911,38	1 411 254,81		0,10			
4962	492 910,35	1 411 256,05	0,10				
4961	492 907,28	1 411 253,49	0,10				
4960	492 908,29	1 411 252,27	0,10				
4959	492 902,18	1 411 247,18	0,10				
4958	492 903,39	1 411 245,67	0,10				
4957	492 901,79	1 411 244,39	0,10				
4956	492 904,29	1 411 241,26	0,10				
4955	492 905,88	1 411 242,54	0,10				

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4954	492 919,43	1 411 225,56	Аналитический метод	0,10	—
4953	492 917,30	1 411 223,94		0,10	
4952	492 919,72	1 411 220,75		0,10	
4951	492 921,90	1 411 222,41		0,10	
4950	492 935,28	1 411 204,85		0,10	
4949	492 933,35	1 411 203,39		0,10	
4948	492 935,77	1 411 200,20		0,10	
4947	492 937,70	1 411 201,67		0,10	
4946	492 950,75	1 411 184,56		0,10	
4945	492 948,93	1 411 183,12		0,10	
4944	492 951,41	1 411 179,98		0,10	
4943	492 953,20	1 411 181,40		0,10	
4942	492 966,53	1 411 164,61		0,10	
4941	492 964,38	1 411 162,90		0,10	
4940	492 966,86	1 411 159,76		0,10	
4939	492 969,02	1 411 161,47		0,10	
4938	492 970,24	1 411 159,94		0,10	
4937	492 973,40	1 411 162,78		0,10	
4936	492 989,16	1 411 142,80		0,10	
4935	492 988,94	1 411 142,63		0,10	
4934	492 991,36	1 411 139,44		0,10	
4933	492 991,56	1 411 139,60		0,10	
4932	493 014,10	1 411 109,46		0,10	
4931	493 027,15	1 411 119,50		0,10	
4930	493 028,48	1 411 117,77		0,10	
4929	493 031,65	1 411 120,21		0,10	
4928	493 030,32	1 411 121,94		0,10	
4927	493 043,61	1 411 132,17		0,10	
4926	493 044,59	1 411 130,90		0,10	
4925	493 047,76	1 411 133,34		0,10	
4924	493 046,79	1 411 134,61		0,10	
4923	493 062,67	1 411 146,83		0,10	
4922	493 063,69	1 411 145,50		0,10	
4921	493 066,86	1 411 147,94		0,10	
4920	493 065,84	1 411 149,27		0,10	
4919	493 080,92	1 411 160,87		0,10	
4918	493 081,98	1 411 159,50		0,10	
4917	493 085,15	1 411 161,93		0,10	
4916	493 084,09	1 411 163,31		0,10	
4915	493 099,60	1 411 175,24		0,10	
4914	493 100,70	1 411 173,81		0,10	
4913	493 103,87	1 411 176,25		0,10	
4912	493 102,77	1 411 177,68		0,10	
4911	493 120,39	1 411 191,24		0,10	
4910	493 121,54	1 411 189,74		0,10	
4909	493 124,71	1 411 192,17		0,10	
4908	493 123,58	1 411 193,64		0,10	
4907	493 130,37	1 411 198,92		0,10	
4906	493 142,20	1 411 182,67		0,10	
4905	493 101,91	1 411 151,07	0,10		
4904	493 004,23	1 411 075,88	0,10		
4903	493 004,44	1 411 075,63	0,10		
4902	493 029,31	1 411 094,26	0,10		
4901	493 145,55	1 411 184,32	0,10		
4900	493 145,81	1 411 184,51	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4899	493 131,19	1 411 204,60	Аналитический метод	0,10	—
4898	493 123,79	1 411 198,90		0,10	
4897	493 112,67	1 411 212,49		0,10	
4896	493 114,52	1 411 213,89		0,10	
4895	493 112,09	1 411 217,07		0,10	
4894	493 110,19	1 411 215,62		0,10	
4893	493 098,27	1 411 231,22		0,10	
4892	493 099,95	1 411 232,50		0,10	
4891	493 097,52	1 411 235,68		0,10	
4890	493 095,85	1 411 234,40		0,10	
4889	493 083,98	1 411 249,93		0,10	
4888	493 085,19	1 411 250,85		0,10	
4887	493 082,77	1 411 254,03		0,10	
4886	493 081,55	1 411 253,11		0,10	
4885	493 078,02	1 411 257,73		0,10	
4884	493 070,97	1 411 258,64		0,10	
4883	493 071,28	1 411 261,04		0,10	
4882	493 067,31	1 411 261,56		0,10	
4881	493 067,00	1 411 259,15		0,10	
4880	493 050,24	1 411 261,32		0,10	
4879	493 052,90	1 411 271,59		0,10	
4878	493 053,79	1 411 276,45		0,10	
4877	493 081,34	1 411 279,57		0,10	
4876	493 096,55	1 411 281,74		0,10	
4875	493 113,93	1 411 295,19		0,10	
4874	493 142,52	1 411 319,31		0,10	
4873	493 151,51	1 411 307,57		0,10	
4872	493 150,35	1 411 306,69		0,10	
4871	493 152,78	1 411 303,51		0,10	
4870	493 153,94	1 411 304,39		0,10	
4869	493 164,02	1 411 291,23		0,10	
4868	493 165,86	1 411 289,08		0,10	
4867	493 164,65	1 411 288,14		0,10	
4866	493 167,10	1 411 284,98		0,10	
4865	493 168,45	1 411 286,03		0,10	
4864	493 169,97	1 411 284,25		0,10	
4863	493 180,19	1 411 270,60		0,10	
4862	493 178,81	1 411 269,51		0,10	
4861	493 181,29	1 411 266,37		0,10	
4860	493 182,63	1 411 267,43		0,10	
4859	493 192,74	1 411 254,58		0,10	
4858	493 201,81	1 411 261,50		0,10	
4857	493 203,07	1 411 259,81		0,10	
4856	493 206,27	1 411 262,21		0,10	
4855	493 205,00	1 411 263,91		0,10	
4854	493 220,39	1 411 275,57		0,10	
4853	493 221,34	1 411 274,34		0,10	
4852	493 224,51	1 411 276,79		0,10	
4851	493 223,57	1 411 278,00	0,10		
4850	493 238,87	1 411 289,88	0,10		
4849	493 239,98	1 411 288,45	0,10		
4848	493 243,14	1 411 290,90	0,10		
4847	493 242,03	1 411 292,33	0,10		
4846	493 247,49	1 411 296,56	0,10		
4845	493 248,66	1 411 307,41	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4844	493 249,48	1 411 307,32		0,10	
4843	493 249,92	1 411 311,29		0,10	
4842	493 249,07	1 411 311,39		0,10	
4841	493 250,87	1 411 329,27		0,10	
4840	493 251,09	1 411 330,89		0,10	
4839	493 252,27	1 411 330,73		0,10	
4838	493 252,82	1 411 334,69		0,10	
4837	493 251,65	1 411 334,85		0,10	
4836	493 254,28	1 411 353,82		0,10	
4835	493 255,21	1 411 353,72		0,10	
4834	493 255,64	1 411 357,69		0,10	
4833	493 254,70	1 411 357,80		0,10	
4832	493 254,77	1 411 358,51		0,10	
4831	493 248,15	1 411 359,87		0,10	
4830	493 241,35	1 411 376,17		0,10	
4829	493 245,28	1 411 375,51		0,10	
4828	493 245,95	1 411 379,46		0,10	
4827	493 240,02	1 411 380,45		0,10	
4826	493 239,58	1 411 380,03		0,10	
4825	493 232,06	1 411 398,72		0,10	
4824	493 231,07	1 411 400,05		0,10	
4823	493 231,68	1 411 400,85		0,10	
4822	493 235,67	1 411 400,77		0,10	
4821	493 235,75	1 411 404,77		0,10	
4820	493 229,73	1 411 404,89		0,10	
4819	493 228,58	1 411 403,38		0,10	
4818	493 214,35	1 411 422,39		0,10	
4817	493 206,85	1 411 433,20	Аналитический метод	0,10	—
4816	493 226,70	1 411 430,65		0,10	
4815	493 227,21	1 411 434,62		0,10	
4814	493 215,38	1 411 436,14		0,10	
4813	493 216,50	1 411 444,55		0,10	
4812	493 212,53	1 411 445,07		0,10	
4811	493 211,41	1 411 436,65		0,10	
4810	493 202,54	1 411 437,78		0,10	
4809	493 200,46	1 411 437,32		0,10	
4808	493 196,30	1 411 437,72		0,10	
4807	493 144,38	1 411 448,60		0,10	
4806	493 111,91	1 411 504,84		0,10	
4805	493 105,48	1 411 516,40		0,10	
4804	493 110,20	1 411 544,53		0,10	
4803	493 114,67	1 411 565,66		0,10	
4802	493 102,65	1 411 567,80		0,10	
4801	493 109,58	1 411 620,00		0,10	
4800	493 105,62	1 411 620,51		0,10	
4799	493 102,91	1 411 599,63		0,10	
4798	493 101,22	1 411 599,86		0,10	
4797	493 100,68	1 411 595,89		0,10	
4796	493 102,38	1 411 595,66		0,10	
4795	493 099,79	1 411 576,53		0,10	
4794	493 097,55	1 411 576,84		0,10	
4793	493 097,01	1 411 572,87		0,10	
4792	493 099,25	1 411 572,57		0,10	
4791	493 098,43	1 411 566,50		0,10	
4790	493 096,26	1 411 556,24		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4789	493 100,17	1 411 555,41	Аналитический метод	0,10	—
4788	493 101,96	1 411 563,85		0,10	
4787	493 109,90	1 411 562,44		0,10	
4786	493 106,27	1 411 545,28		0,10	
4785	493 101,31	1 411 515,68		0,10	
4784	493 108,42	1 411 502,87		0,10	
4783	493 141,81	1 411 445,05		0,10	
4782	493 195,70	1 411 433,76		0,10	
4781	493 200,71	1 411 433,27		0,10	
4780	493 201,76	1 411 433,51		0,10	
4779	493 211,11	1 411 420,05		0,10	
4778	493 228,54	1 411 396,74		0,10	
4777	493 237,14	1 411 375,39		0,10	
4776	493 245,30	1 411 356,38		0,10	
4775	493 250,41	1 411 355,32		0,10	
4774	493 246,89	1 411 329,75		0,10	
4773	493 245,09	1 411 311,73		0,10	
4772	493 205,53	1 411 314,19		0,10	
4771	493 204,90	1 411 322,48		0,10	
4770	493 200,91	1 411 322,18		0,10	
4769	493 201,86	1 411 309,58		0,10	
4768	493 196,09	1 411 305,07		0,10	
4767	493 198,49	1 411 302,05		0,10	
4766	493 206,01	1 411 307,70		0,10	
4765	493 205,83	1 411 310,17		0,10	
4764	493 244,67	1 411 307,75		0,10	
4763	493 243,69	1 411 298,68		0,10	
4762	493 219,55	1 411 279,95		0,10	
4761	493 193,44	1 411 260,15		0,10	
4760	493 184,55	1 411 271,46		0,10	
4759	493 173,10	1 411 286,74		0,10	
4758	493 167,14	1 411 293,75		0,10	
4757	493 143,14	1 411 325,08		0,10	
4756	493 111,41	1 411 298,30		0,10	
4755	493 094,94	1 411 285,55		0,10	
4754	493 080,83	1 411 283,54		0,10	
4753	493 050,39	1 411 280,10		0,10	
4752	493 048,99	1 411 272,45		0,10	
4751	493 045,23	1 411 257,94		0,10	
4750	493 053,58	1 411 256,86		0,10	
4749	493 040,17	1 411 232,26		0,10	
4748	492 994,90	1 411 198,03		0,10	
4747	492 990,64	1 411 203,08		0,10	
4746	492 968,39	1 411 185,80		0,10	
4745	492 978,83	1 411 172,63		0,10	
4744	492 973,80	1 411 168,52		0,10	
4743	492 970,73	1 411 165,76		0,10	
4742	492 955,11	1 411 185,44	0,10		
4741	492 922,66	1 411 228,01	0,10		
4740	492 907,75	1 411 246,61	0,10		
4739	492 924,14	1 411 259,97	0,10		
4738	492 918,22	1 411 266,80	0,10		
4737	492 915,28	1 411 270,60	0,10		
4736	492 928,83	1 411 280,52	0,10		
4735	492 931,65	1 411 292,44	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
4734	492 901,04	1 411 342,83		0,10	
4733	492 899,27	1 411 345,50		0,10	
4732	492 915,30	1 411 357,60		0,10	
4731	492 904,55	1 411 371,86		0,10	
4730	492 883,39	1 411 398,83		0,10	
4729	492 929,27	1 411 434,08		0,10	
4728	492 934,13	1 411 481,05		0,10	
4727	492 938,86	1 411 522,00		0,10	
4726	492 927,24	1 411 537,95		0,10	
4725	492 913,14	1 411 556,55		0,10	
4724	492 883,01	1 411 594,86		0,10	
4723	492 879,87	1 411 592,38		0,10	
4722	492 880,86	1 411 591,12		0,10	
4721	492 878,20	1 411 589,02		0,10	
4720	492 880,68	1 411 585,88		0,10	
4719	492 883,34	1 411 587,97		0,10	
4718	492 895,43	1 411 572,59		0,10	
4717	492 892,88	1 411 570,59		0,10	
4716	492 895,36	1 411 567,45		0,10	
4715	492 897,90	1 411 569,45		0,10	
4714	492 909,94	1 411 554,14		0,10	
4713	492 907,00	1 411 551,92		0,10	
4712	492 909,41	1 411 548,73		0,10	
4711	492 912,36	1 411 550,95		0,10	
4710	492 923,98	1 411 535,56		0,10	
4709	492 921,63	1 411 533,84		0,10	
4708	492 923,99	1 411 530,61		0,10	
4707	492 926,37	1 411 532,35	Аналитический метод	0,10	—
4706	492 934,71	1 411 520,90		0,10	
4705	492 932,66	1 411 502,66		0,10	
4704	492 929,22	1 411 503,08		0,10	
4703	492 928,74	1 411 499,11		0,10	
4702	492 932,20	1 411 498,69		0,10	
4701	492 929,95	1 411 479,54		0,10	
4700	492 927,02	1 411 479,84		0,10	
4699	492 926,61	1 411 475,86		0,10	
4698	492 929,54	1 411 475,56		0,10	
4697	492 927,56	1 411 456,41		0,10	
4696	492 924,18	1 411 456,76		0,10	
4695	492 923,77	1 411 452,78		0,10	
4694	492 927,15	1 411 452,43		0,10	
4693	492 925,46	1 411 436,20		0,10	
4692	492 880,93	1 411 401,98		0,10	
4691	492 878,42	1 411 405,18		0,10	
4690	492 868,77	1 411 397,64		0,10	
4689	492 854,37	1 411 415,54		0,10	
4688	492 839,11	1 411 434,95		0,10	
4687	492 849,00	1 411 443,82		0,10	
4686	492 858,18	1 411 432,36		0,10	
4685	492 861,64	1 411 428,72		0,10	
4684	492 863,08	1 411 429,94		0,10	
4683	492 870,91	1 411 420,14		0,10	
4682	492 886,38	1 411 432,74		0,10	
4681	492 893,79	1 411 424,89		0,10	
4680	492 890,39	1 411 421,54		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

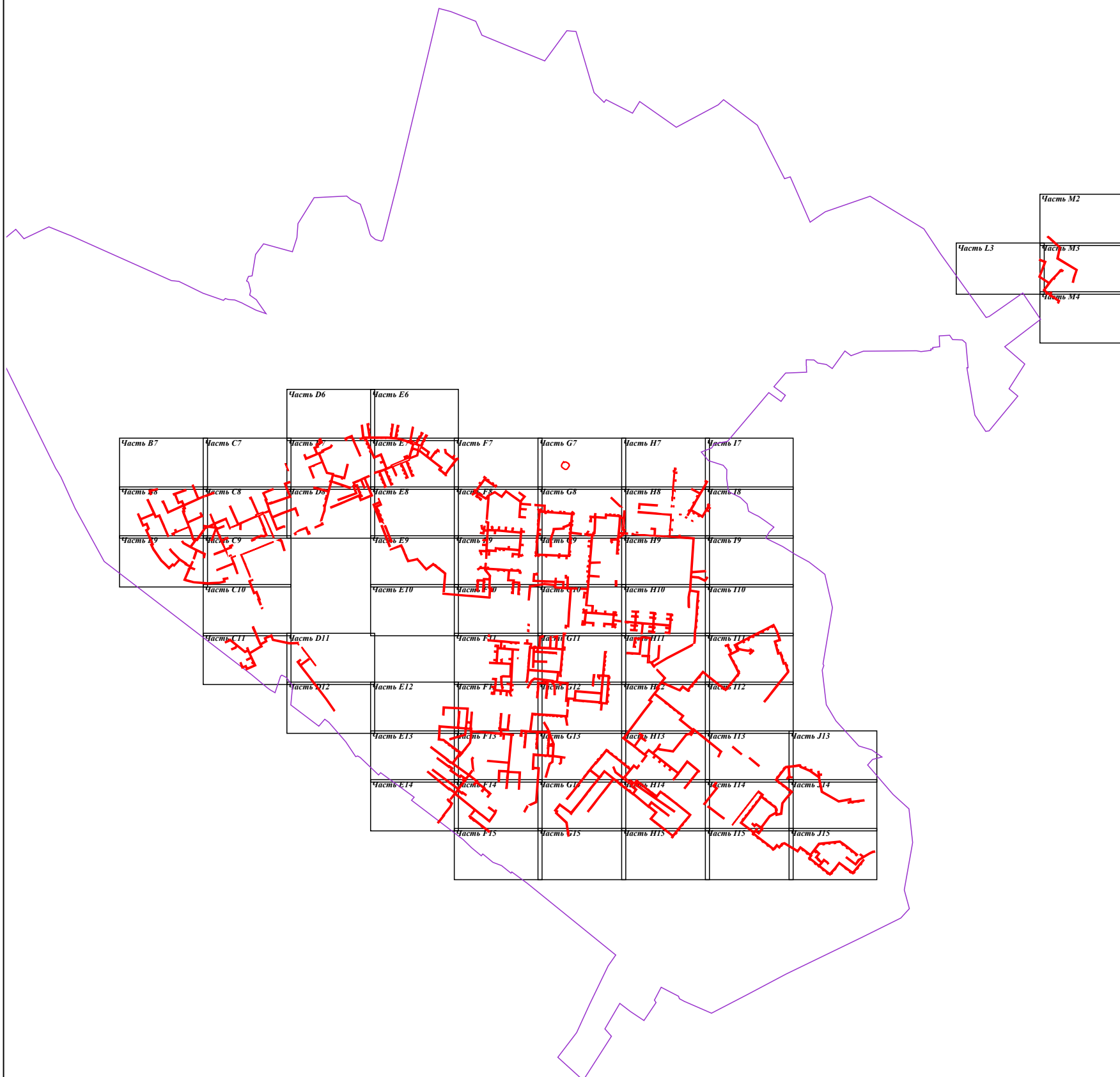
1	2	3	4	5	6
4679	492 893,19	1 411 418,69	Аналитический метод	0,10	—
4678	492 899,39	1 411 424,79		0,10	
4677	492 886,74	1 411 438,20		0,10	
4676	492 871,51	1 411 425,80		0,10	
4675	492 863,71	1 411 435,08		0,10	
4674	492 861,93	1 411 434,22		0,10	
4673	492 852,06	1 411 446,40		0,10	
4672	492 862,94	1 411 454,95		0,10	
4671	492 851,64	1 411 471,33		0,10	
4670	492 846,28	1 411 474,47		0,10	
4669	492 844,25	1 411 471,02		0,10	
4668	492 848,85	1 411 468,33		0,10	
4667	492 857,51	1 411 455,77		0,10	
4666	492 846,50	1 411 446,95		0,10	
4665	492 836,62	1 411 438,09		0,10	
4664	492 803,64	1 411 479,66		0,10	
4663	492 827,65	1 411 500,73		0,10	
4662	492 850,80	1 411 518,66		0,10	
4661	492 827,43	1 411 548,87		0,10	
4660	492 808,77	1 411 574,43		0,10	
4659	492 848,61	1 411 606,92		0,10	
4658	492 861,89	1 411 618,22		0,10	
4657	492 859,30	1 411 621,27		0,10	
4656	492 846,06	1 411 610,05		0,10	
4655	492 844,82	1 411 611,57		0,10	
4654	492 841,72	1 411 609,04		0,10	
4653	492 842,98	1 411 607,49		0,10	
4652	492 828,35	1 411 595,56		0,10	
4651	492 826,98	1 411 597,28		0,10	
4650	492 823,85	1 411 594,78		0,10	
4649	492 825,25	1 411 593,03		0,10	
4648	492 810,01	1 411 580,61		0,10	
4647	492 808,49	1 411 582,48		0,10	
4646	492 805,39	1 411 579,95		0,10	
4645	492 806,91	1 411 578,08		0,10	
4644	492 803,31	1 411 575,14		0,10	
4643	492 809,26	1 411 566,98		0,10	
4642	492 807,17	1 411 565,46		0,10	
4641	492 809,52	1 411 562,22		0,10	
4640	492 811,62	1 411 563,75		0,10	
4639	492 823,06	1 411 548,06		0,10	
4638	492 821,57	1 411 546,91		0,10	
4637	492 824,02	1 411 543,74	0,10		
4636	492 825,47	1 411 544,86	0,10		
4635	492 845,19	1 411 519,37	0,10		
4634	492 824,32	1 411 503,13	0,10		
4633	492 823,39	1 411 504,20	0,10		
4632	492 820,37	1 411 501,57	0,10		
4631	492 821,31	1 411 500,50	0,10		
4630	492 806,55	1 411 487,63	0,10		
4629	492 805,07	1 411 489,33	0,10		
4628	492 802,06	1 411 486,70	0,10		
4627	492 803,56	1 411 484,98	0,10		
Вырез 1 из 1					
5008	492 982,01	1 411 175,06	Аналитический метод	0,10	—

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта






1	2	3	4	5	6
5009	492 987,82	1 411 179,90	Аналитический метод	0,10	—
5010	492 990,39	1 411 176,83		0,10	
5011	492 976,43	1 411 165,41		0,10	
5012	492 992,07	1 411 145,58		0,10	
5013	493 014,89	1 411 115,12		0,10	
5014	493 120,62	1 411 196,46		0,10	
5015	493 109,44	1 411 210,02		0,10	
5016	493 075,86	1 411 253,97		0,10	
5017	493 057,84	1 411 256,31		0,10	
5018	493 043,27	1 411 229,59		0,10	
5019	492 997,20	1 411 194,74		0,10	
5020	493 010,93	1 411 175,07		0,10	
5021	493 004,56	1 411 167,85		0,10	
5022	493 012,14	1 411 160,53		0,10	
5023	493 009,36	1 411 157,65		0,10	
5024	492 999,10	1 411 167,56		0,10	
5025	493 005,83	1 411 175,39		0,10	
5026	492 990,10	1 411 197,92		0,10	
5027	492 974,01	1 411 185,15		0,10	
5008	492 982,01	1 411 175,06		0,10	
5028	493 034,19	1 411 042,75	Аналитический метод	0,10	—
5029	493 048,77	1 411 023,11		0,10	
5030	493 082,36	1 410 979,20		0,10	
5031	493 083,56	1 410 977,49		0,10	
5032	493 080,40	1 410 975,04		0,10	
5033	493 079,13	1 410 976,83		0,10	
5034	493 045,57	1 411 020,71		0,10	
5035	493 031,06	1 411 040,31		0,10	
5028	493 034,19	1 411 042,75	0,10		
5036	494 208,35	1 410 818,25	Аналитический метод	0,10	—
5037	494 208,45	1 410 816,72		0,10	
5038	494 228,84	1 410 818,23		0,10	
5039	494 228,94	1 410 816,87		0,10	
5040	494 232,93	1 410 817,16		0,10	
5041	494 232,83	1 410 818,53		0,10	
5042	494 269,38	1 410 821,23		0,10	
5043	494 269,44	1 410 820,27		0,10	
5044	494 273,44	1 410 820,56		0,10	
5045	494 273,37	1 410 821,52		0,10	
5046	494 290,28	1 410 822,88		0,10	
5047	494 293,98	1 410 780,74		0,10	
5048	494 293,53	1 410 780,70		0,10	
5049	494 293,87	1 410 776,71		0,10	
5050	494 294,33	1 410 776,75		0,10	
5051	494 301,25	1 410 686,71		0,10	
5052	494 305,24	1 410 687,01		0,10	
5053	494 305,16	1 410 688,08		0,10	
5054	494 305,85	1 410 688,13		0,10	
5055	494 305,57	1 410 692,12		0,10	
5056	494 304,86	1 410 692,07		0,10	
5057	494 299,65	1 410 760,39		0,10	
5058	494 296,24	1 410 786,72		0,10	
5059	494 294,47	1 410 820,88		0,10	
5060	494 294,27	1 410 823,23	0,10		
5061	494 294,43	1 410 823,24	0,10		

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:20 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

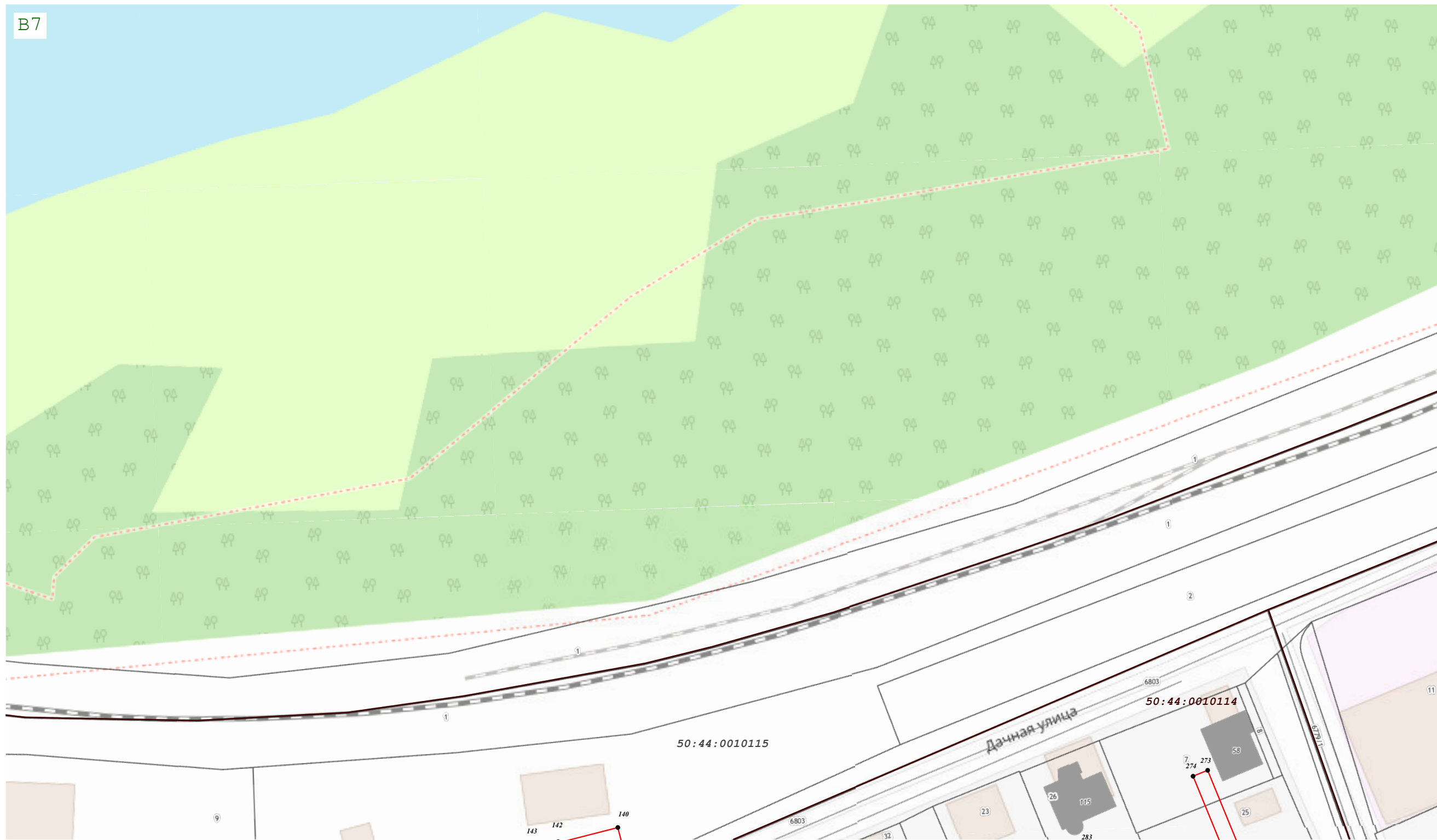
Подпись _____



Дата « 21 » апреля 20 21 г.

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

B7



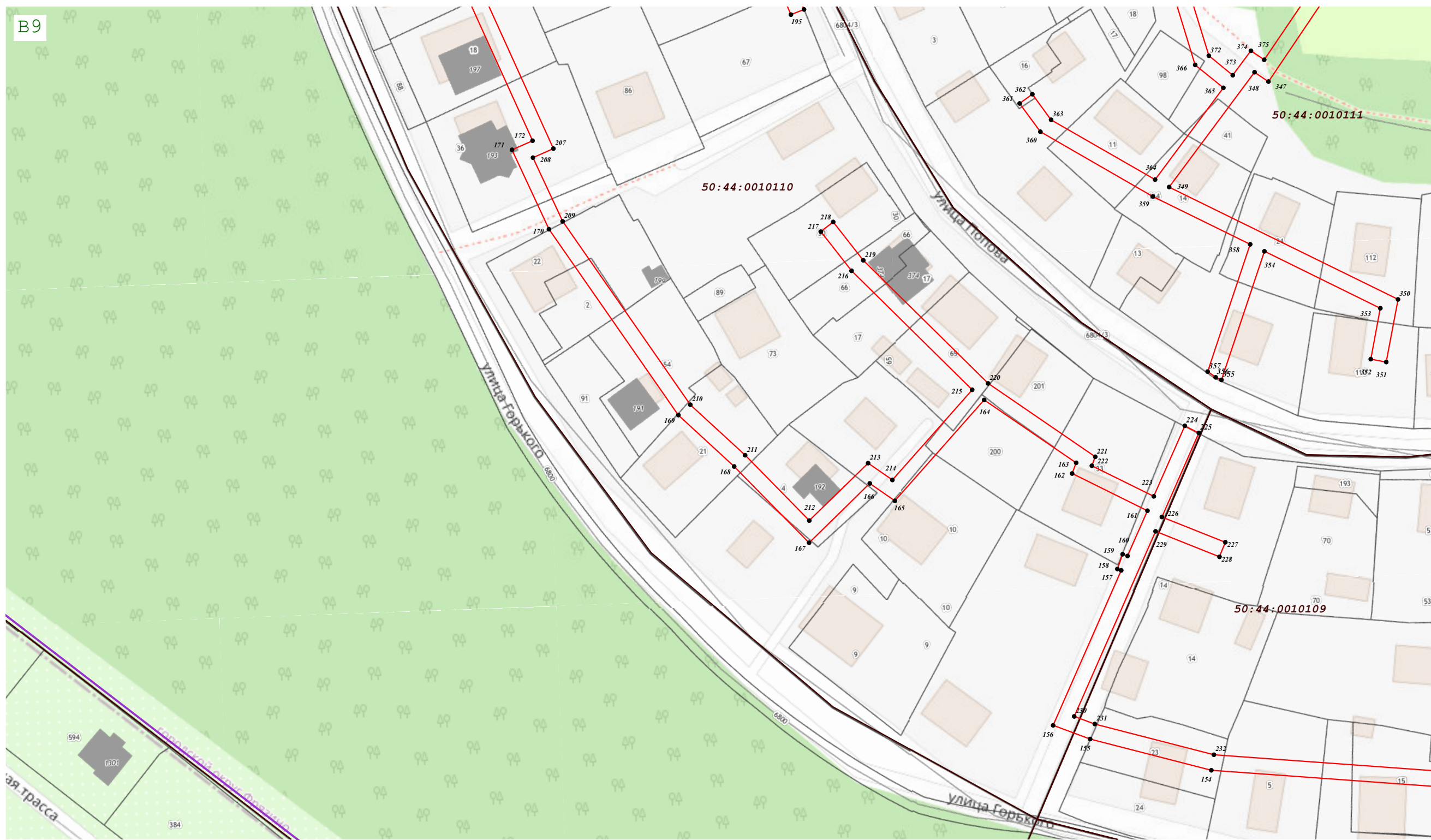
Масштаб 1:1 000

B8



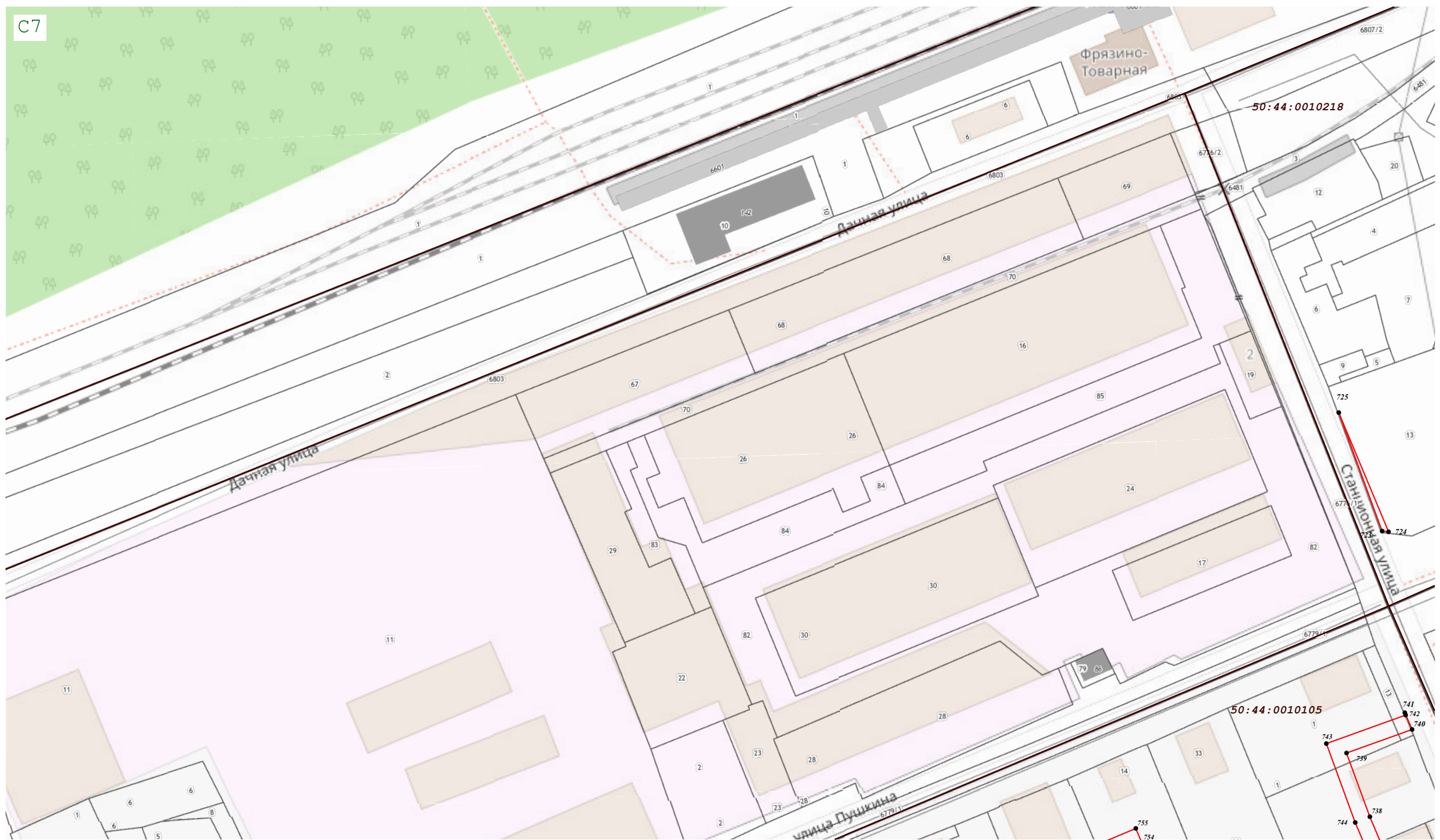
Масштаб 1:1 000

В9



Масштаб 1:1 000

C7



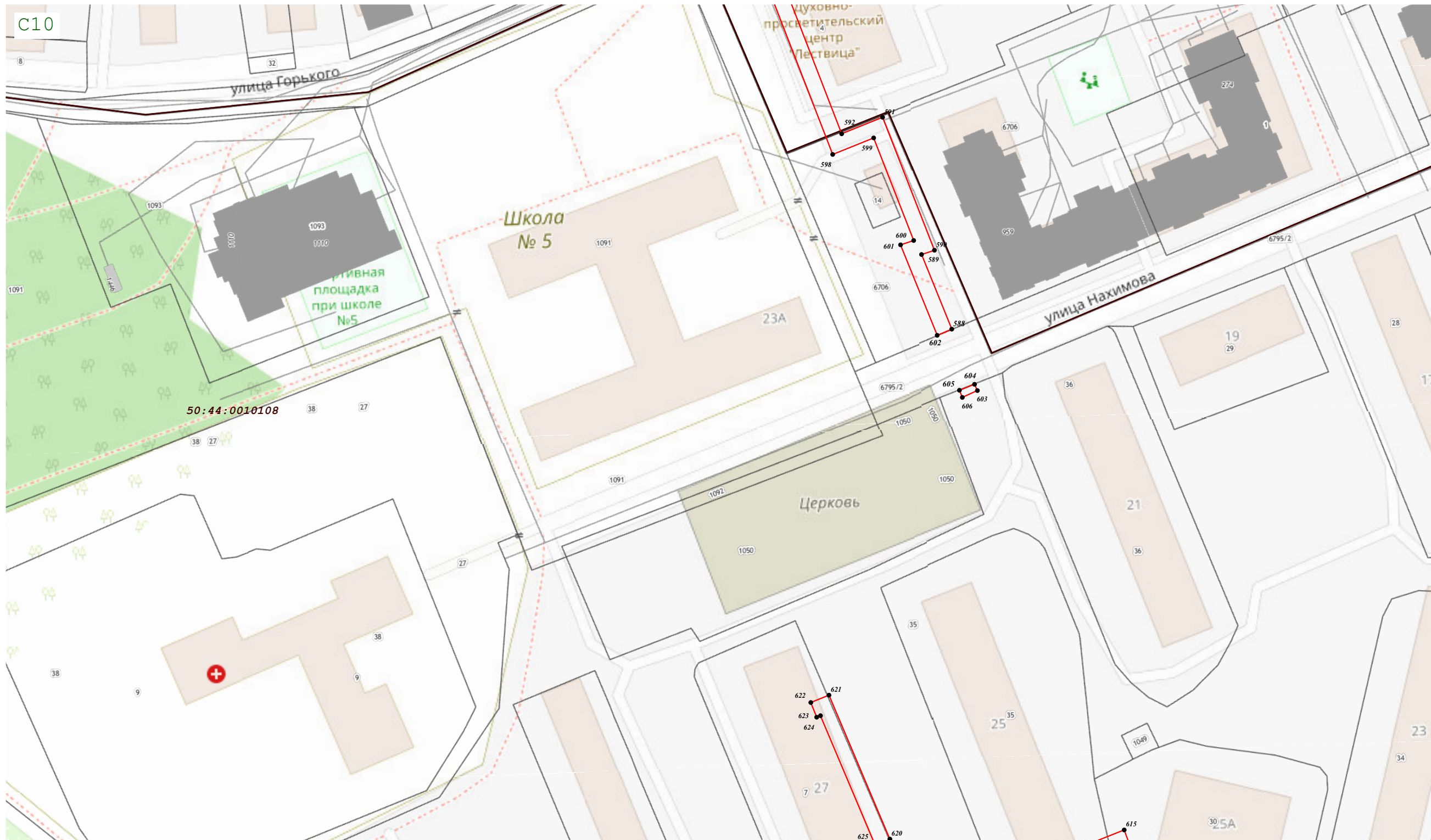
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

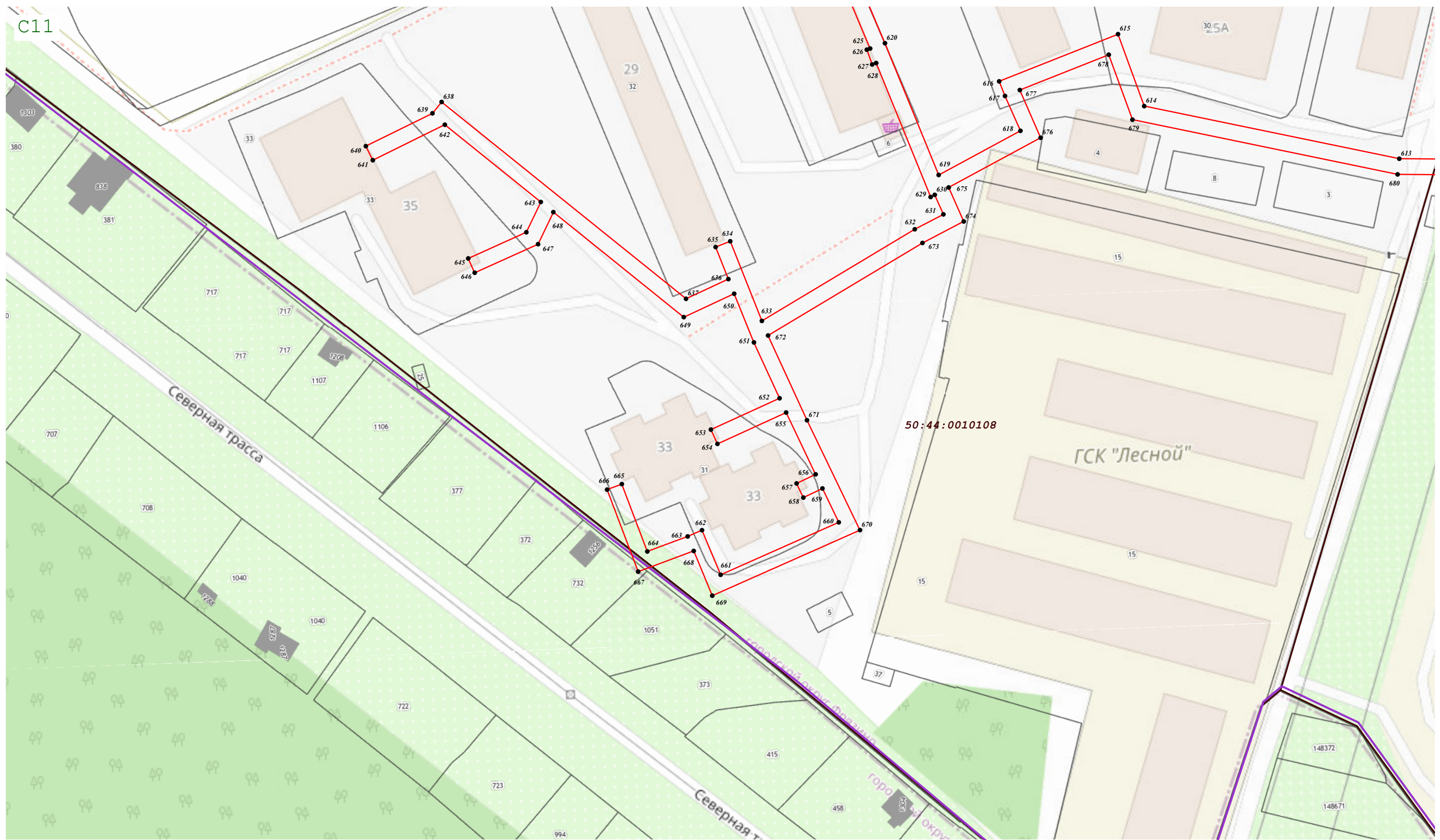


Масштаб 1:1 000

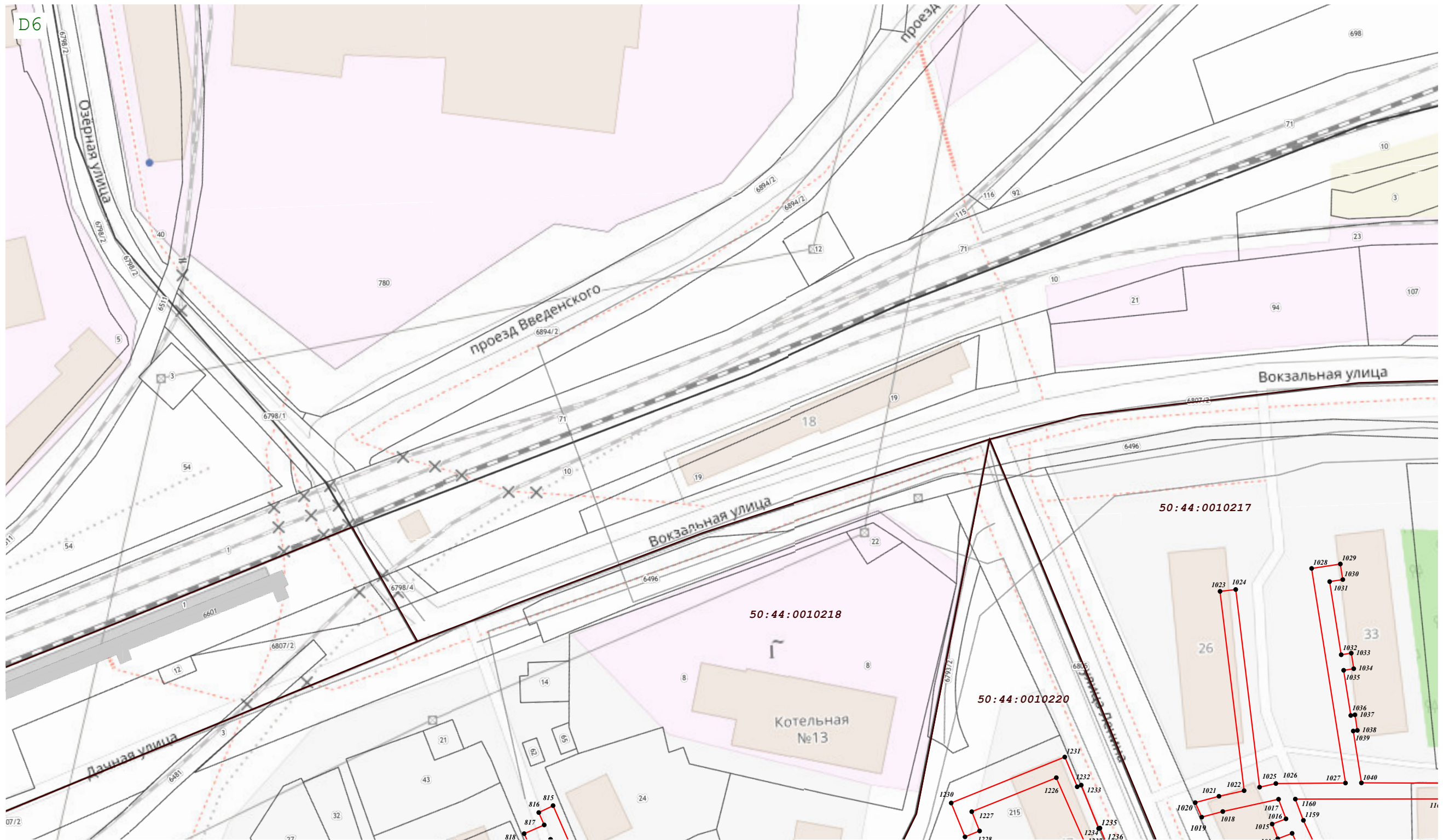


50:44:0010108

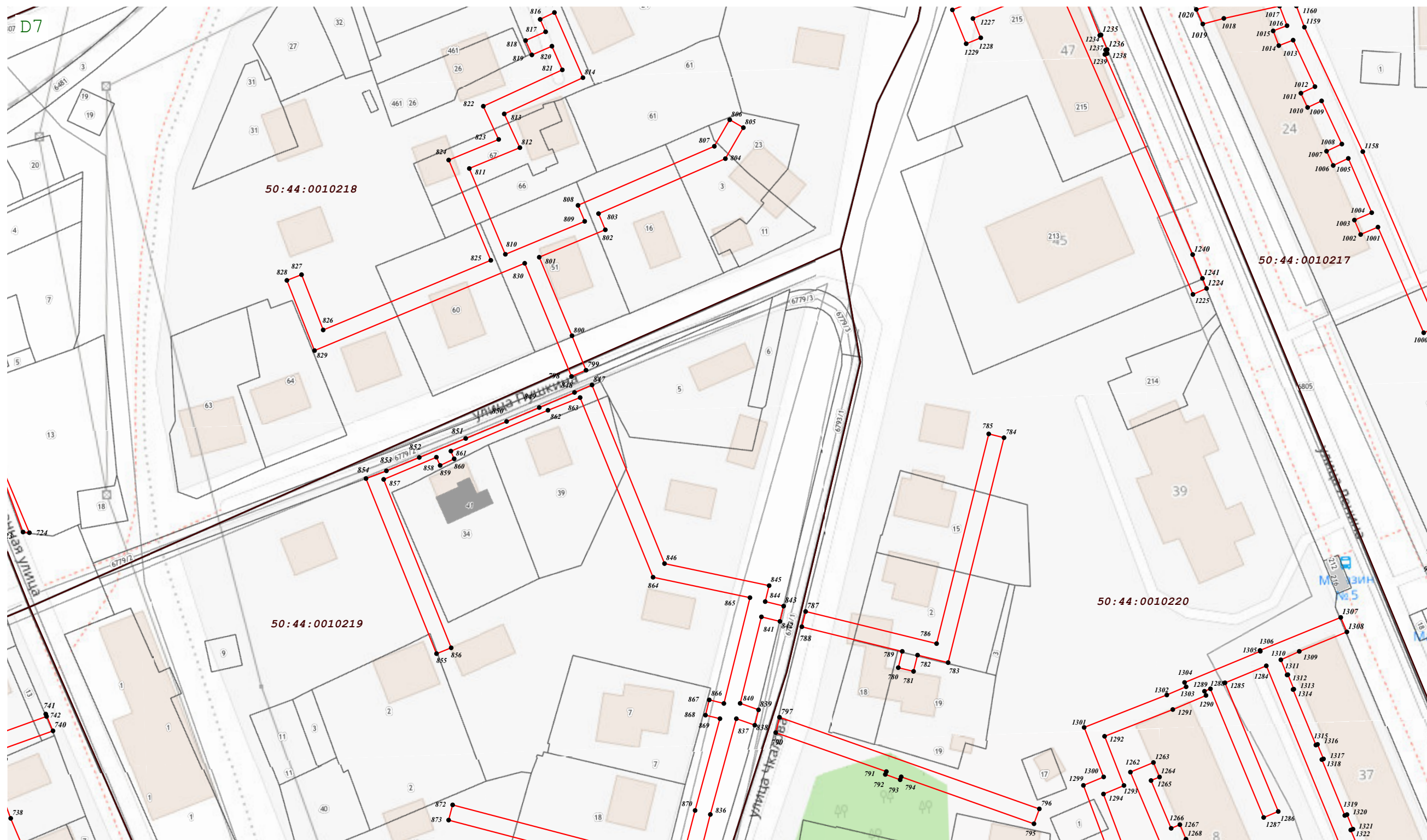
Масштаб 1:1 000



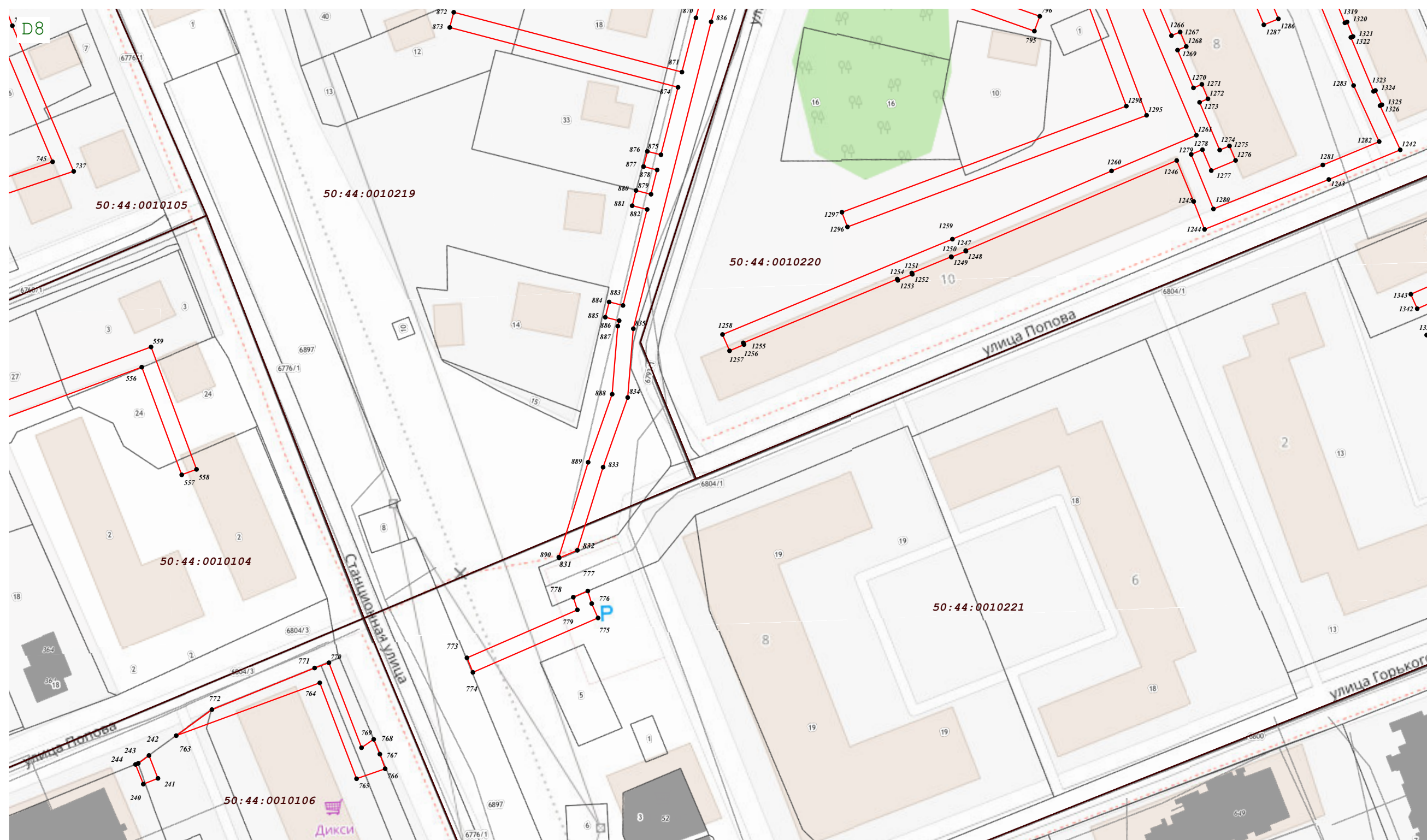
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



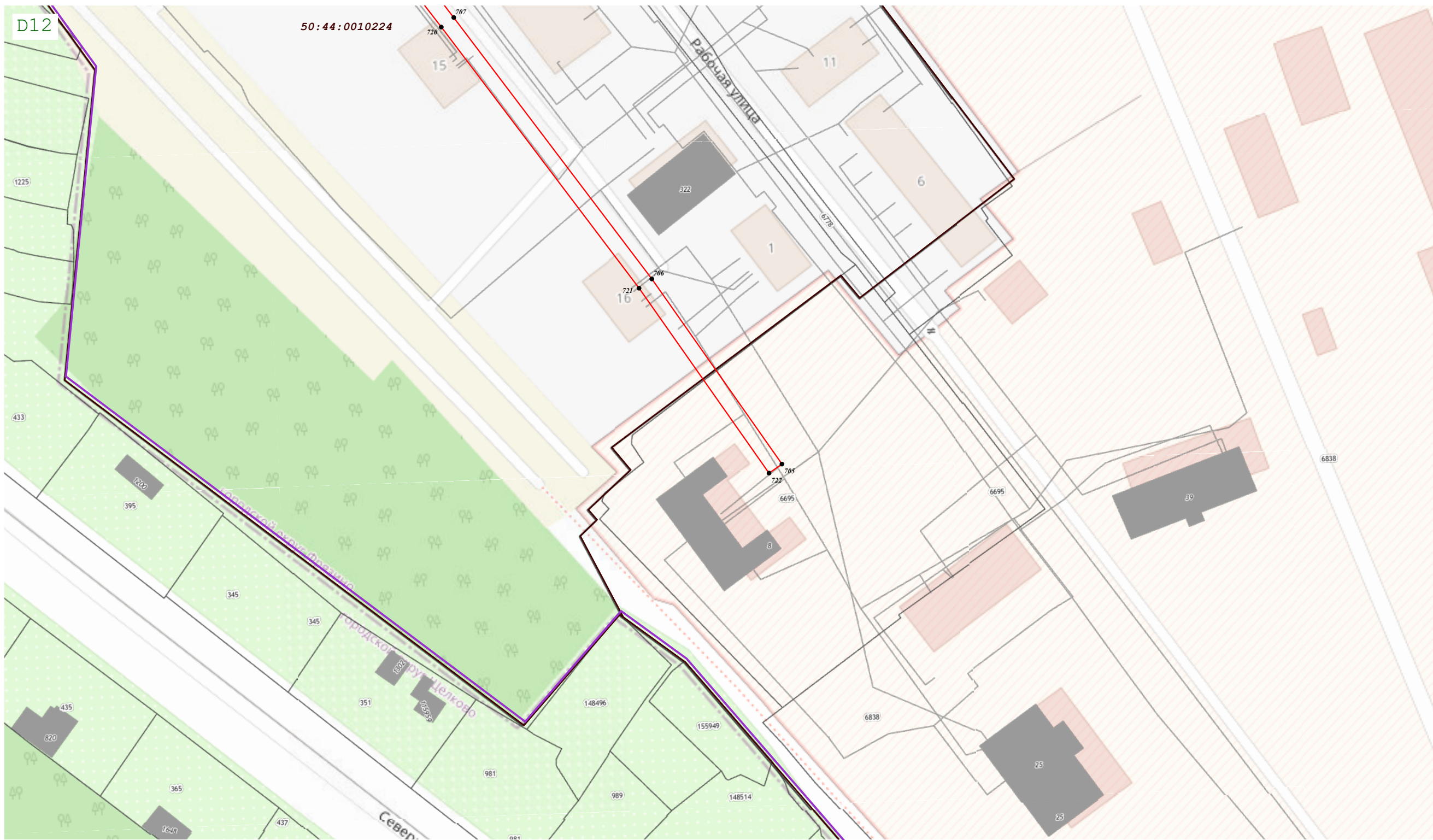
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

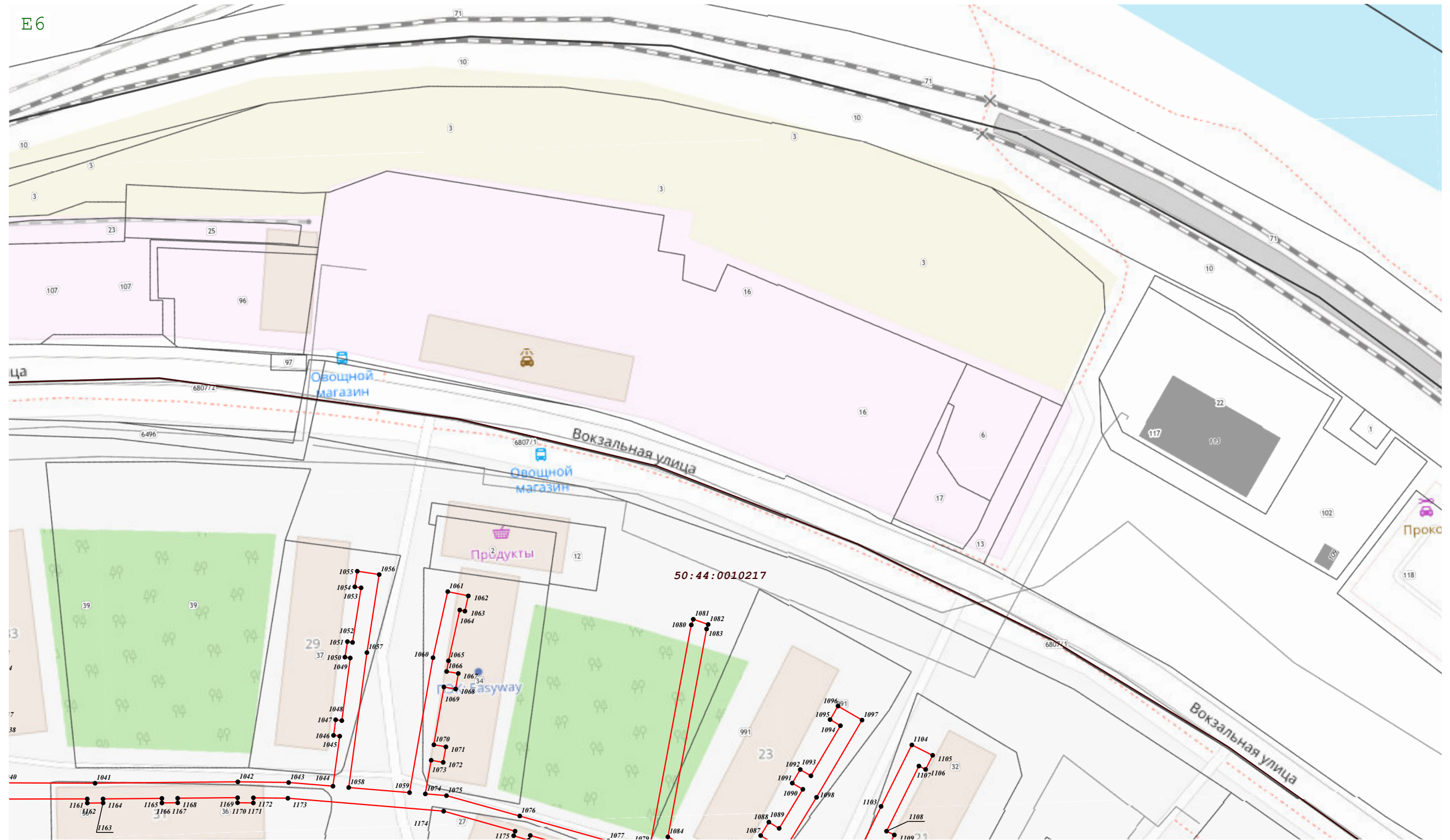


Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

E6

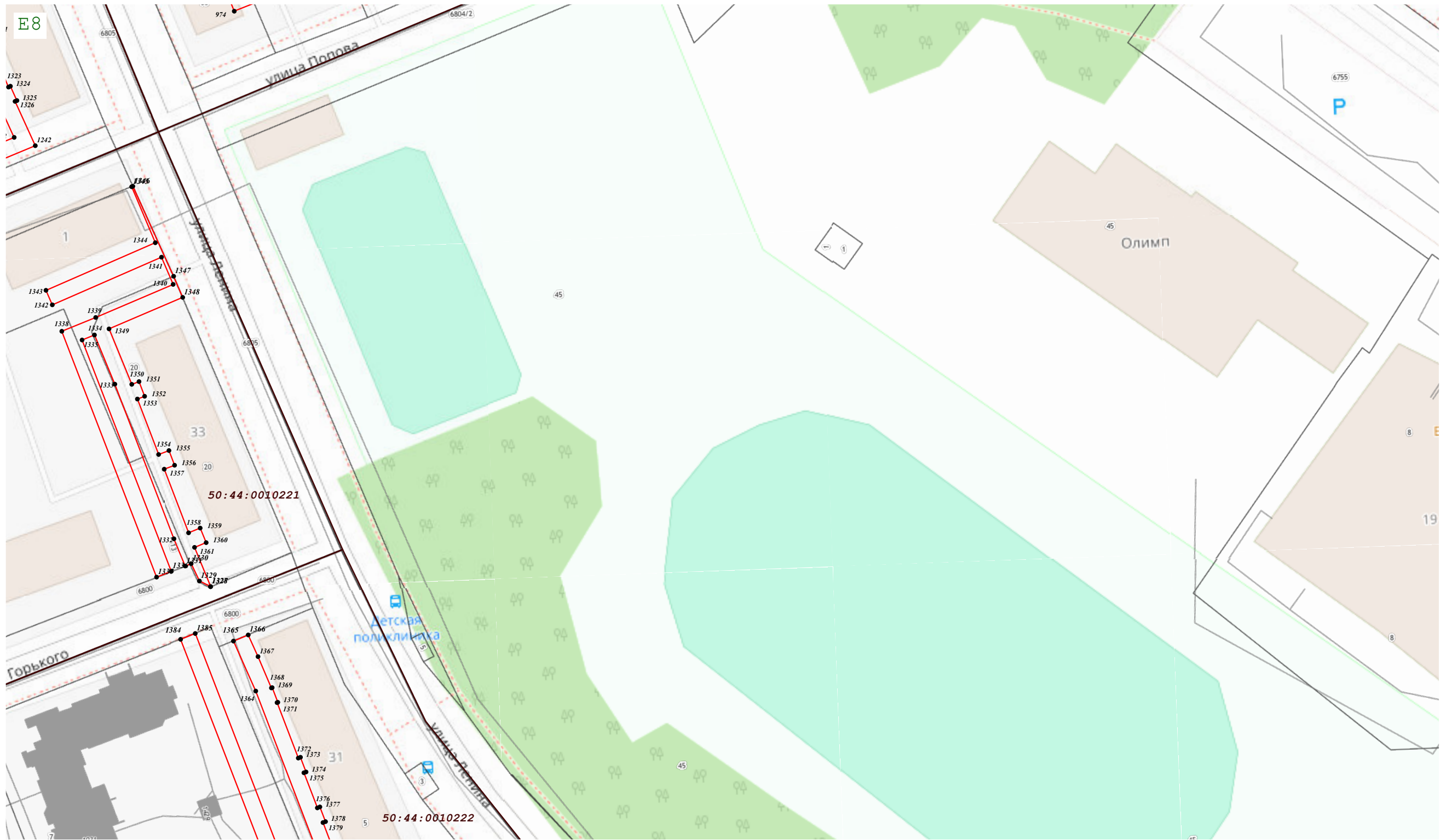


Масштаб 1:1 000

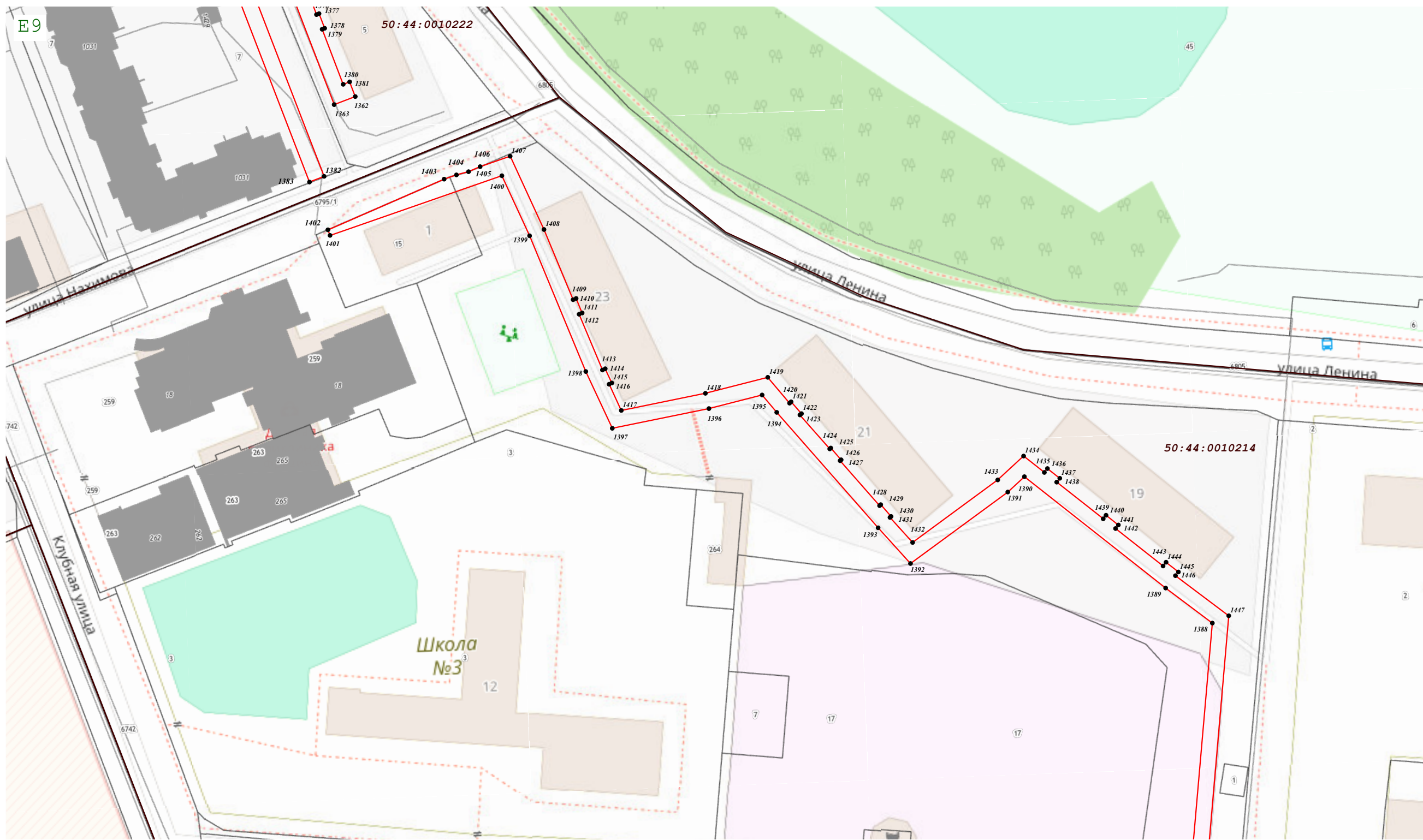


50:44:0010217

Масштаб 1:1 000

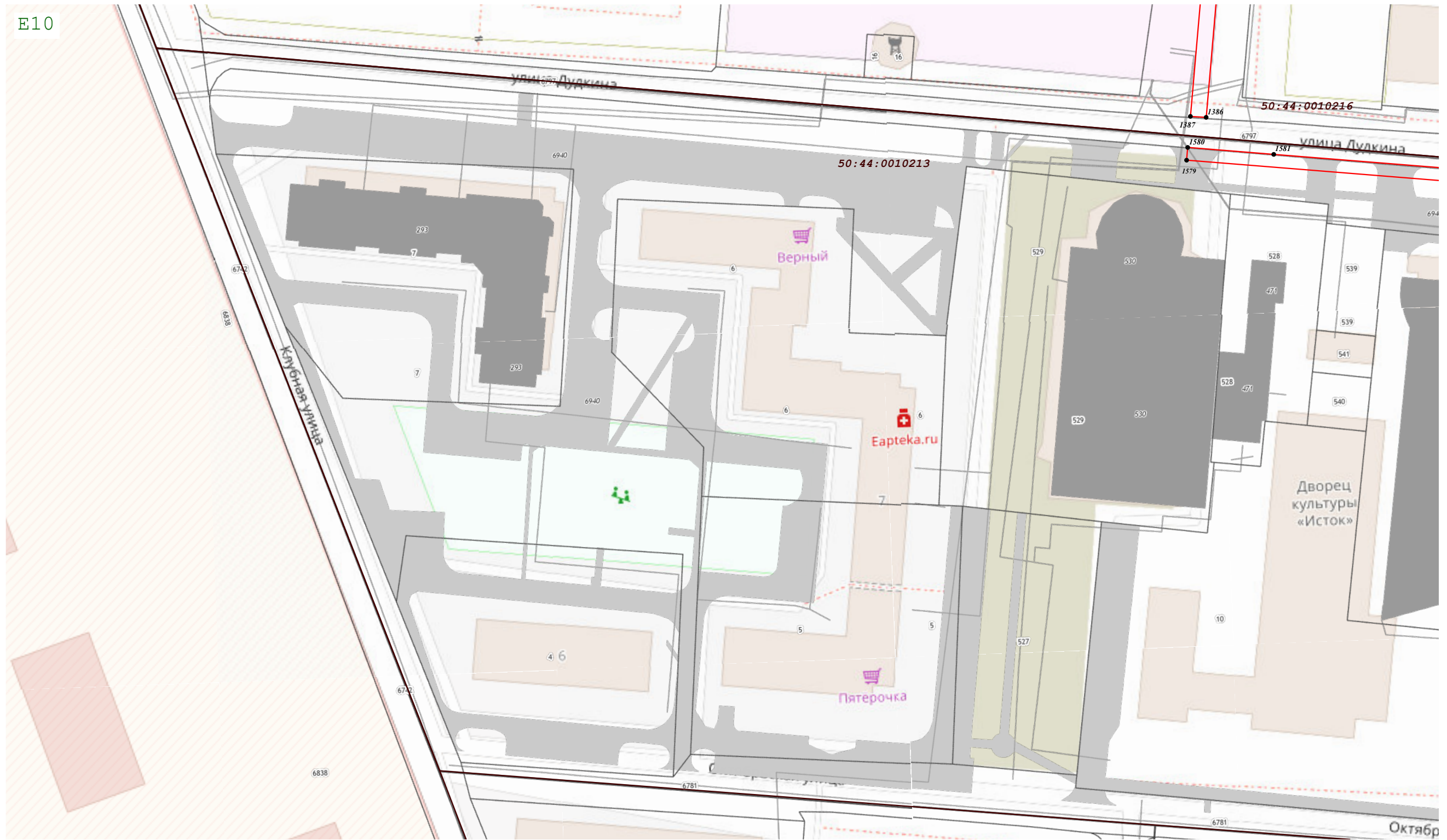


Масштаб 1:1 000



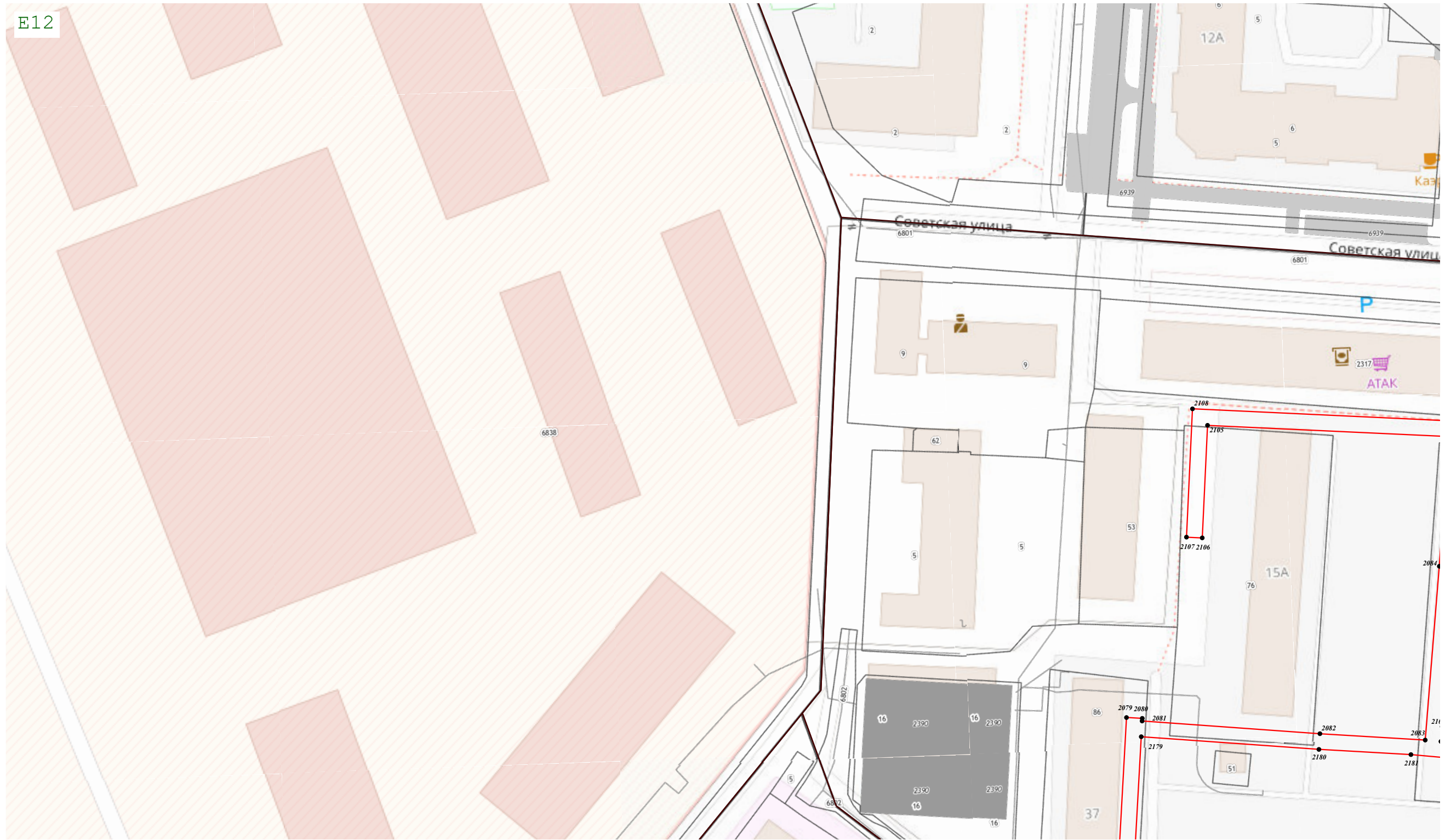
Масштаб 1:1 000

E10



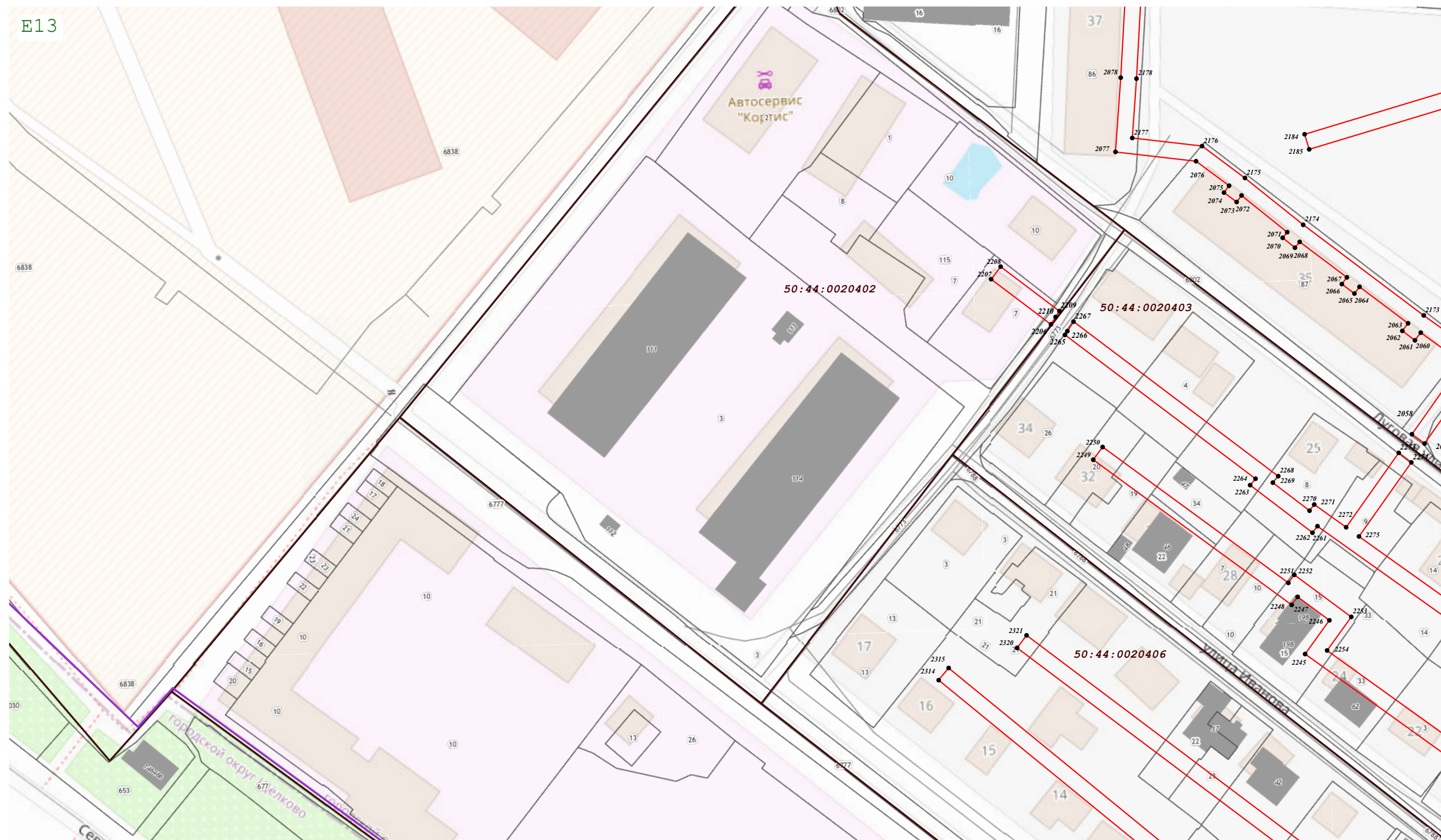
Масштаб 1:1 000

E12



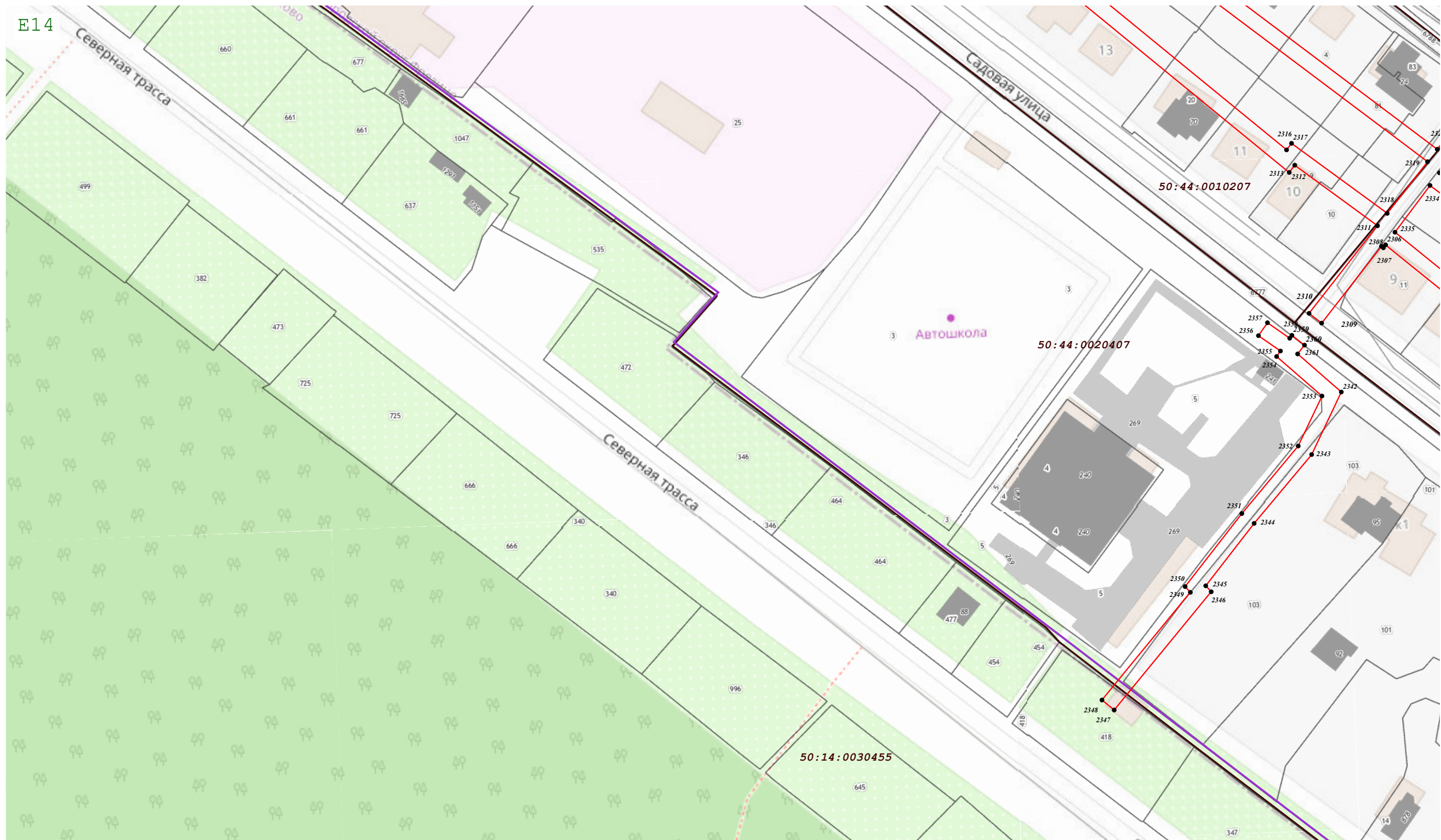
Масштаб 1:1 000

E13

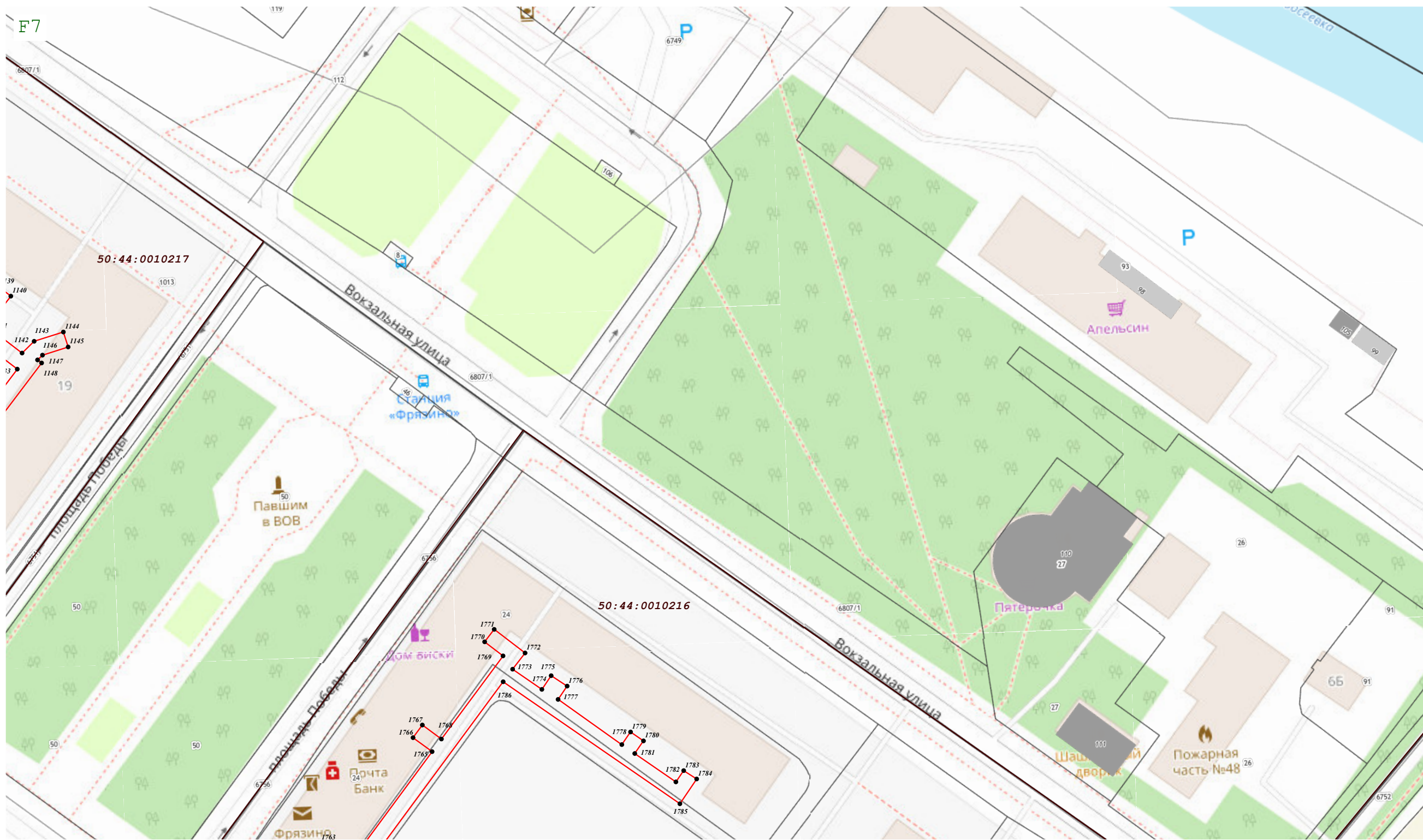


Масштаб 1:1 000

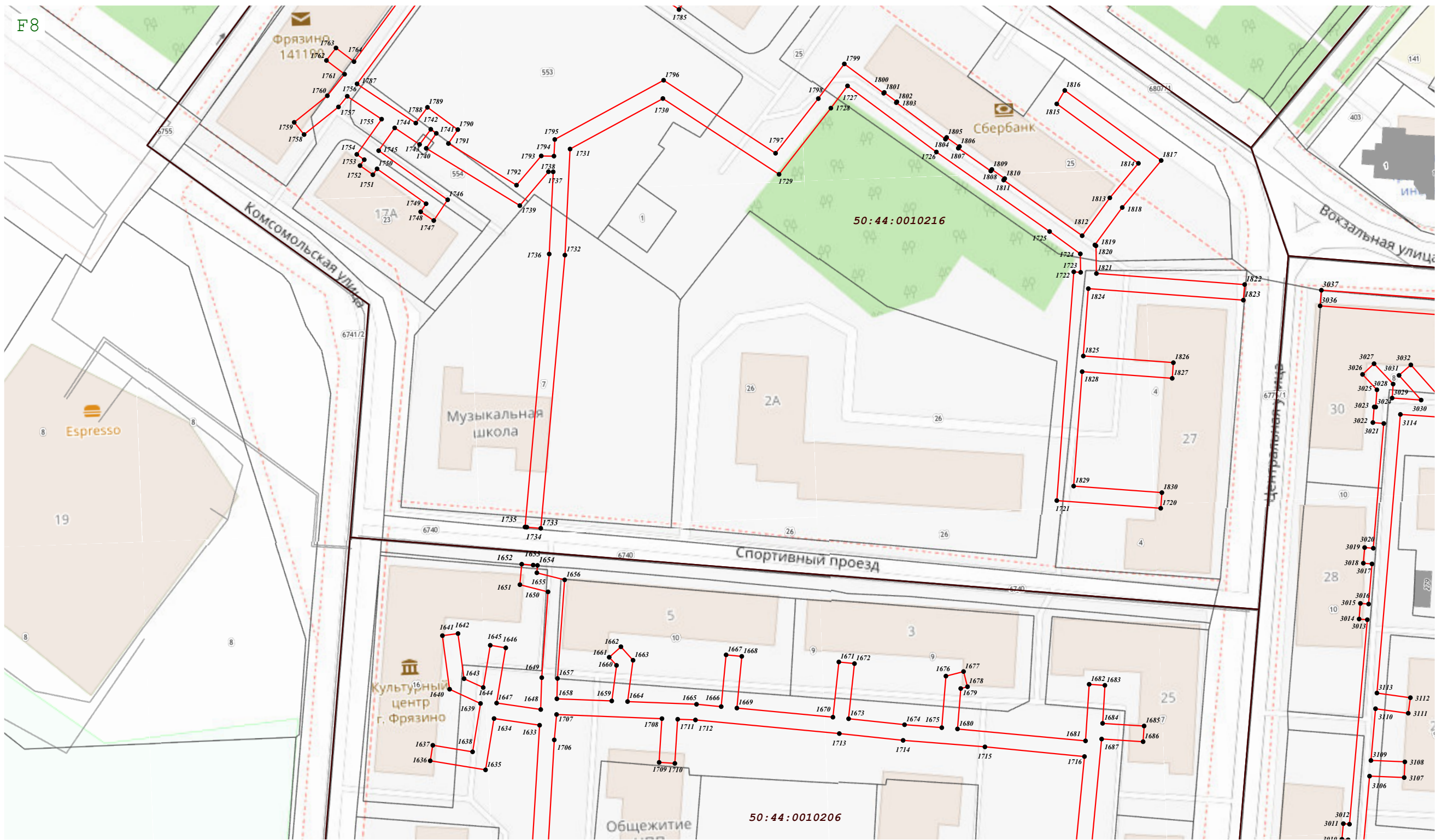
E14



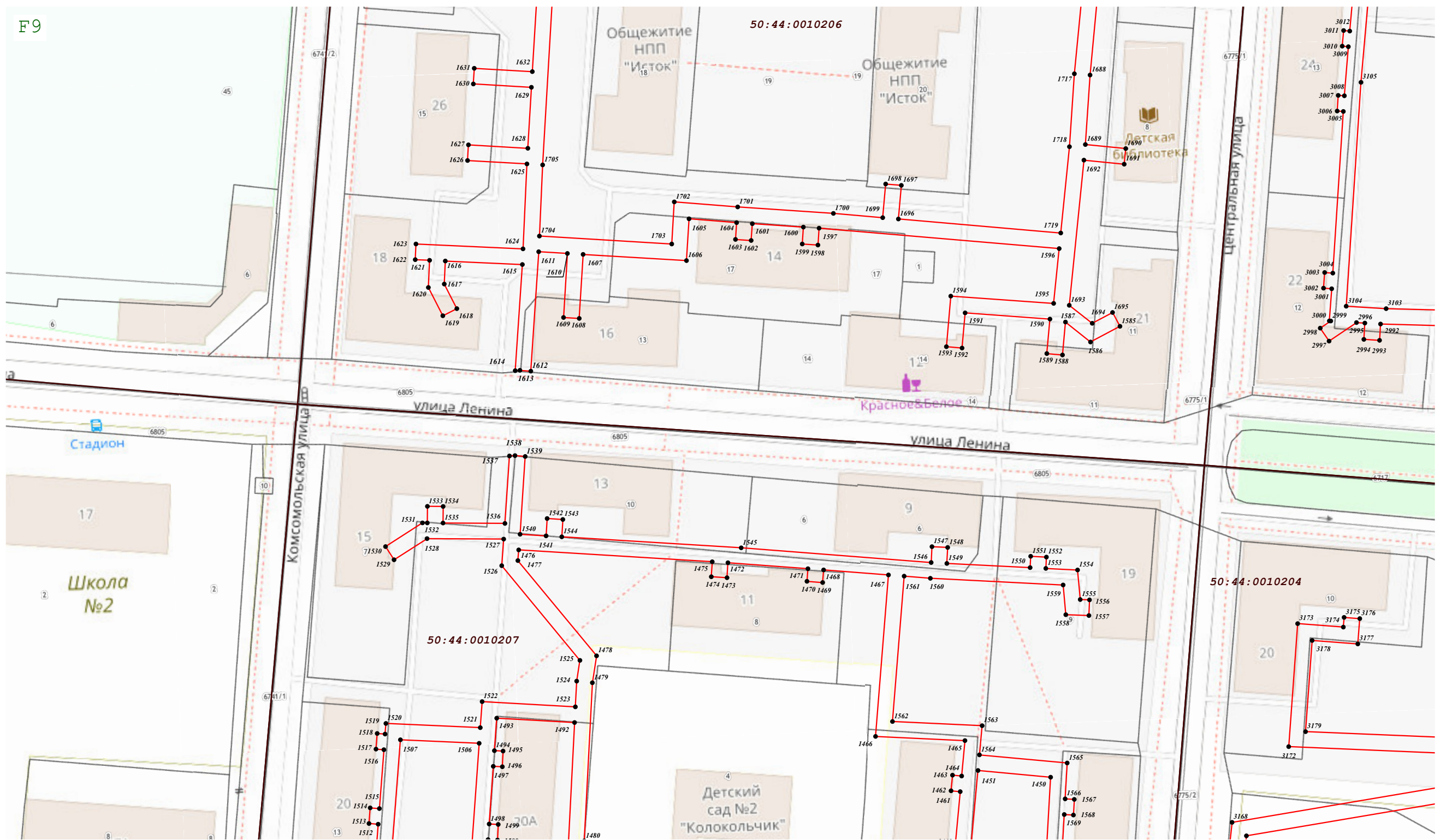
Масштаб 1:1 000



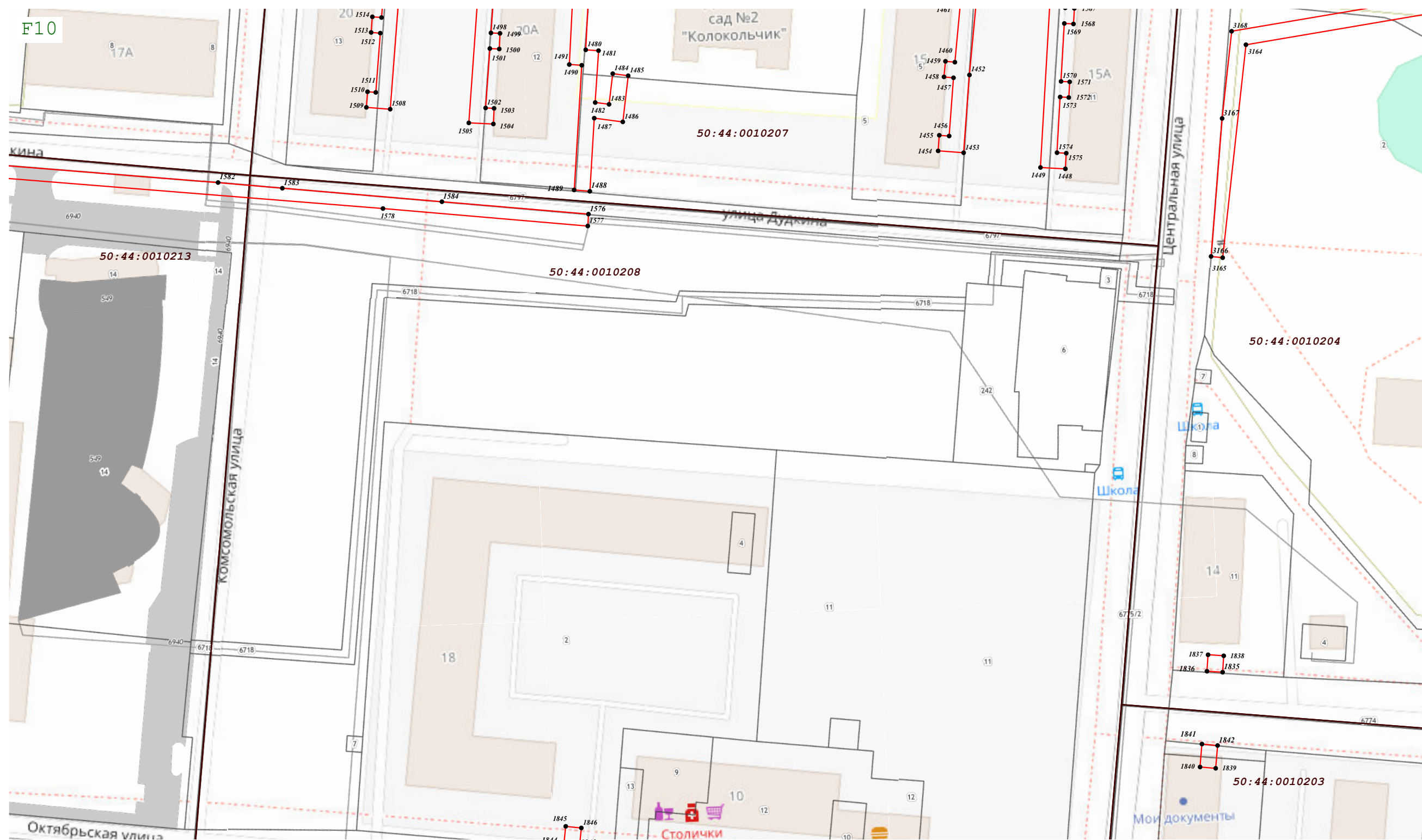
Масштаб 1:1 000



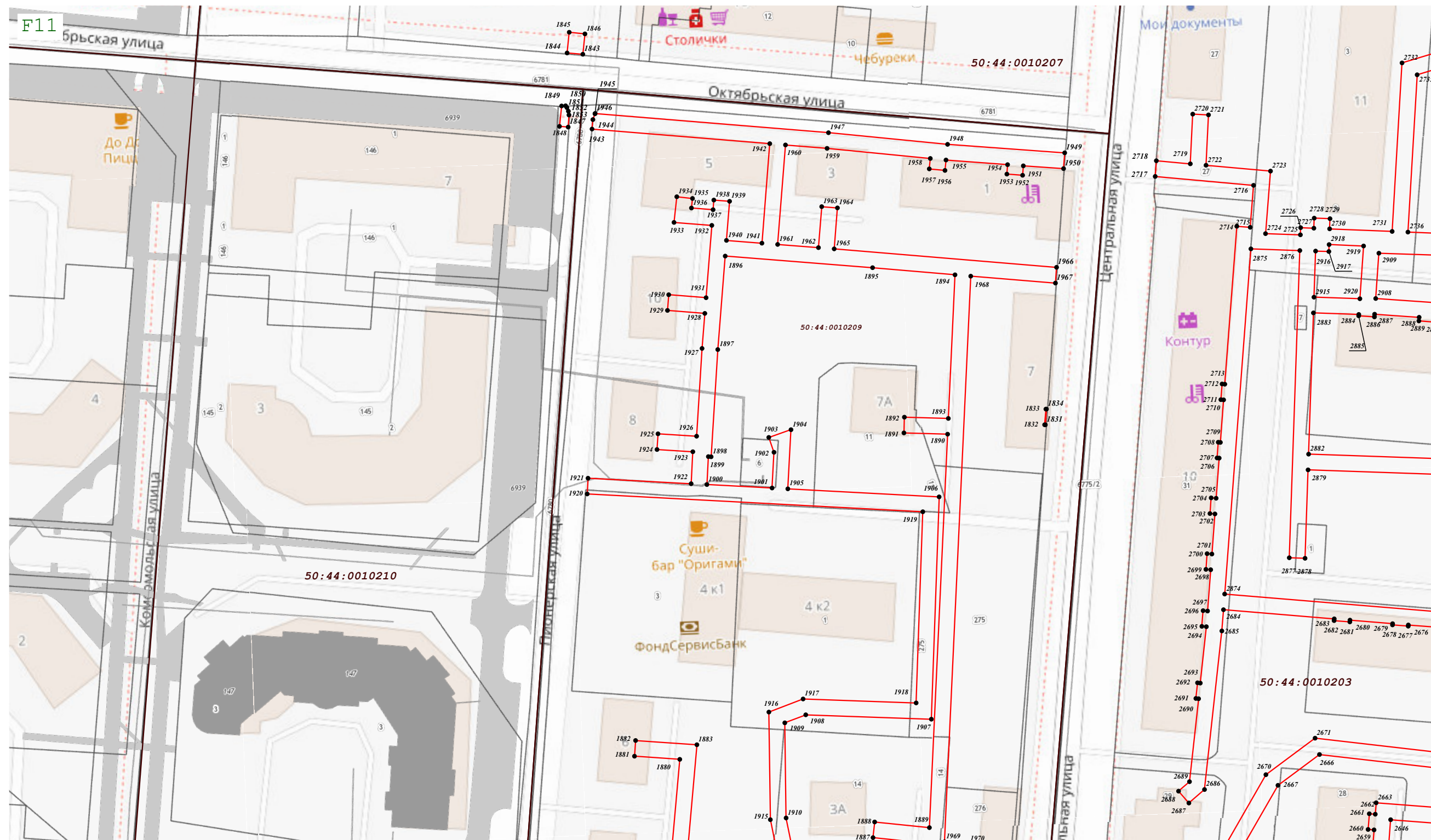
Масштаб 1:1 000

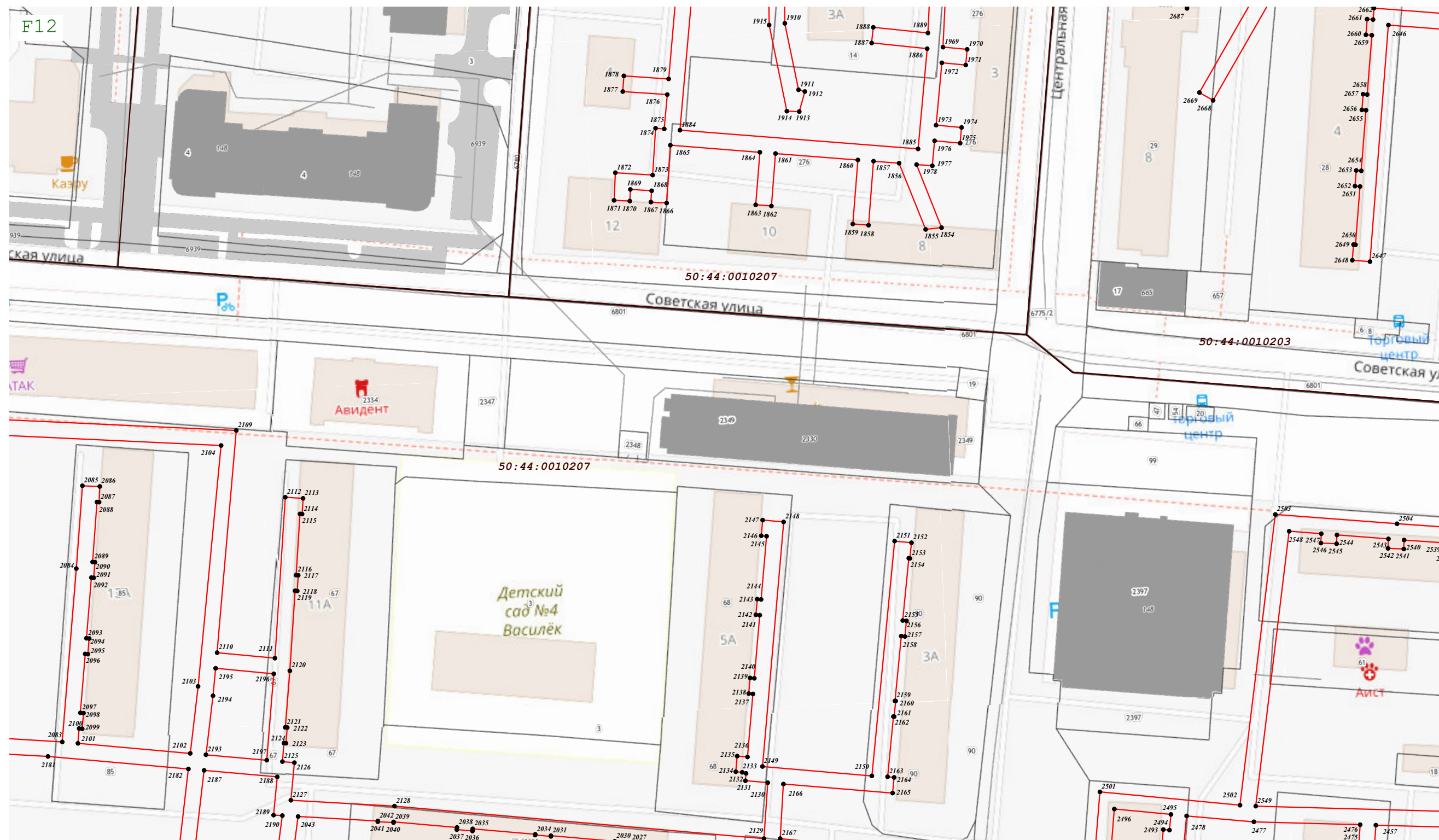


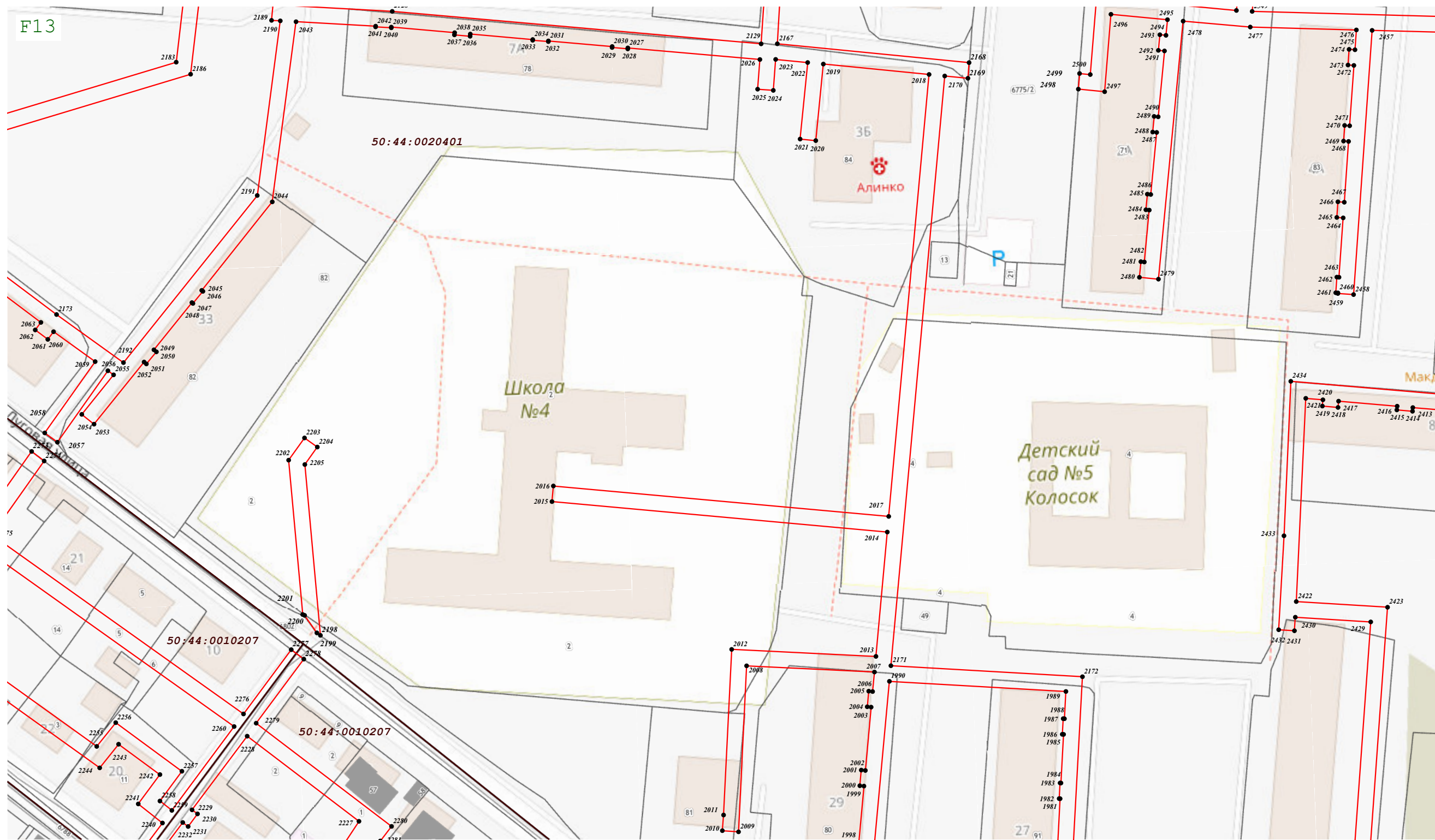
Масштаб 1:1 000



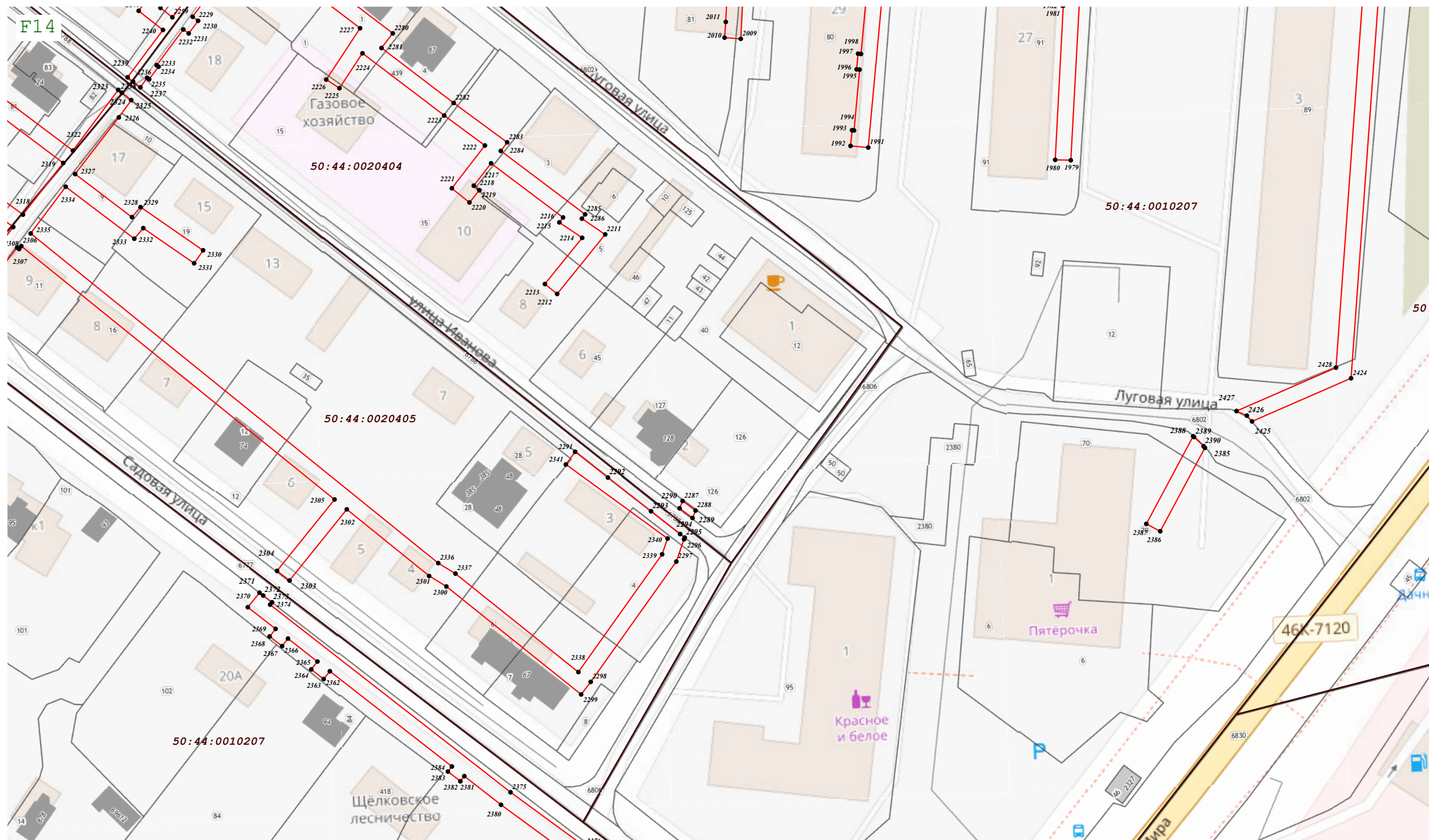
Масштаб 1:1 000



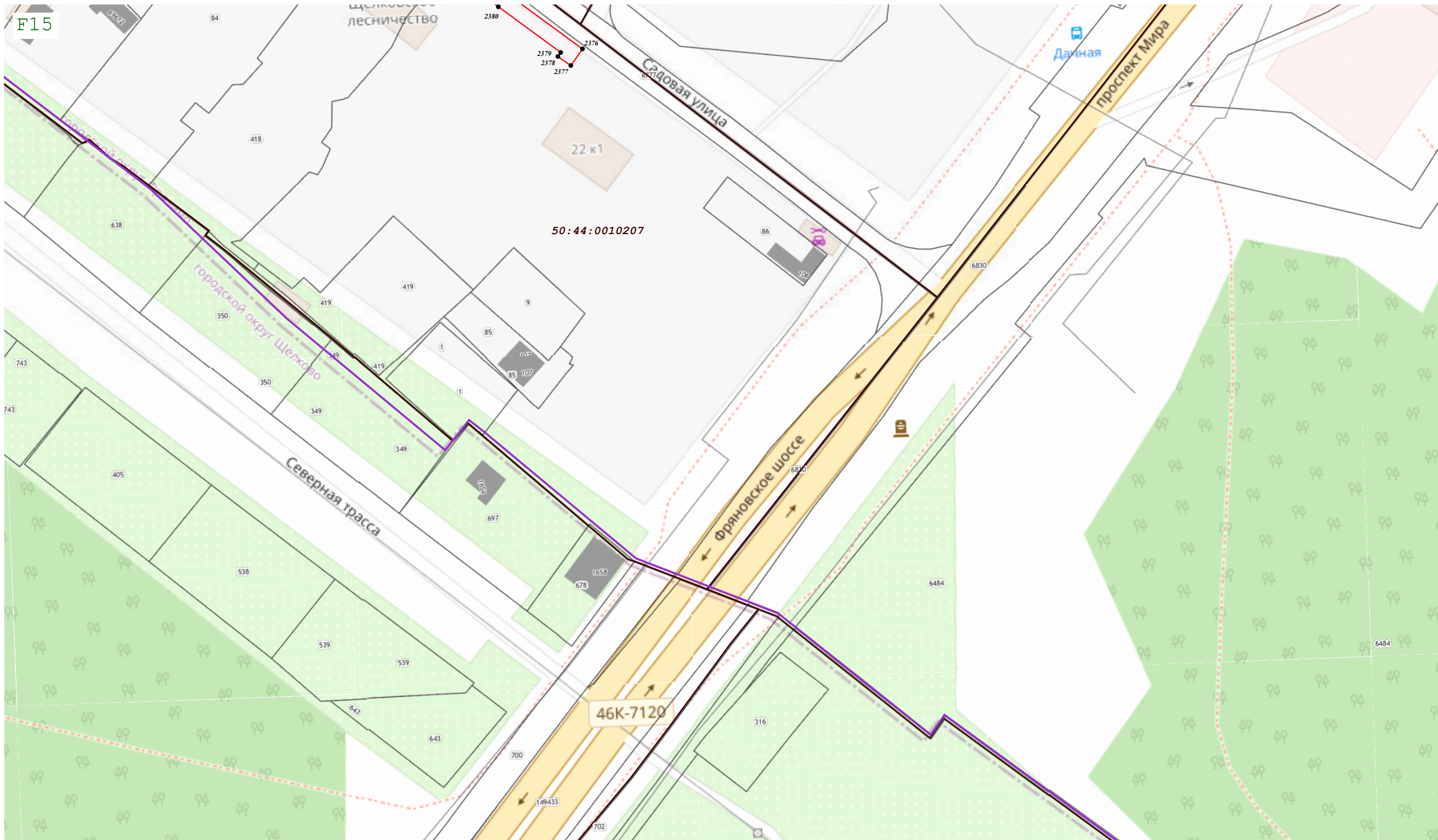




Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

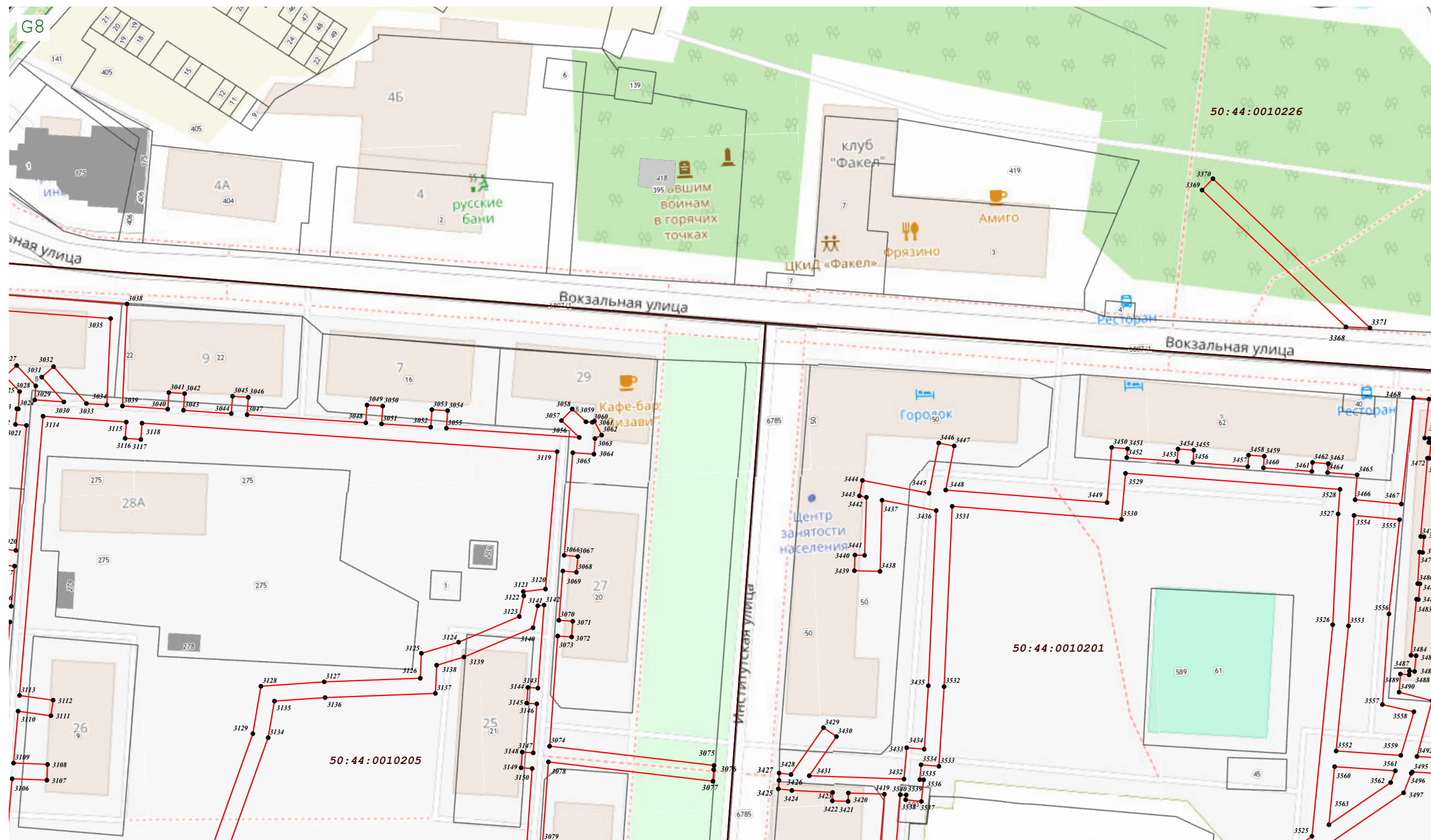


G7

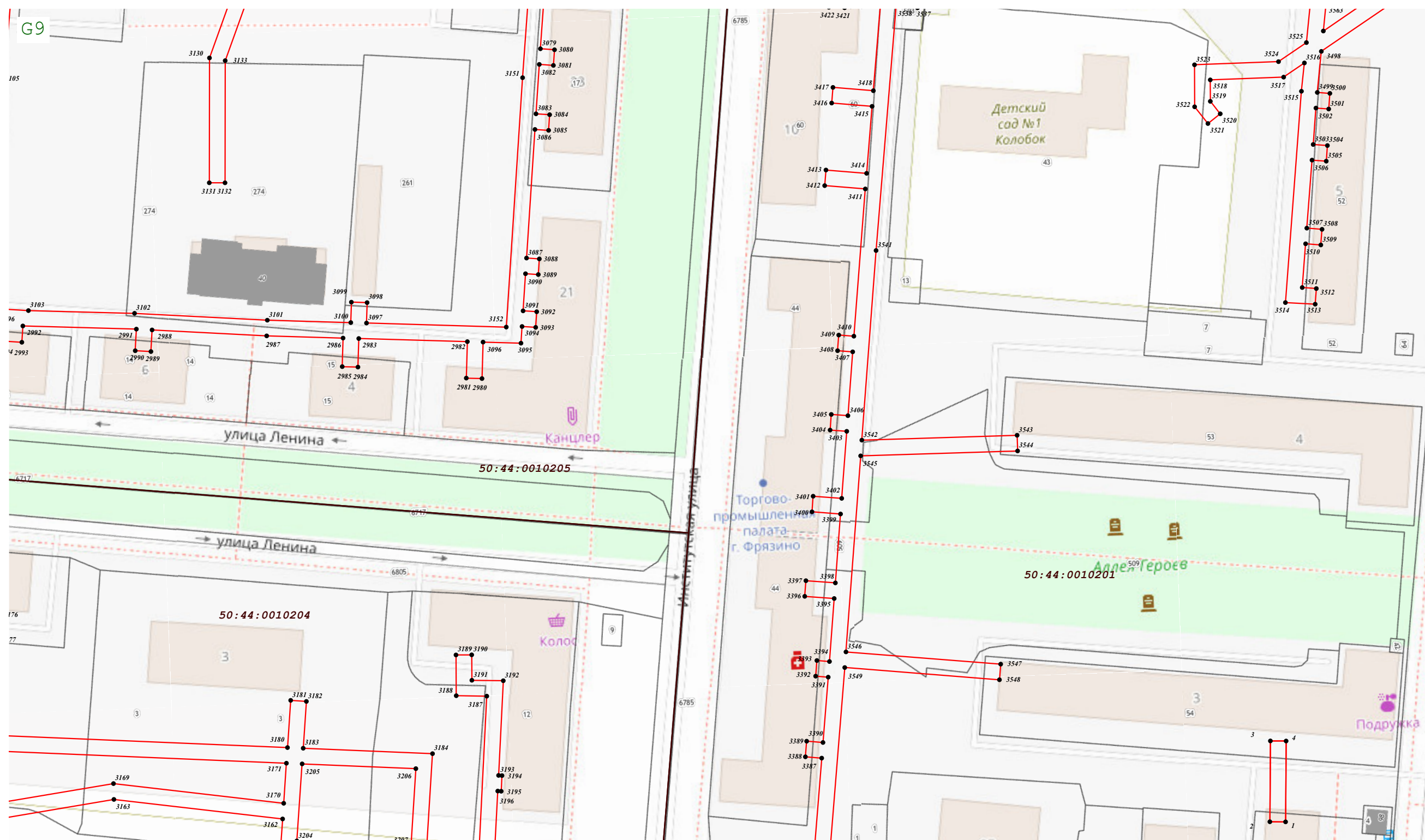
50:44:0010226

ГСК «Енисей»

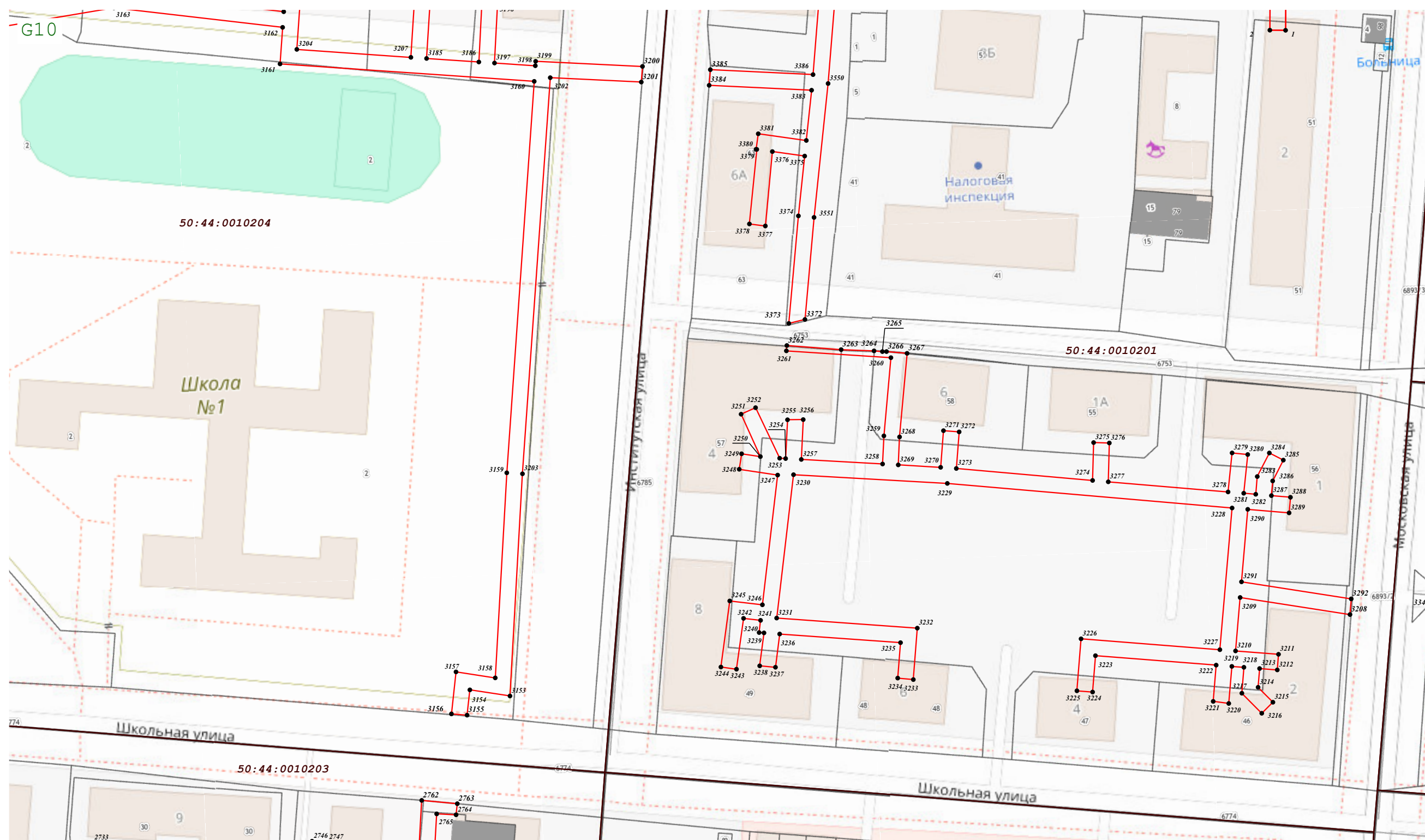
Масштаб 1:1 000



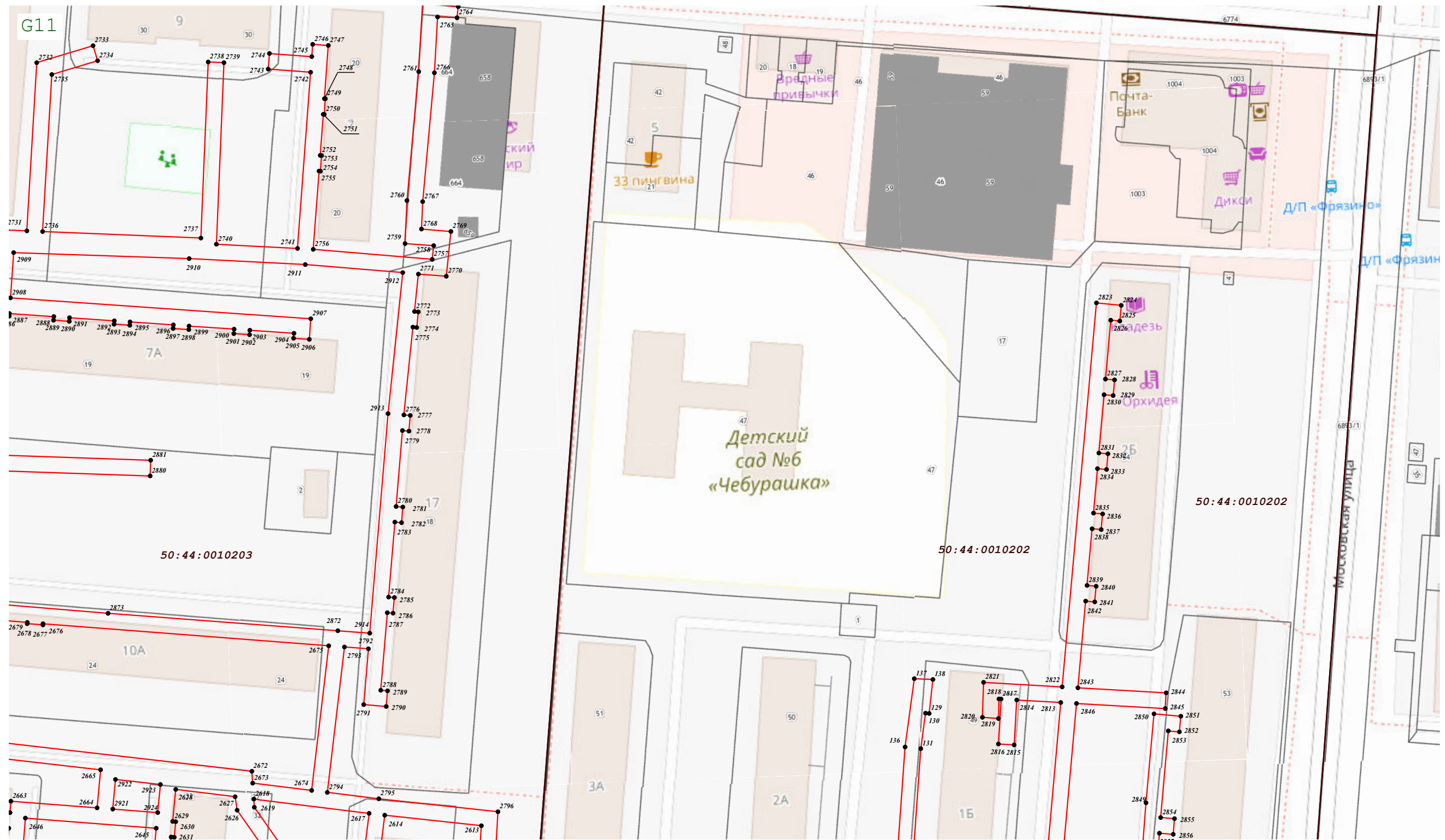
Масштаб 1:1 000



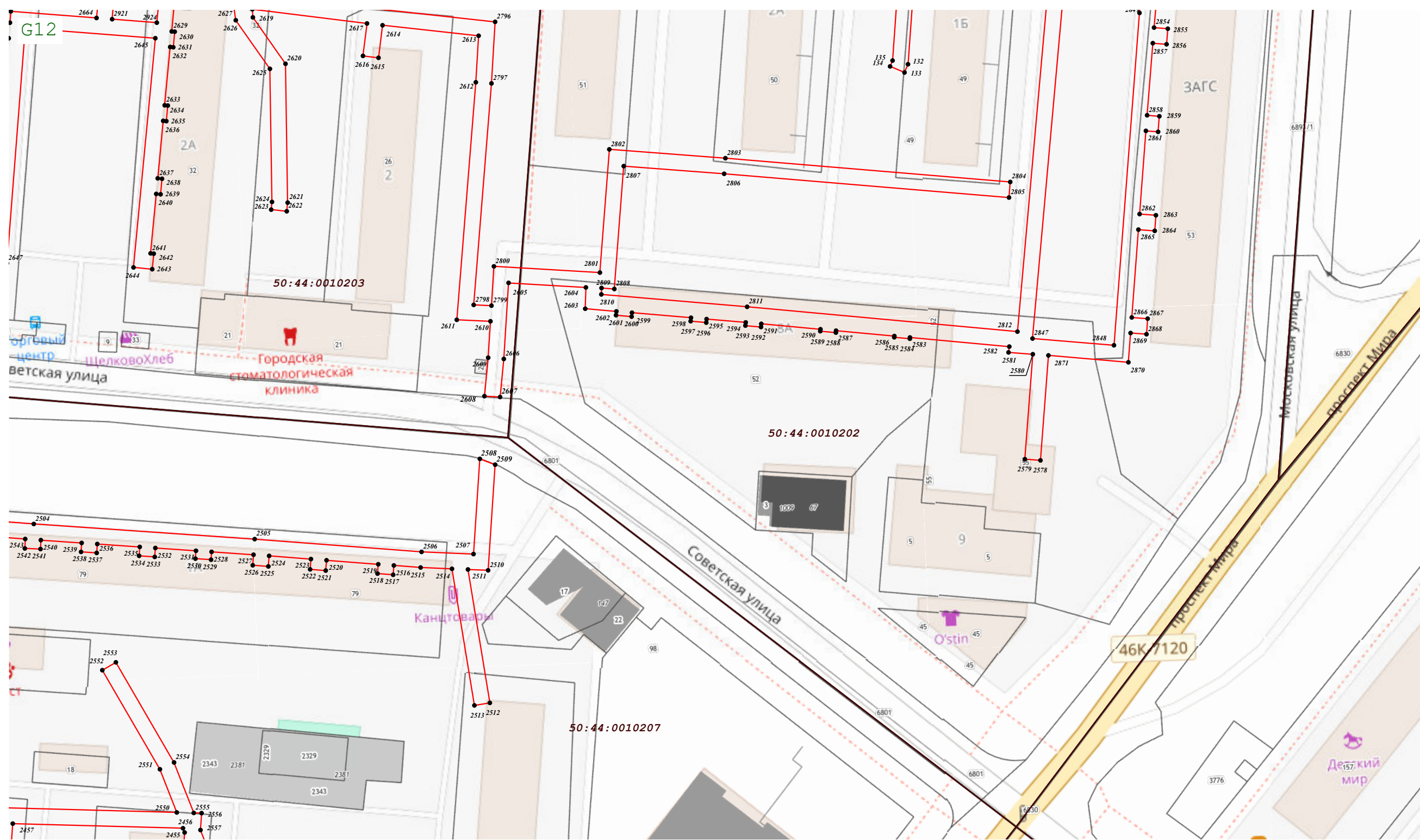
Масштаб 1:1 000



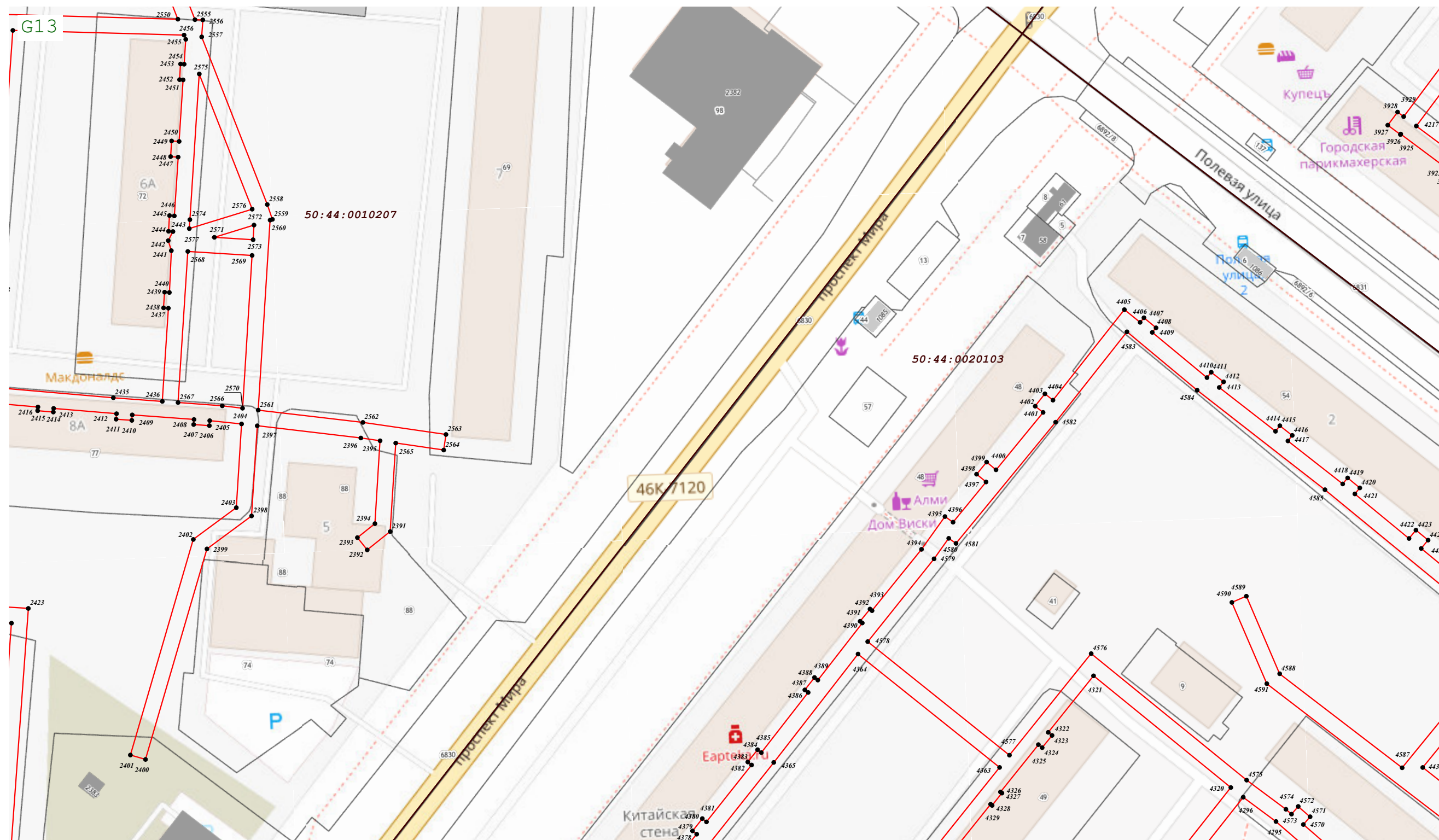
Масштаб 1:1 000



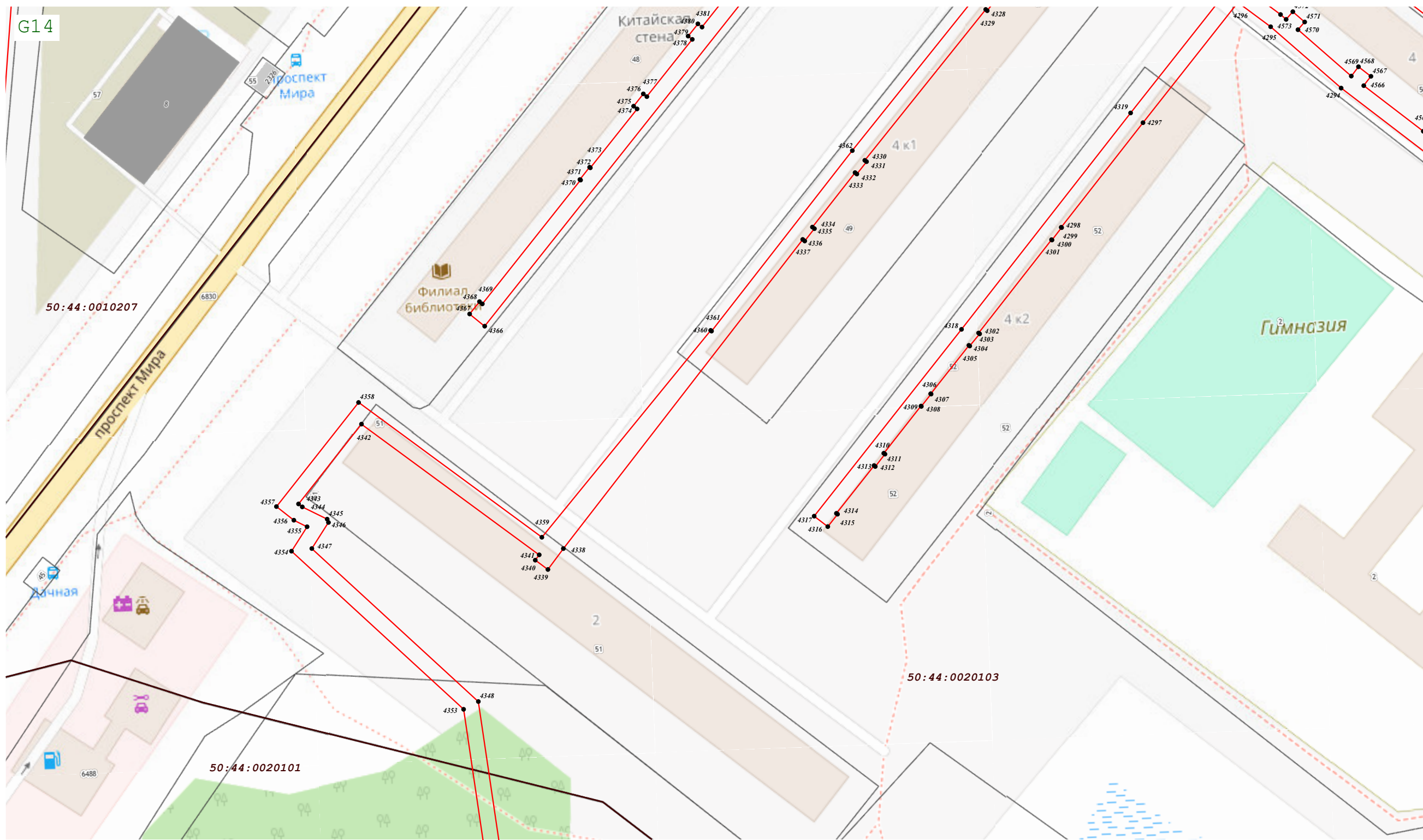
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

G15

50:44:0020101

4349
4350
4352 4351

6484

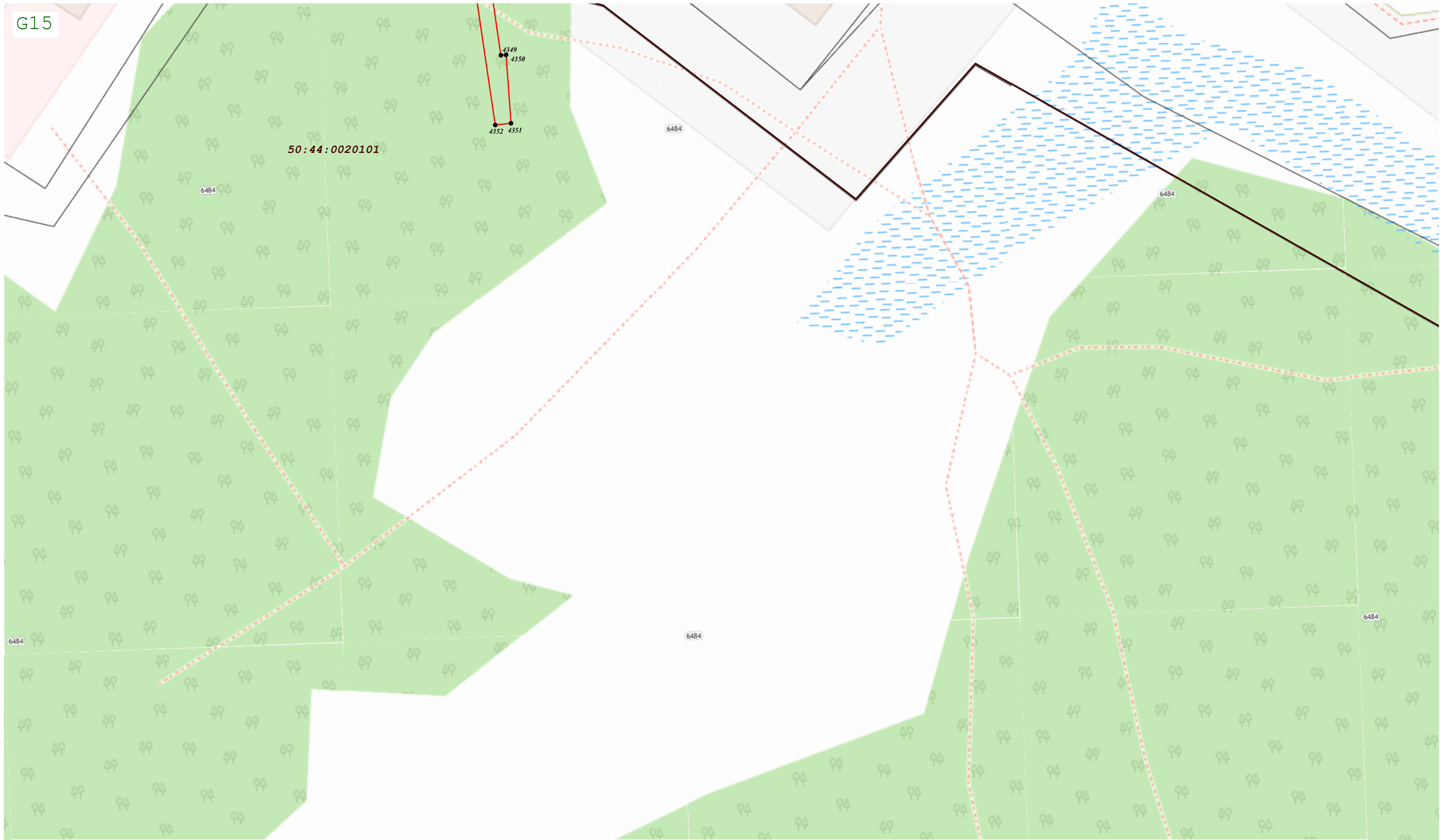
6484

6484

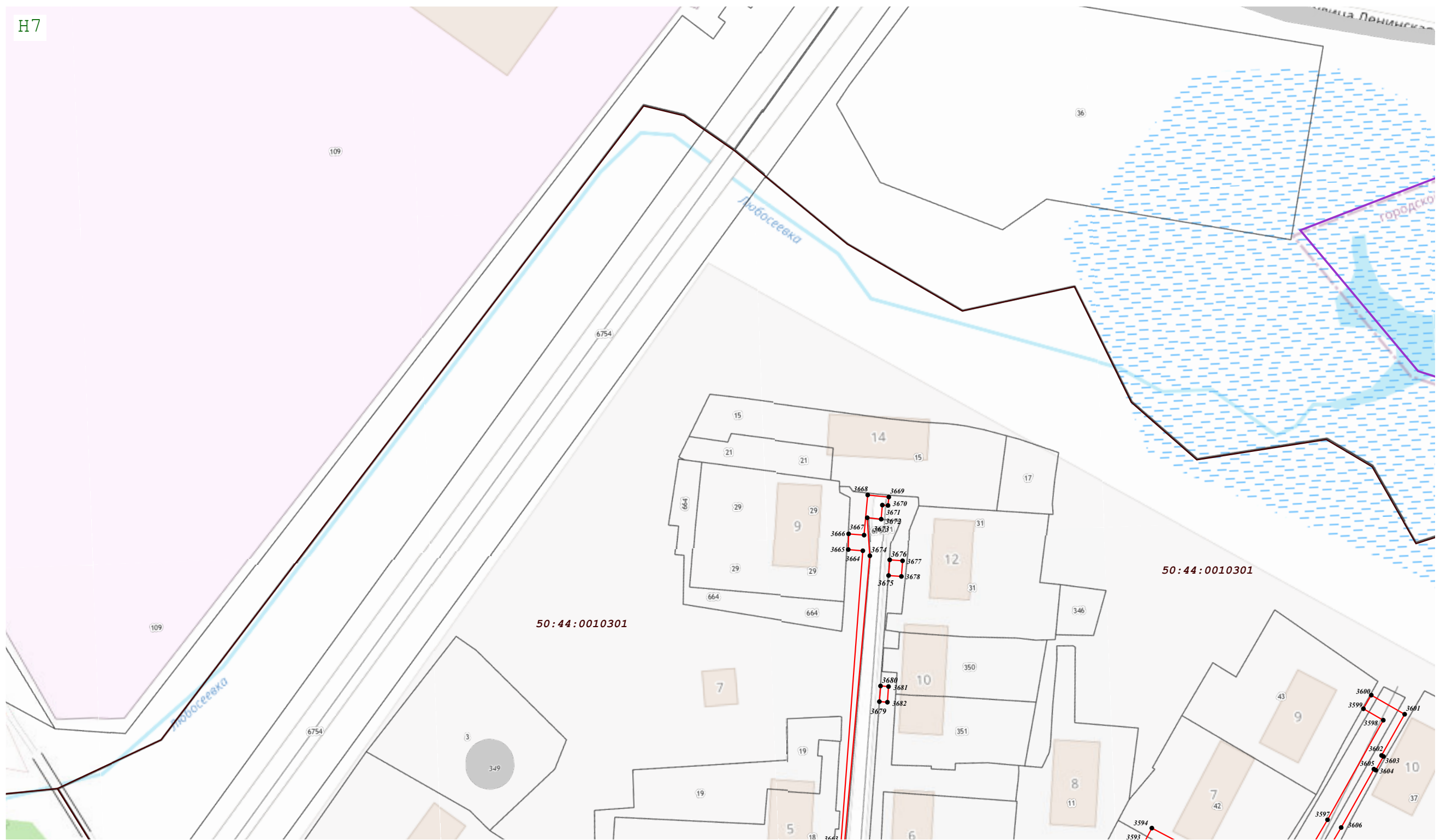
6484

6484

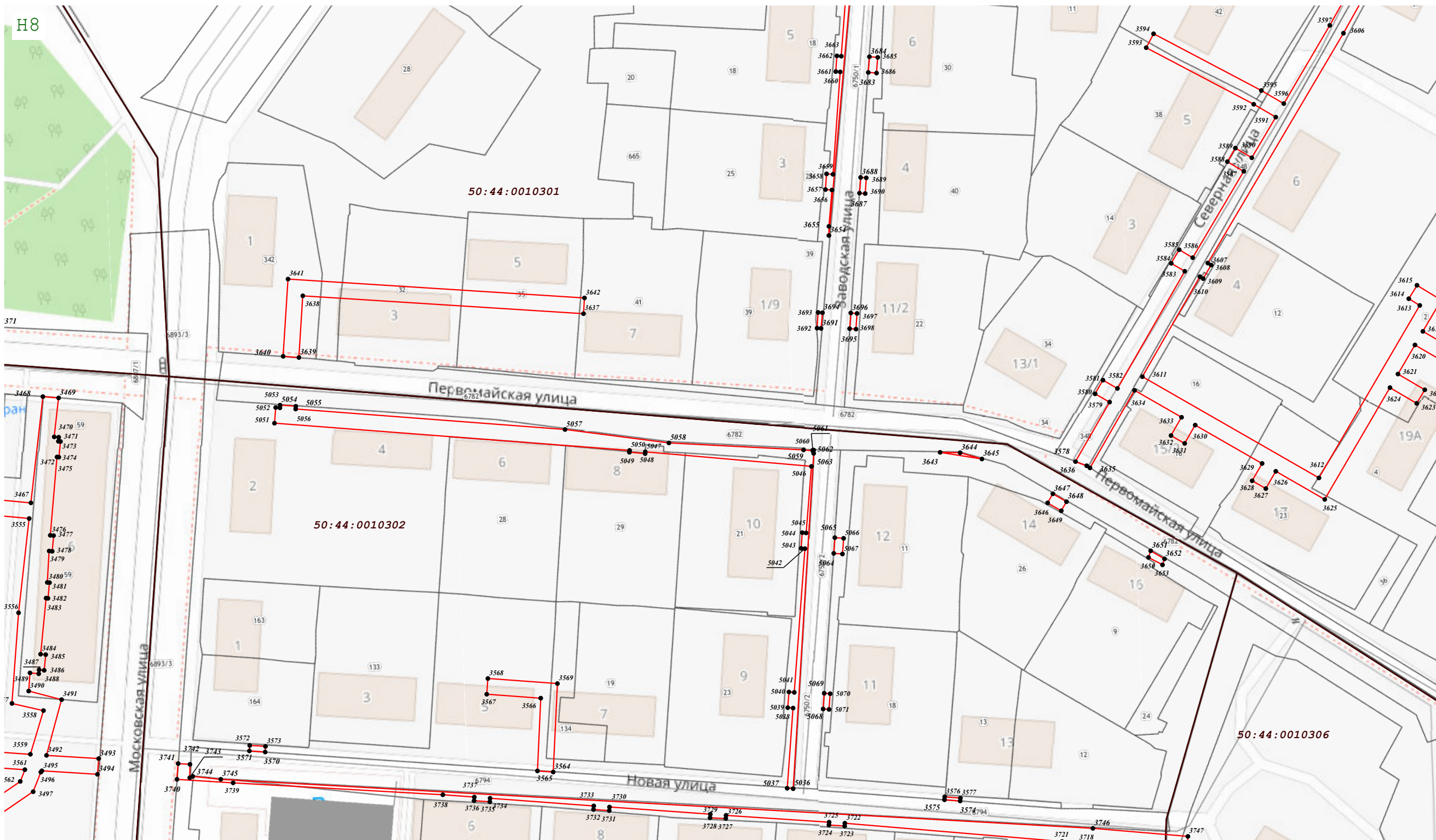
Масштаб 1:1 000



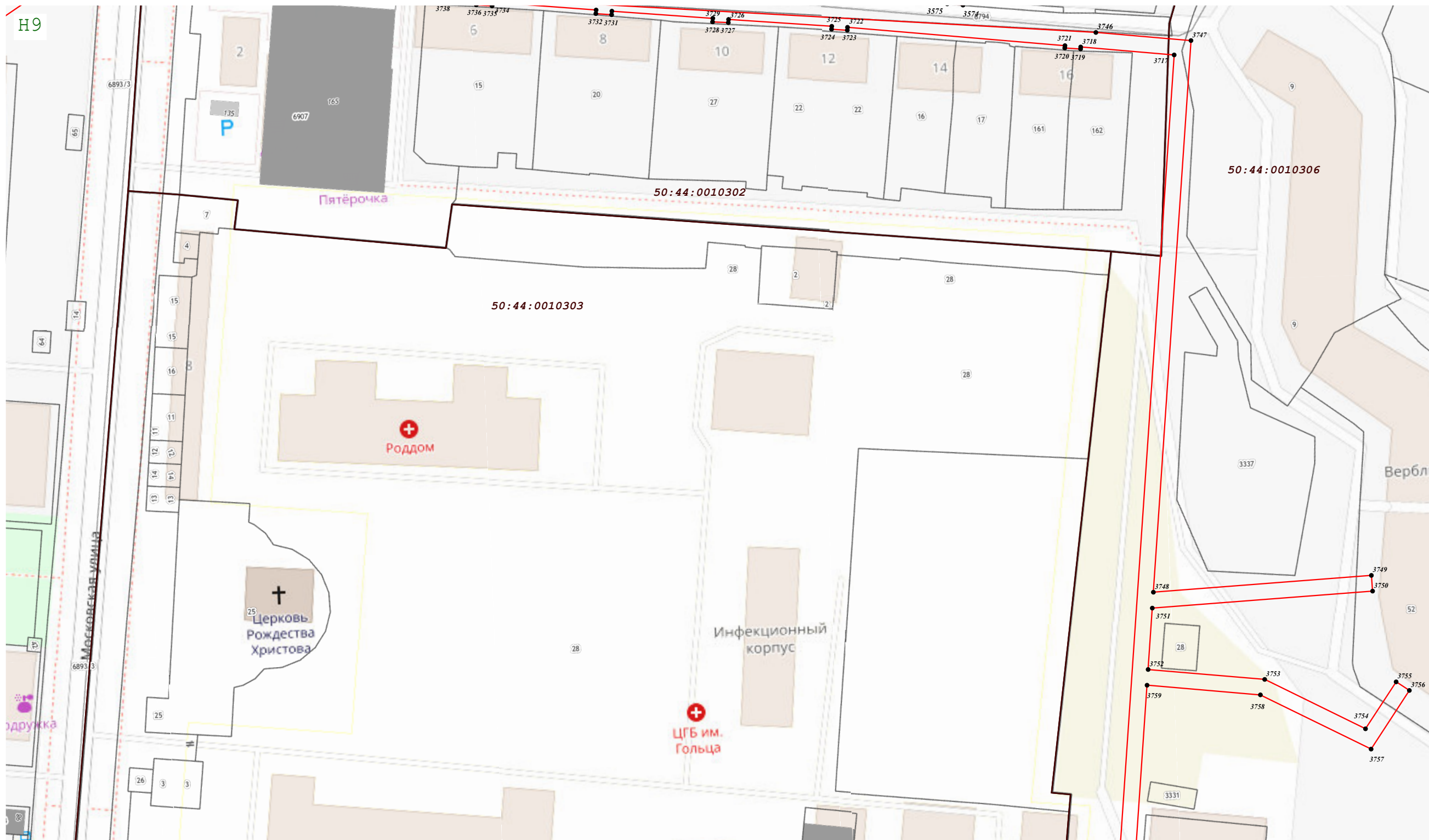
H7



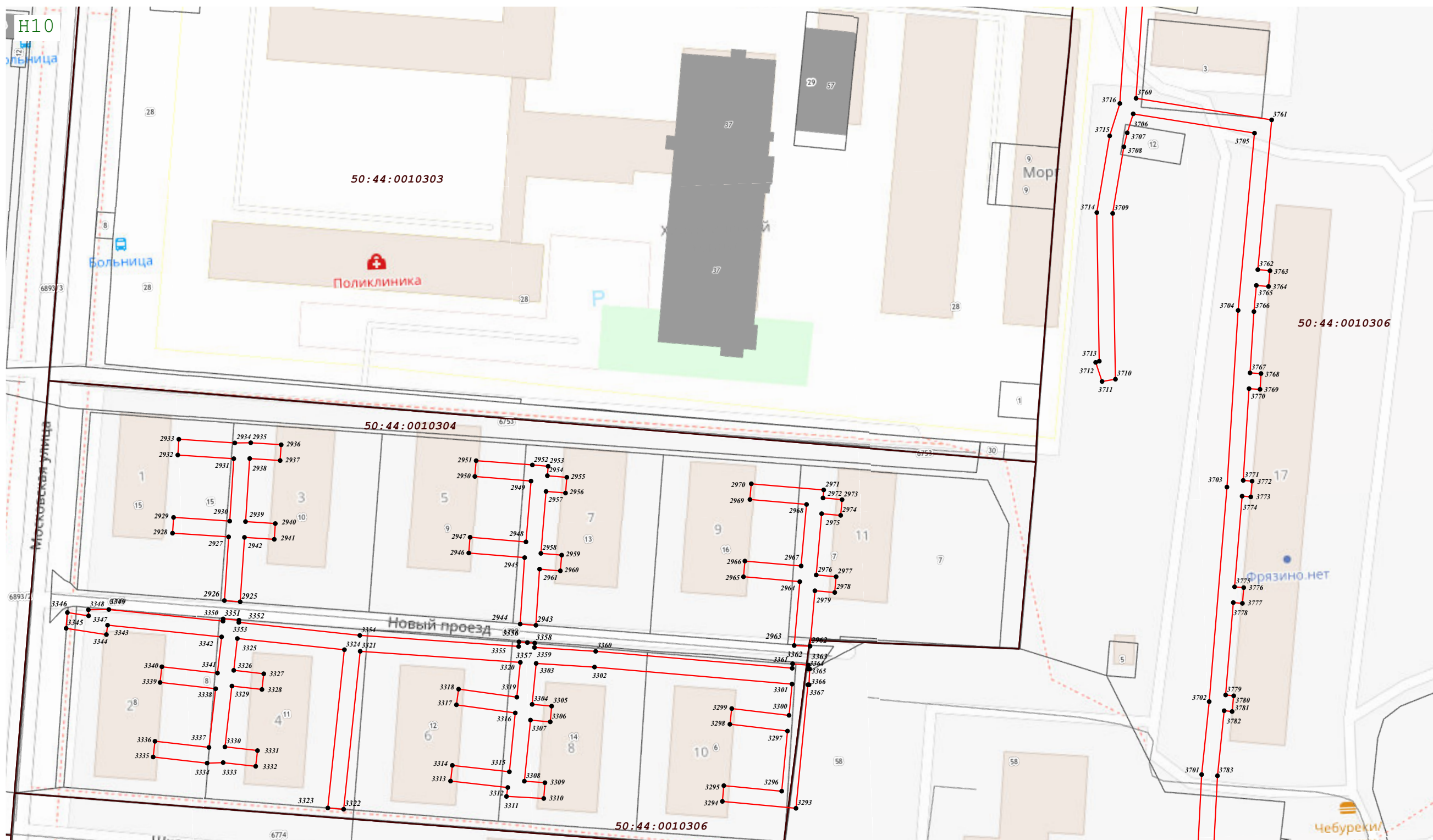
Масштаб 1:1 000



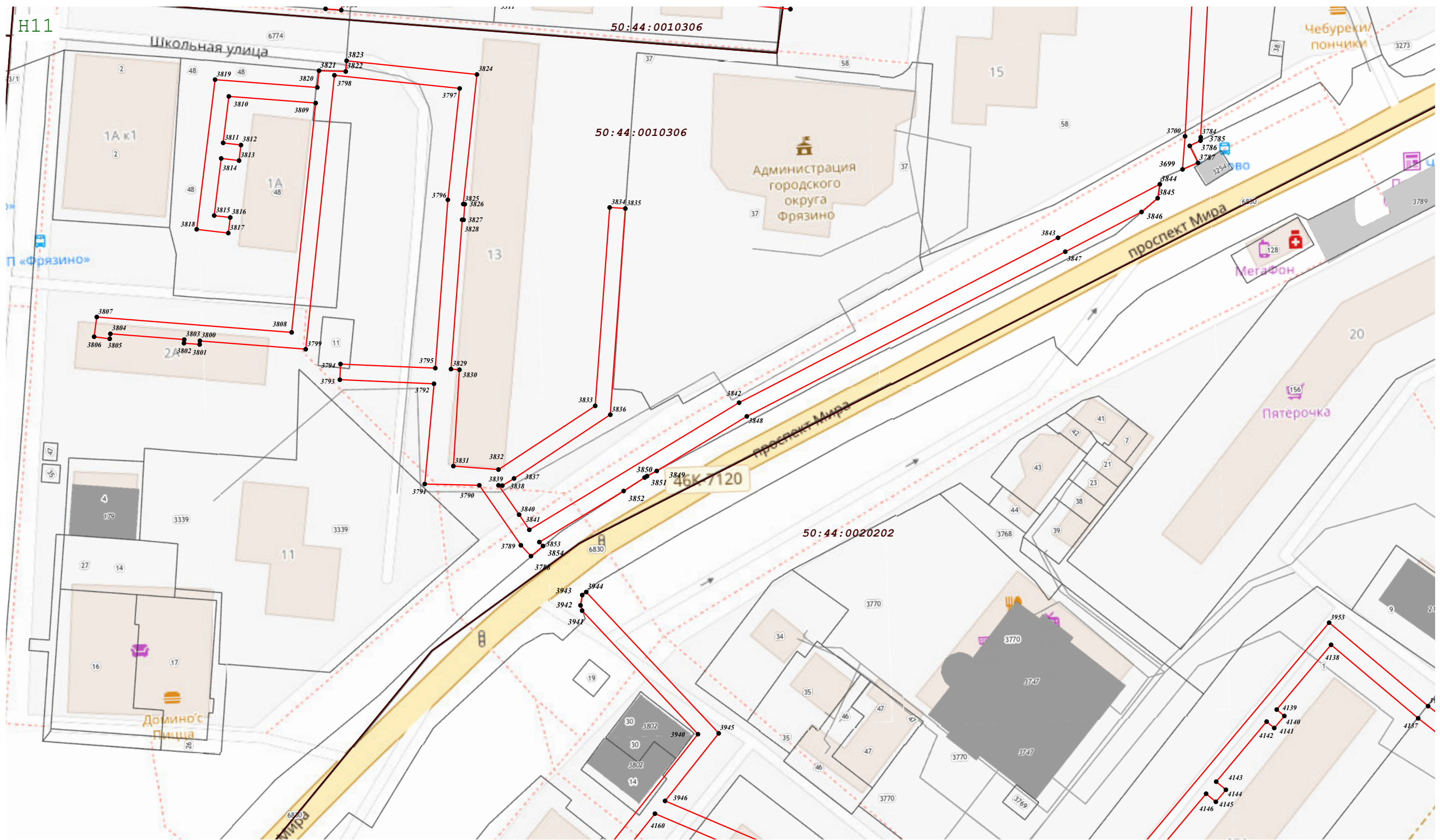
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

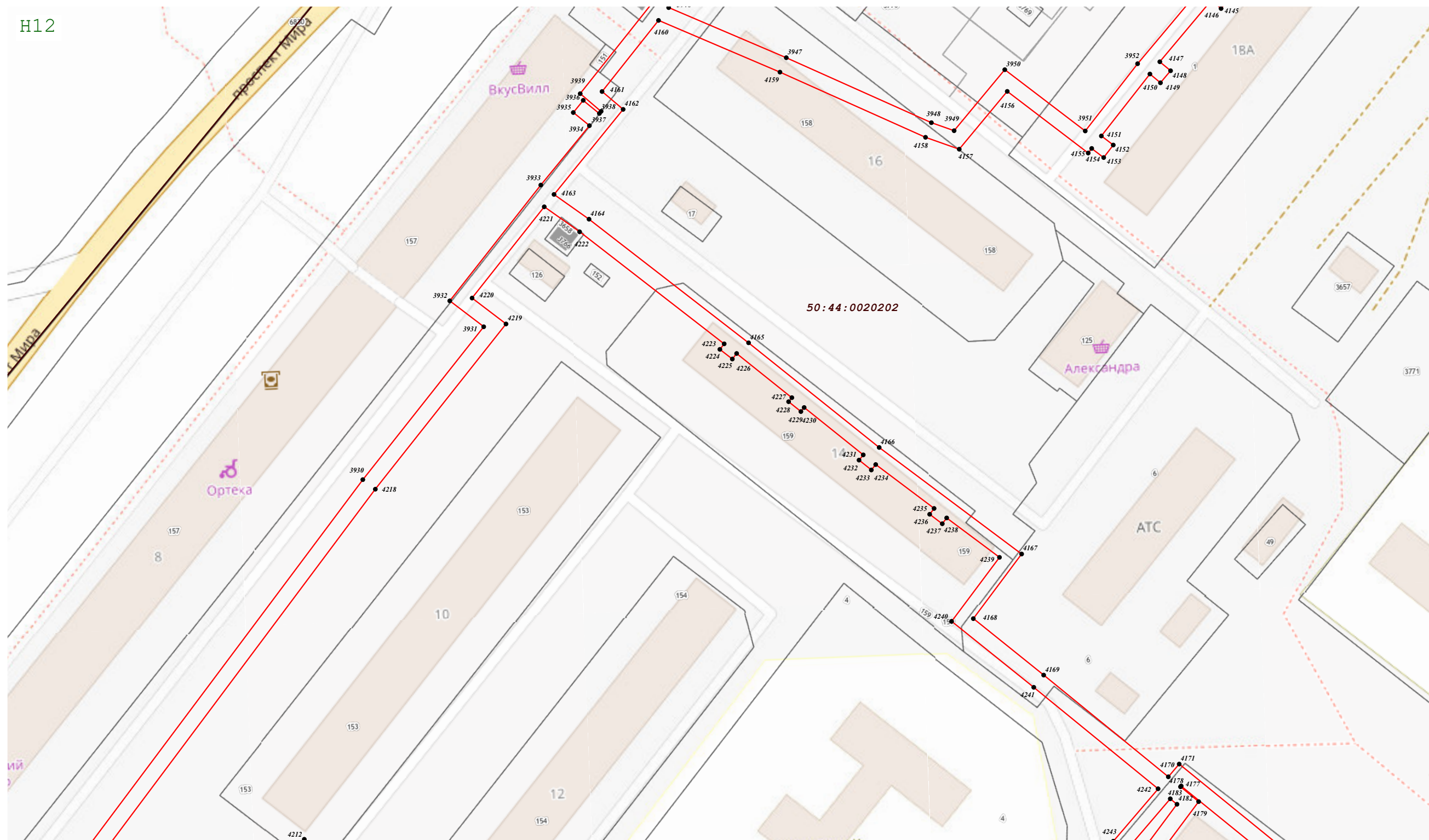


Масштаб 1:1 000

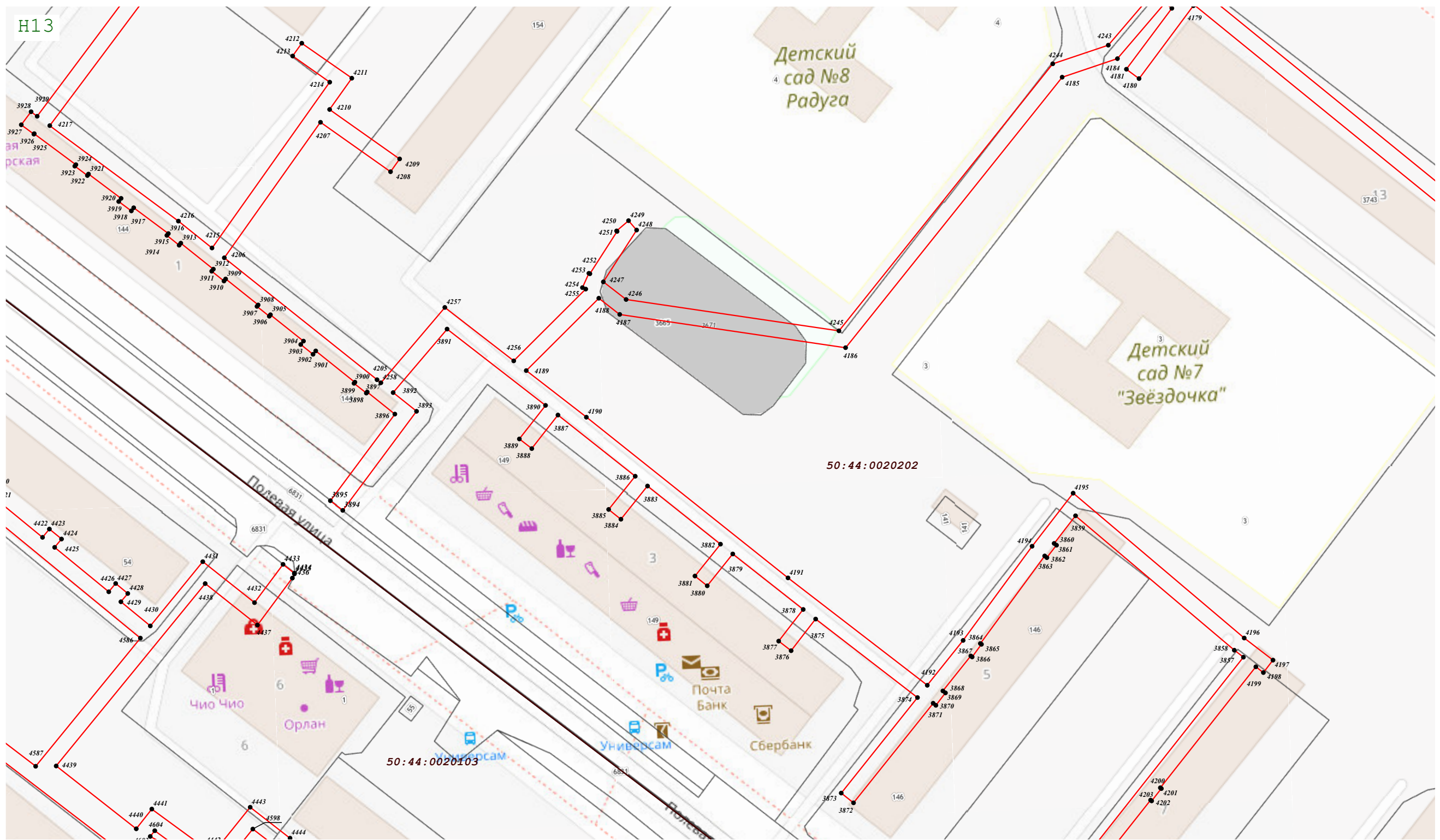


Масштаб 1:1 000

H12



Масштаб 1:1 000



H13

Детский сад №8 Радуга

Детский сад №7 "Звездочка"

Чю Чю

Орлан

Почта Банк

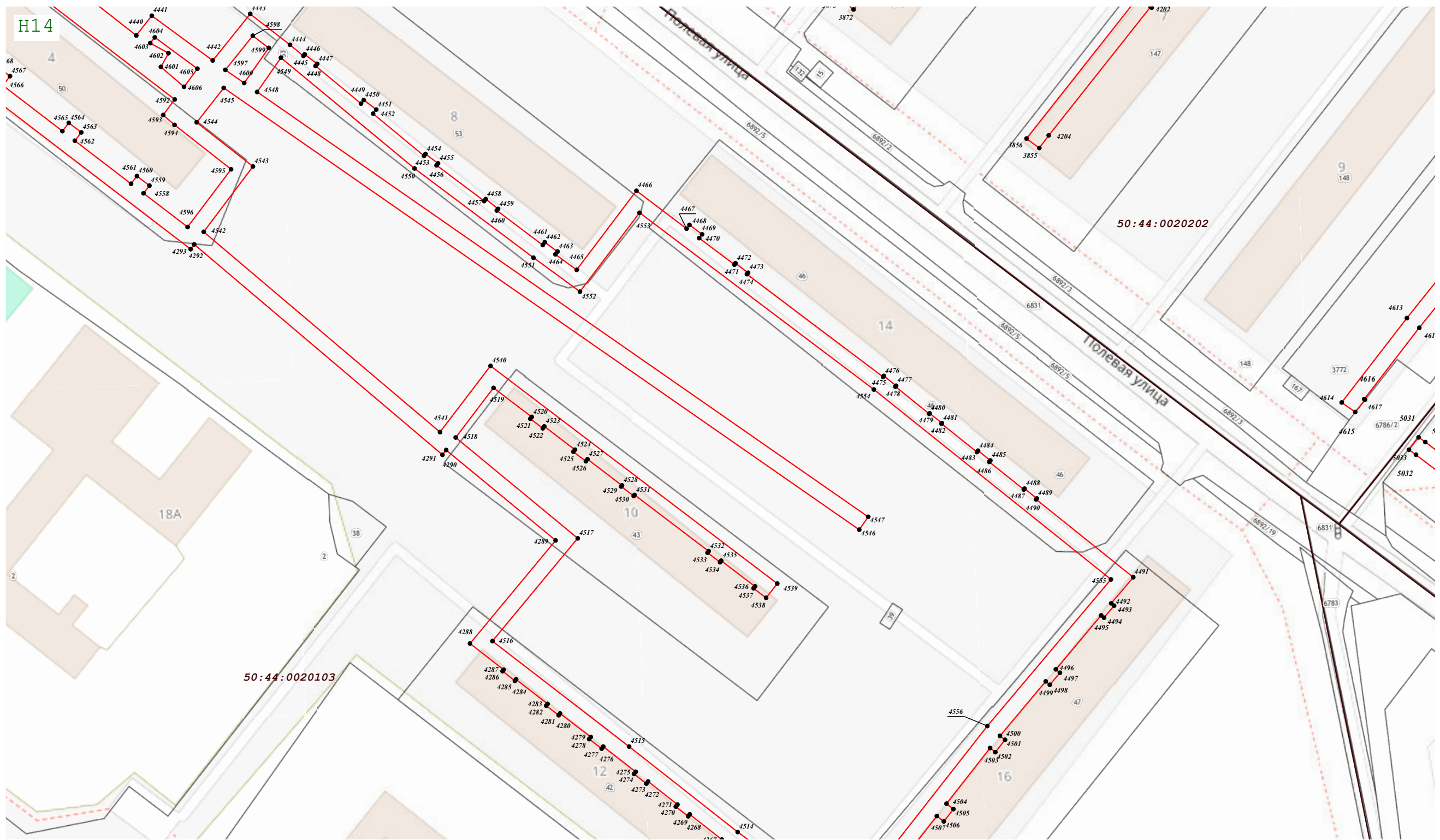
Сбербанк

Полесная улица

50:44:0020202

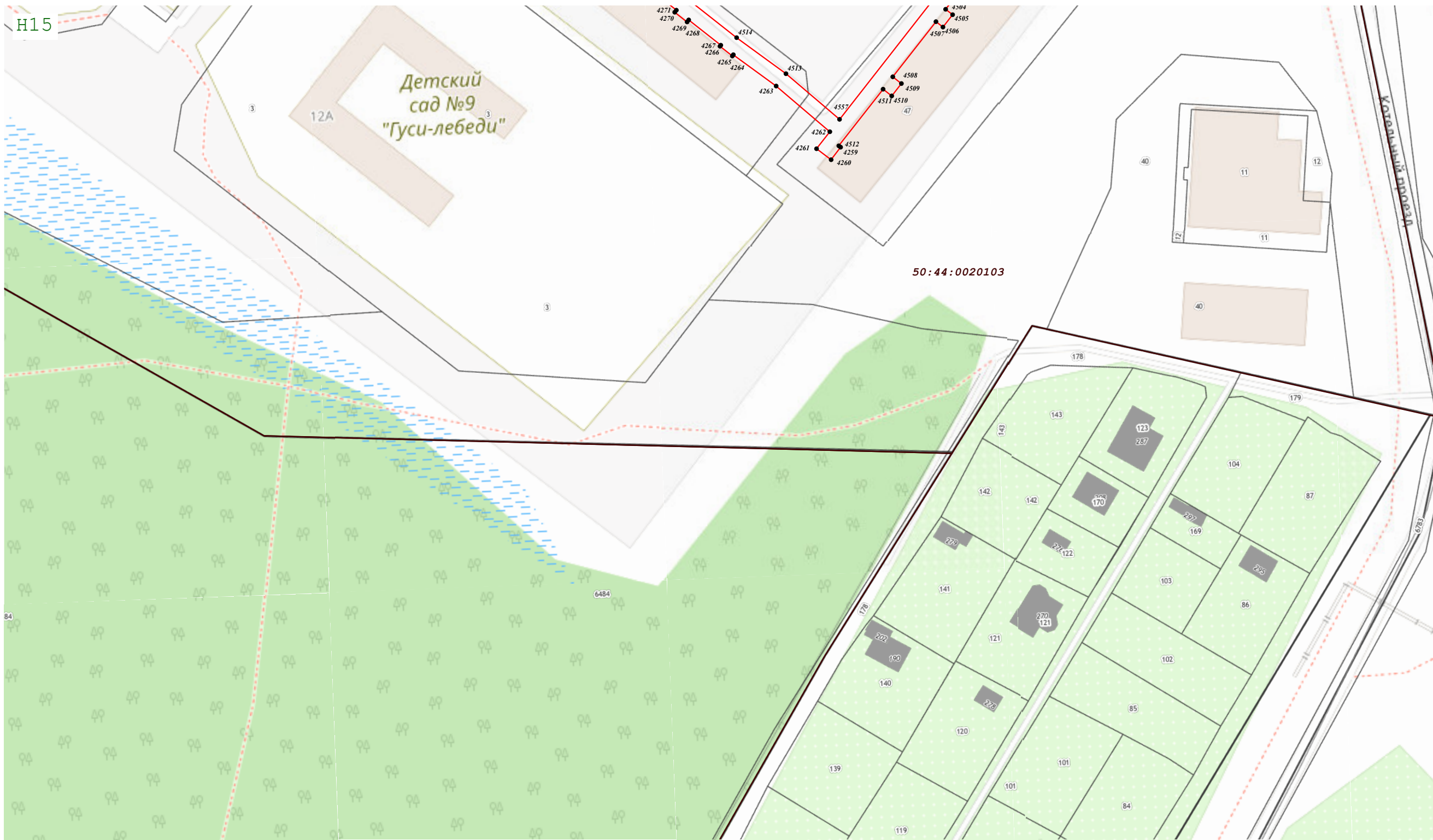
50:44:0020103

Масштаб 1:1 000



H14

Масштаб 1:1 000



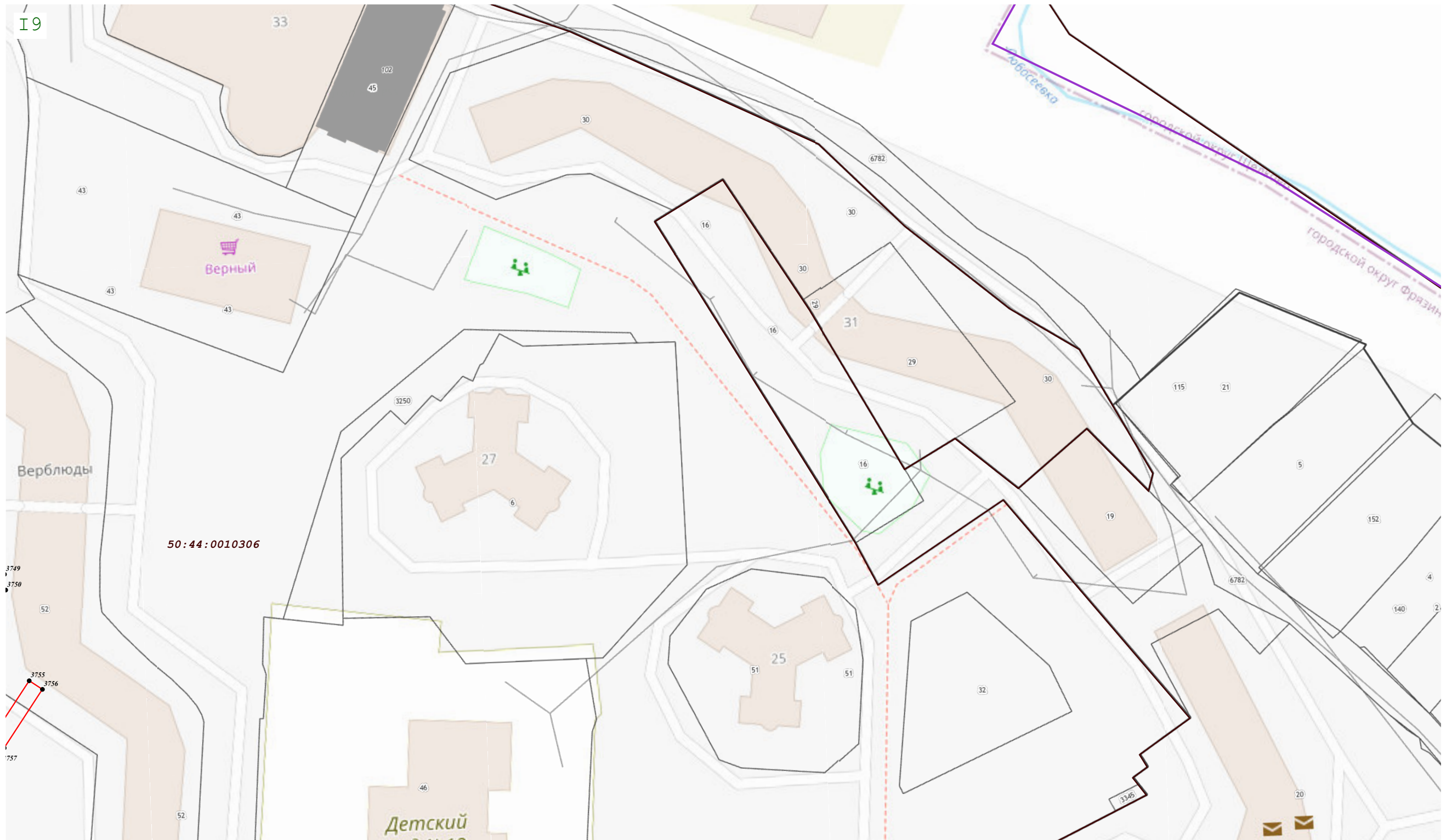
Масштаб 1:1 000

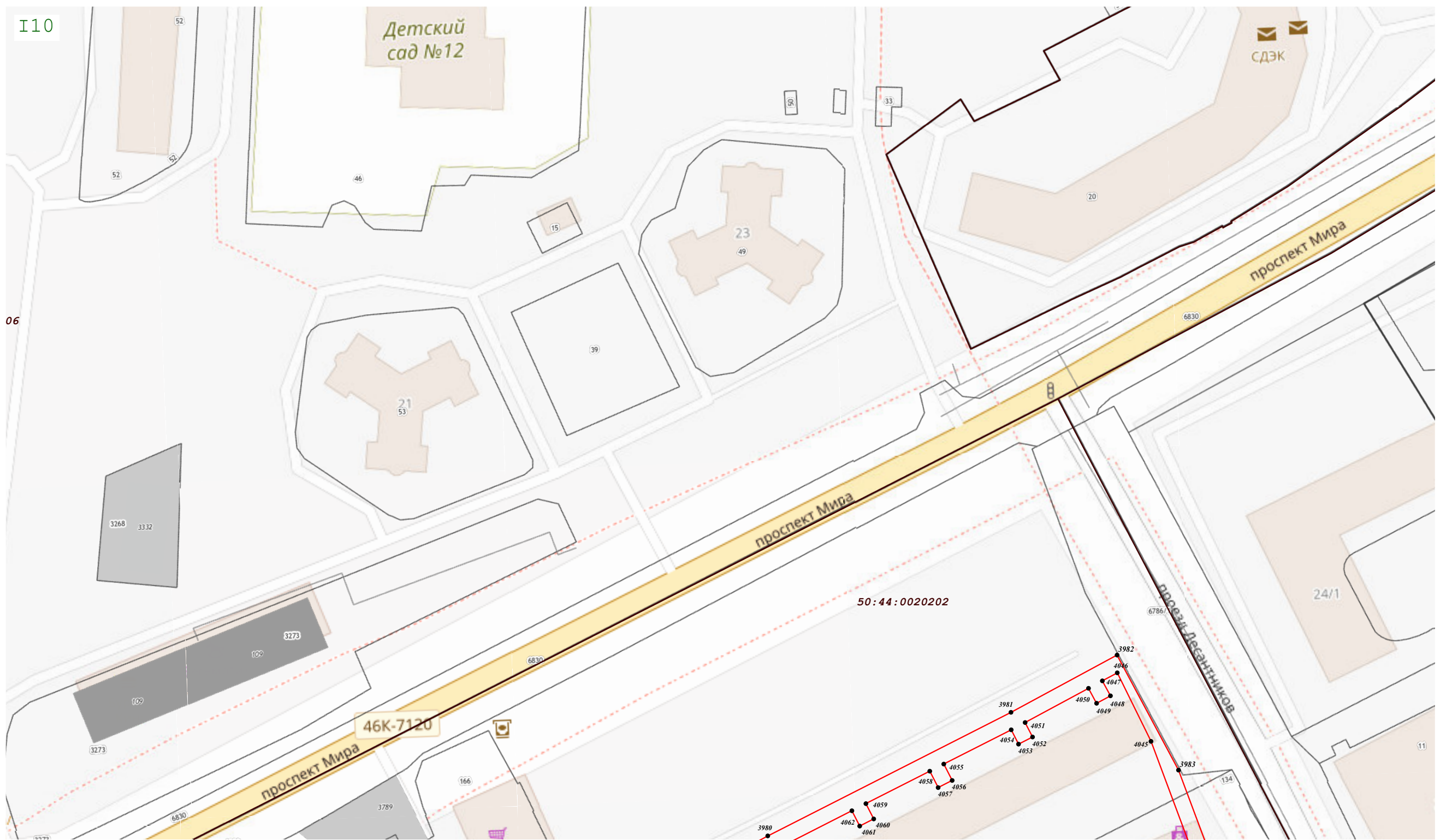


Масштаб 1:1 000

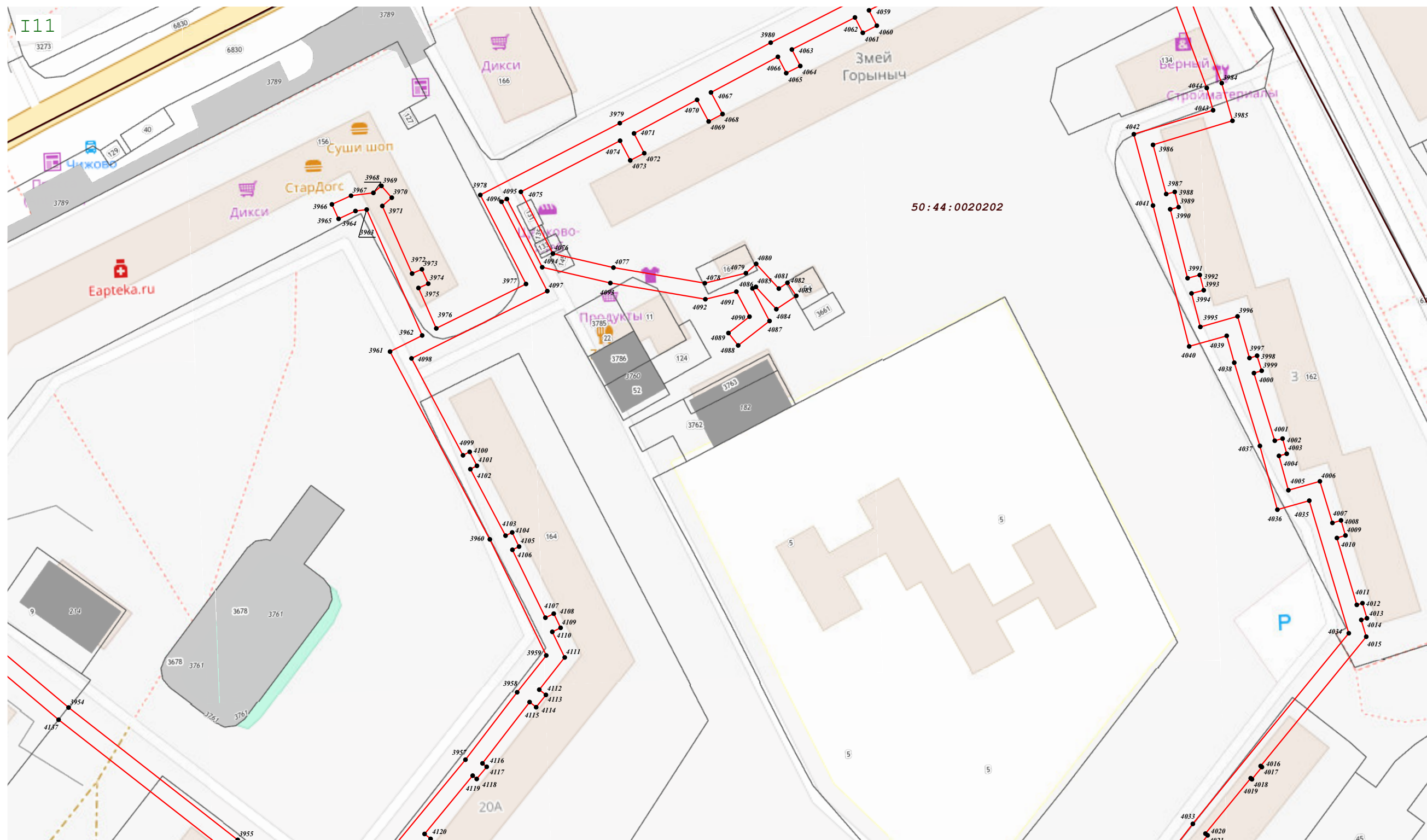


Масштаб 1:1 000

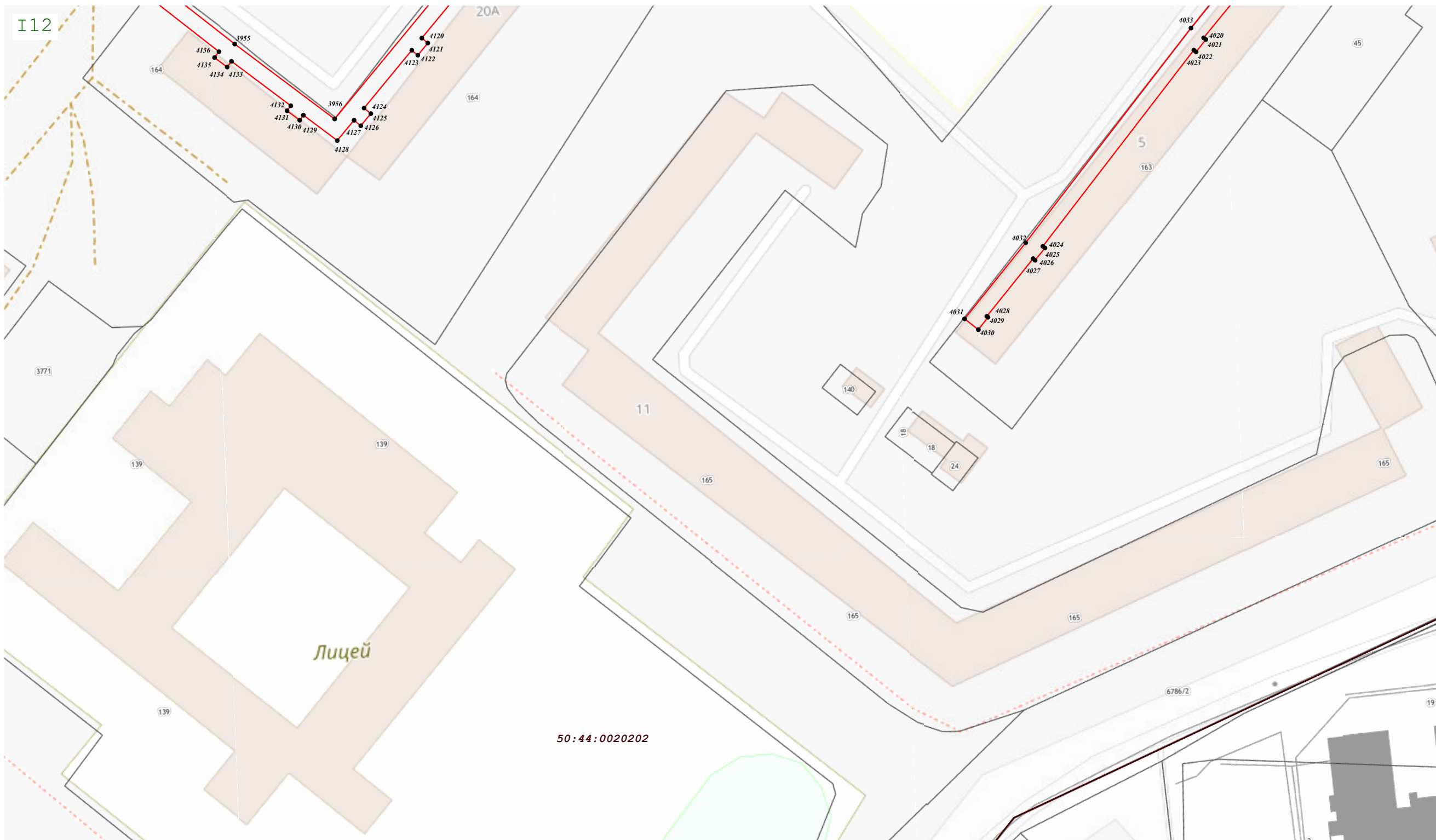




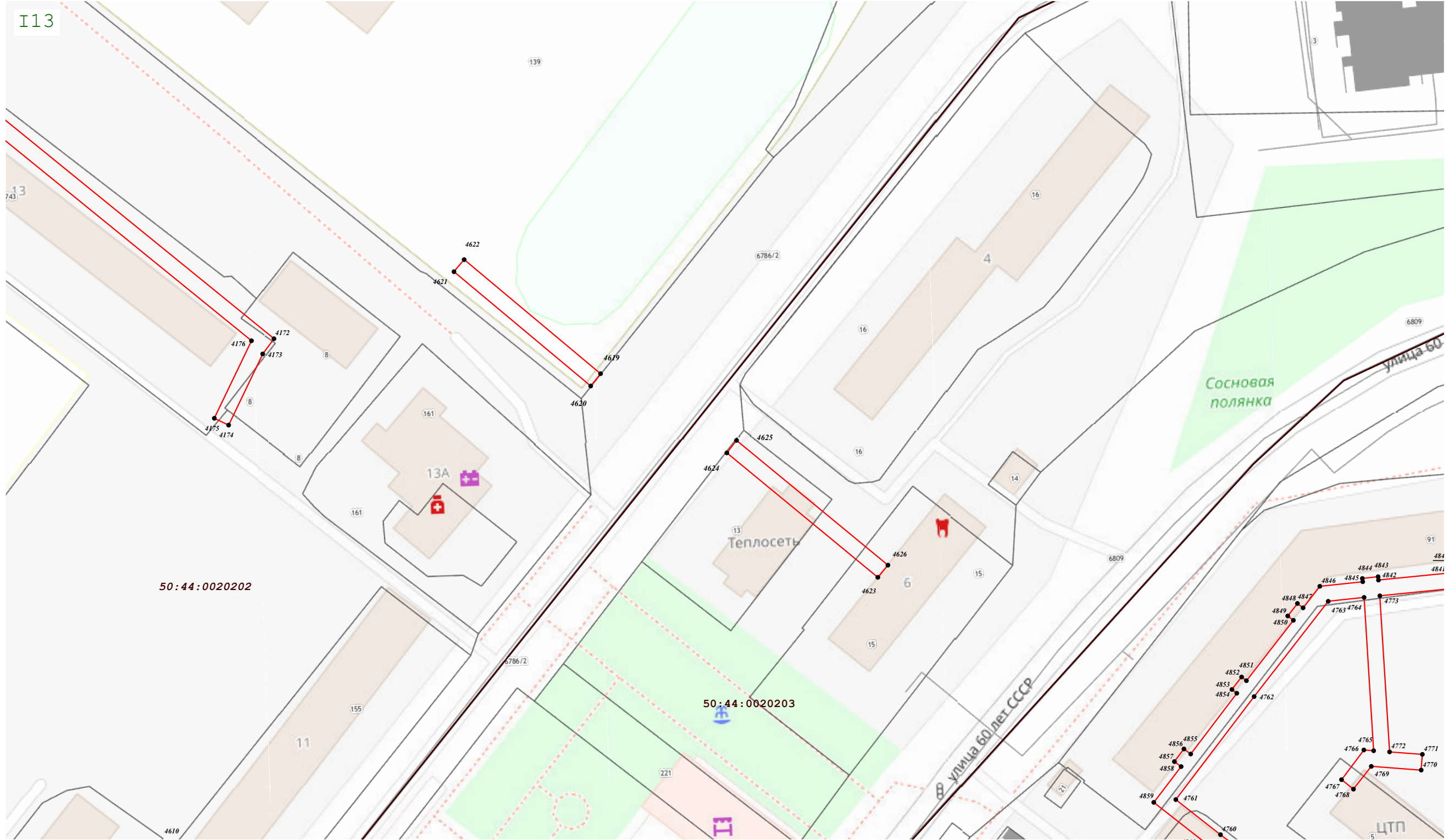
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

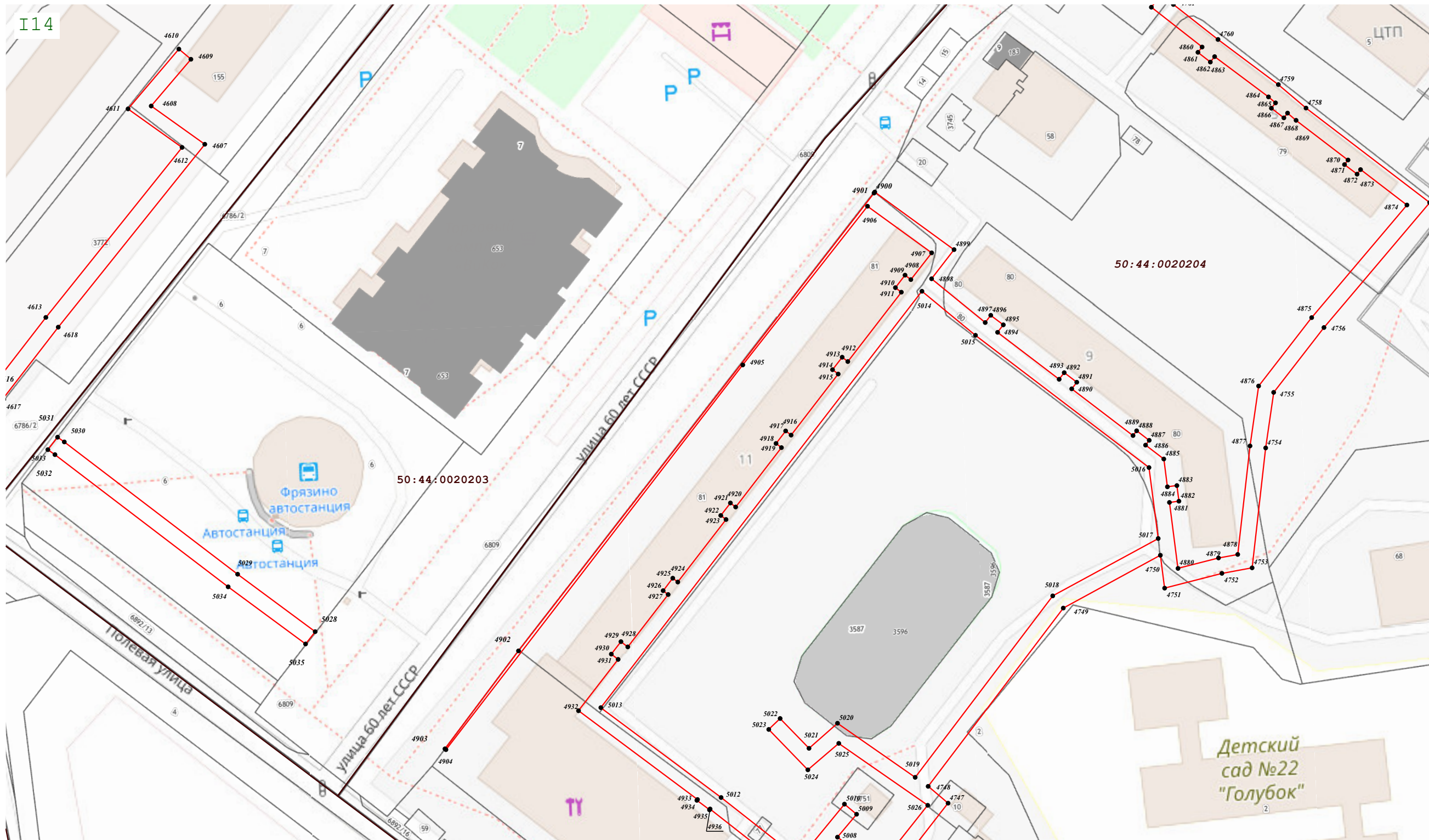


I13

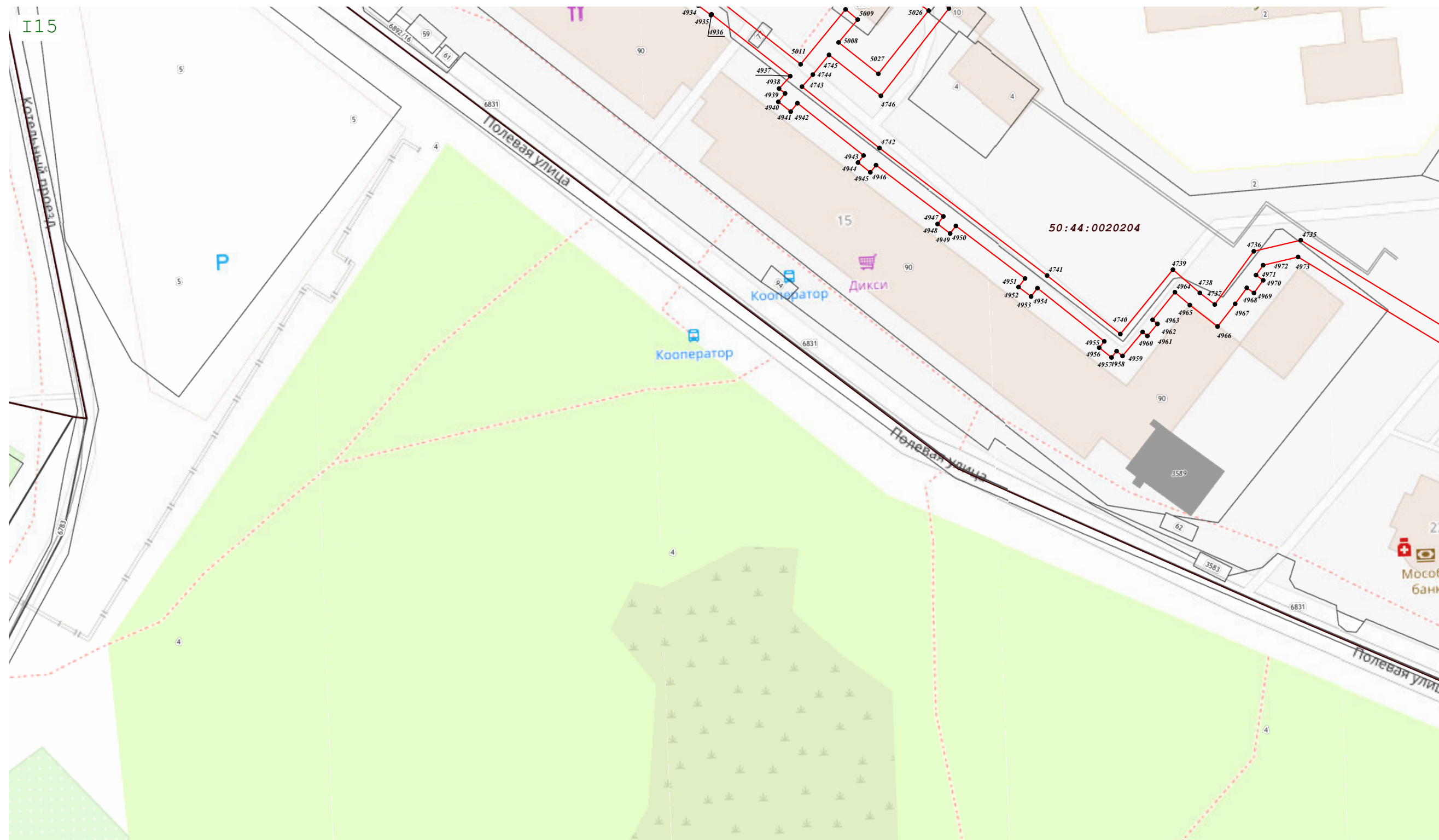
50:44:0020202

50:44:0020203

Масштаб 1:1 000



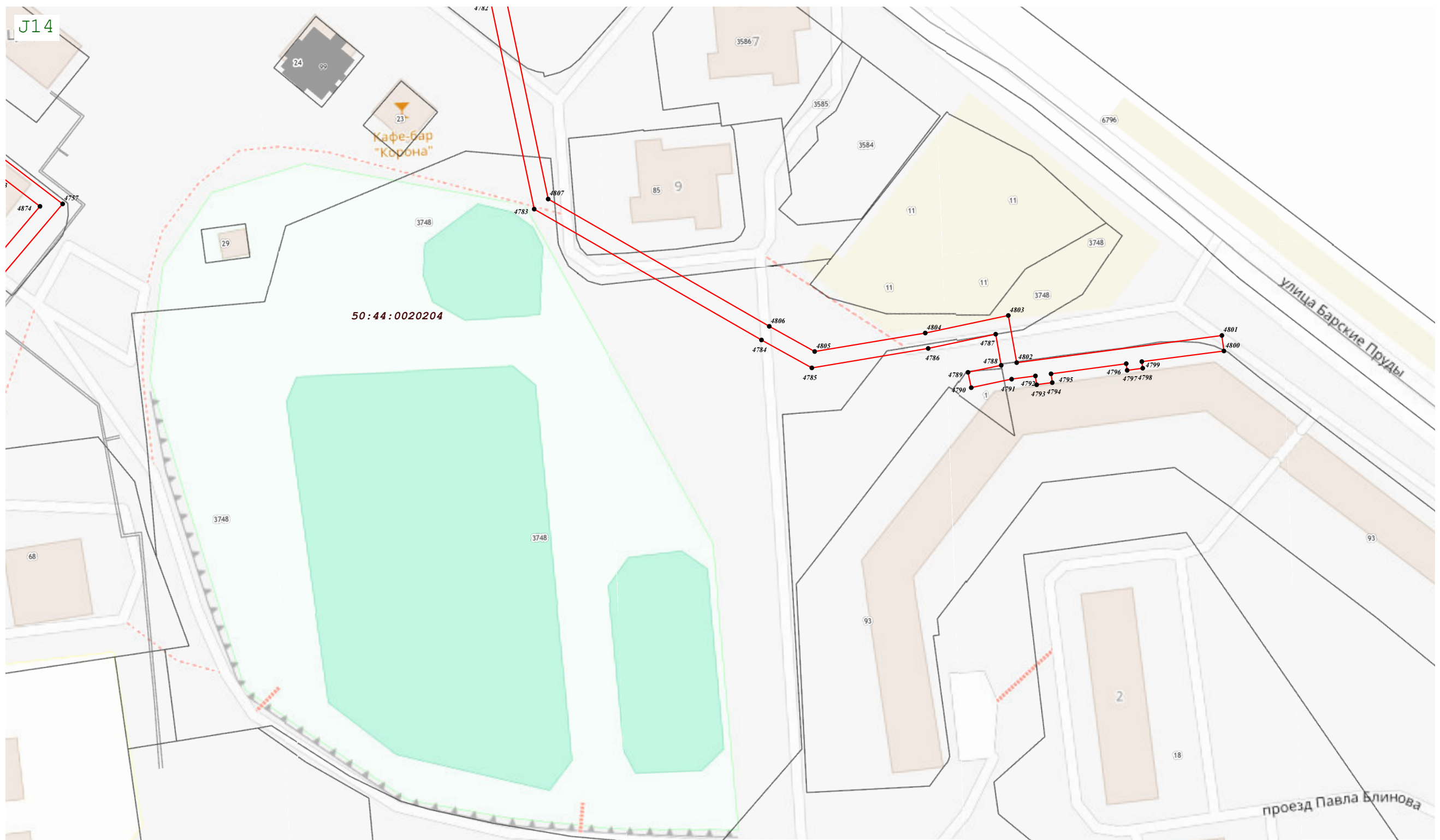
Масштаб 1:1 000



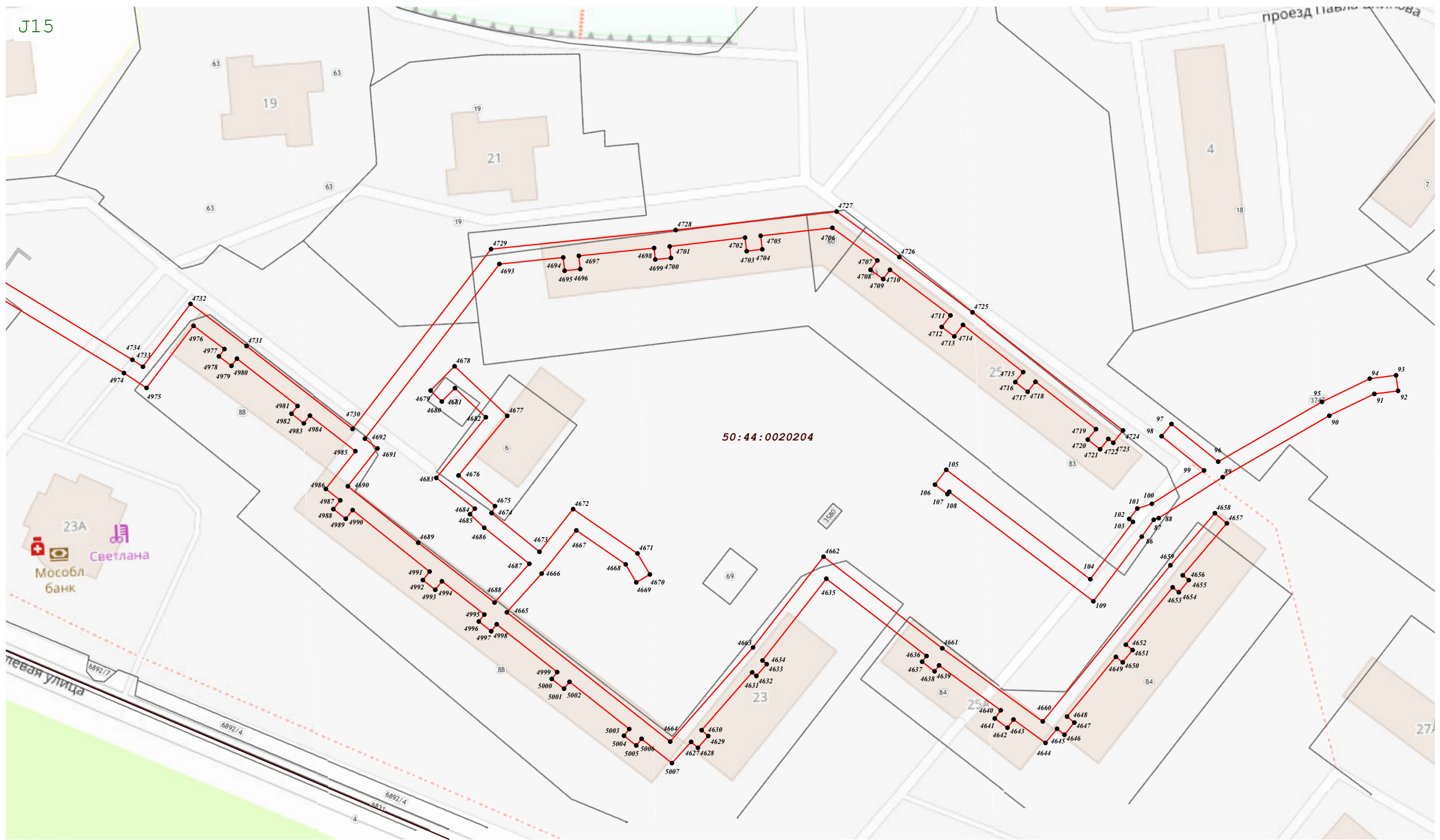
Масштаб 1:1 000



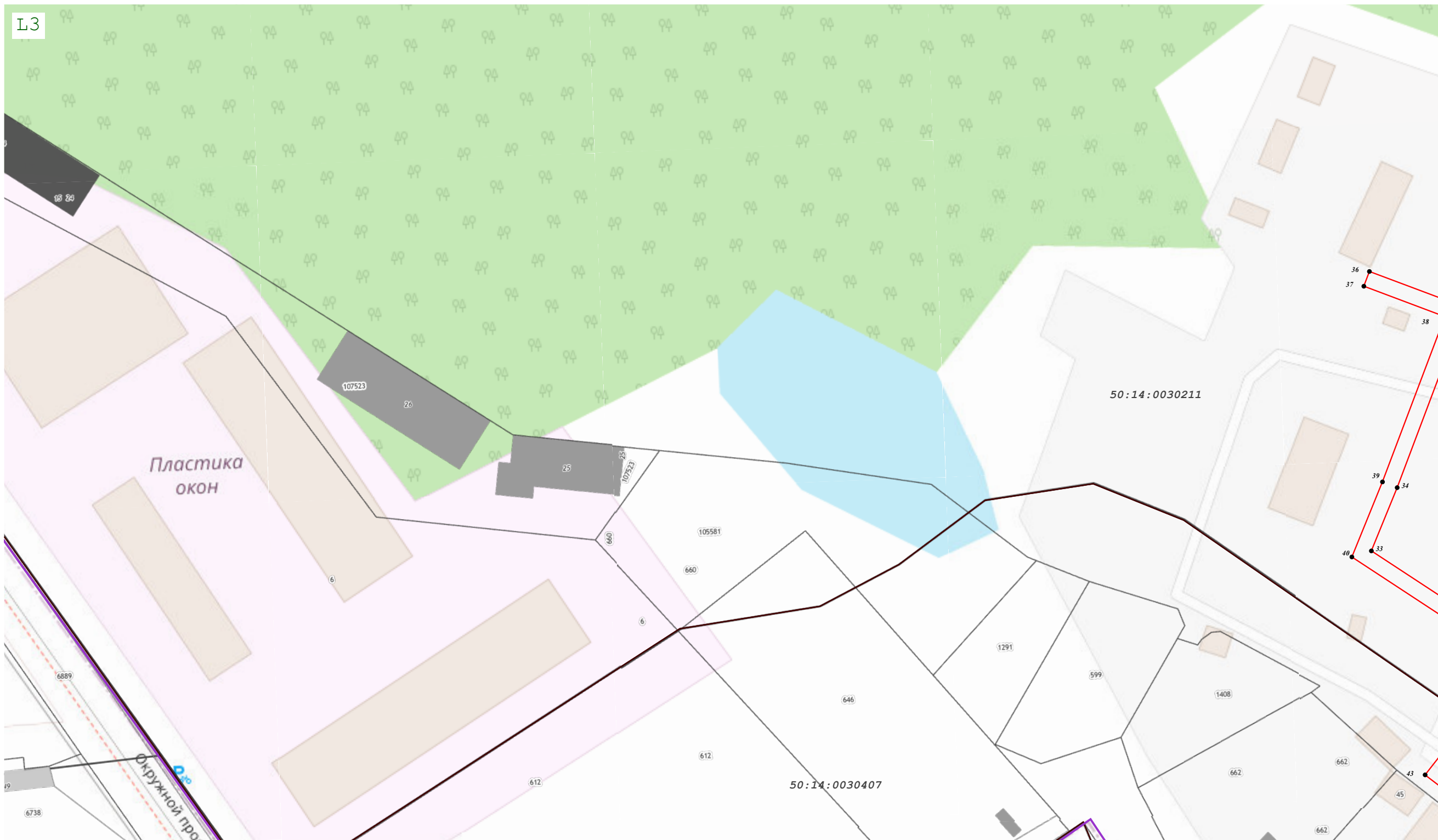
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

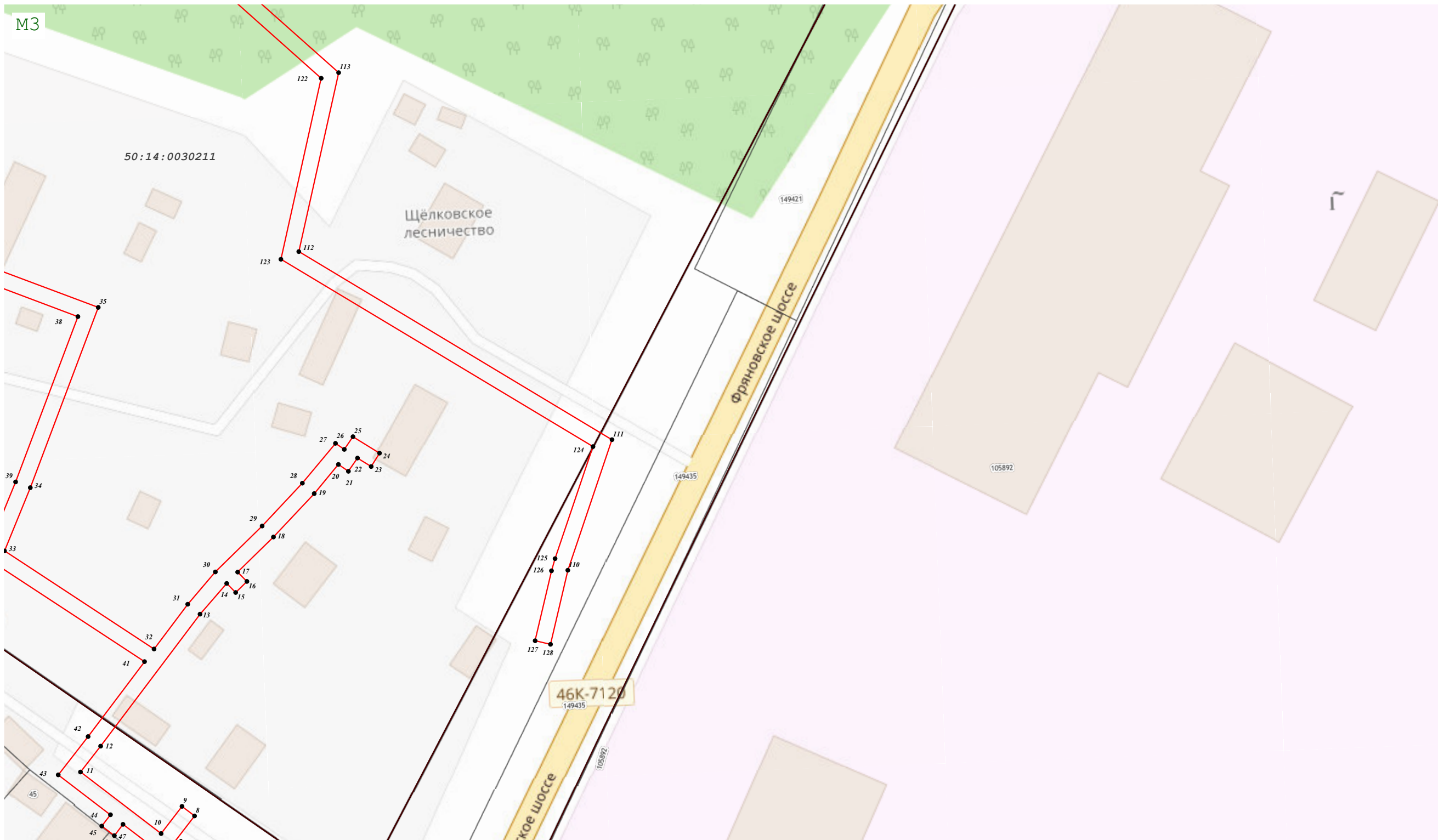


Масштаб 1:1 000

M2



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000