

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть д. Елкино», кадастровый номер
50:29:0040505:246

(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 Воскресенск, д. Ёлкино
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	27 649 м ² ± 58 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 49 лет.

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК 50, зона 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	418 765,43	2 271 383,42	Аналитический метод	0,10	—
2	418 776,44	2 271 419,11		0,10	
3	418 790,76	2 271 457,20		0,10	
4	418 805,91	2 271 491,05		0,10	
5	418 834,16	2 271 547,62		0,10	
6	418 873,08	2 271 622,12		0,10	
7	418 893,54	2 271 660,77		0,10	
8	418 907,60	2 271 690,70		0,10	
9	418 914,16	2 271 704,28		0,10	
10	418 923,14	2 271 722,60		0,10	
11	418 928,07	2 271 731,73		0,10	
12	418 945,11	2 271 771,64		0,10	
13	418 957,74	2 271 791,89		0,10	
14	418 977,18	2 271 825,07		0,10	
15	419 005,07	2 271 878,05		0,10	
16	419 030,31	2 271 930,07		0,10	
17	419 049,13	2 271 971,50		0,10	
18	419 060,29	2 271 994,25		0,10	
19	419 056,28	2 271 996,21		0,10	
20	419 058,04	2 271 999,81		0,10	
21	419 062,05	2 271 997,84		0,10	
22	419 075,97	2 272 026,19		0,10	
23	419 071,80	2 272 028,23		0,10	
24	419 073,56	2 272 031,83		0,10	
25	419 077,69	2 272 029,80		0,10	
26	419 080,56	2 272 035,59		0,10	
27	419 086,62	2 272 050,10		0,10	
28	419 093,58	2 272 063,33		0,10	
29	419 087,79	2 272 066,43		0,10	
30	419 089,66	2 272 069,98		0,10	
31	419 095,47	2 272 066,92		0,10	
32	419 111,74	2 272 098,95		0,10	
33	419 113,39	2 272 102,80		0,10	
34	419 105,04	2 272 106,37		0,10	
35	419 106,61	2 272 110,05		0,10	
36	419 114,96	2 272 106,47		0,10	
37	419 129,06	2 272 139,38		0,10	
38	419 140,85	2 272 166,39		0,10	
39	419 149,79	2 272 185,48		0,10	
40	419 141,86	2 272 189,20		0,10	
41	419 143,56	2 272 192,82		0,10	
42	419 151,49	2 272 189,11		0,10	
43	419 158,26	2 272 203,39		0,10	
44	419 151,44	2 272 206,76		0,10	
45	419 153,22	2 272 210,34		0,10	
46	419 160,04	2 272 206,98		0,10	
47	419 171,98	2 272 231,13		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
48	419 164,92	2 272 234,62	Аналитический метод	0,10	—
49	419 166,81	2 272 238,14		0,10	
50	419 173,75	2 272 234,71		0,10	
51	419 182,81	2 272 253,05		0,10	
52	419 198,14	2 272 286,80		0,10	
53	419 192,35	2 272 289,43		0,10	
54	419 194,01	2 272 293,07		0,10	
55	419 199,79	2 272 290,44		0,10	
56	419 222,44	2 272 340,34		0,10	
57	419 216,42	2 272 343,01		0,10	
58	419 218,04	2 272 346,67		0,10	
59	419 224,08	2 272 343,99		0,10	
60	419 235,57	2 272 369,88		0,10	
61	419 249,03	2 272 399,57		0,10	
62	419 256,86	2 272 412,46		0,10	
63	419 249,68	2 272 416,83		0,10	
64	419 251,75	2 272 420,25		0,10	
65	419 258,94	2 272 415,88		0,10	
66	419 278,73	2 272 448,44		0,10	
67	419 271,74	2 272 453,07		0,10	
68	419 273,96	2 272 456,41		0,10	
69	419 279,94	2 272 452,44		0,10	
70	419 281,54	2 272 462,66		0,10	
71	419 303,44	2 272 495,39		0,10	
72	419 308,75	2 272 504,27		0,10	
73	419 302,41	2 272 508,06		0,10	
74	419 304,46	2 272 511,49		0,10	
75	419 310,80	2 272 507,70		0,10	
76	419 318,03	2 272 519,79		0,10	
77	419 335,92	2 272 553,00		0,10	
78	419 327,89	2 272 557,33		0,10	
79	419 329,79	2 272 560,85		0,10	
80	419 337,82	2 272 556,52		0,10	
81	419 343,77	2 272 567,55		0,10	
82	419 335,32	2 272 572,10		0,10	
83	419 337,22	2 272 575,62		0,10	
84	419 345,66	2 272 571,07		0,10	
85	419 348,87	2 272 577,02		0,10	
86	419 358,24	2 272 598,37		0,10	
87	419 349,28	2 272 602,31		0,10	
88	419 350,88	2 272 605,97		0,10	
89	419 359,85	2 272 602,03		0,10	
90	419 378,80	2 272 645,24		0,10	
91	419 388,89	2 272 673,34		0,10	
92	419 379,19	2 272 676,82		0,10	
93	419 380,55	2 272 680,58		0,10	
94	419 390,25	2 272 677,10		0,10	
95	419 395,18	2 272 690,85		0,10	
96	419 411,13	2 272 732,96		0,10	
97	419 411,36	2 272 733,90		0,10	
98	419 394,00	2 272 738,93		0,10	
99	419 404,03	2 272 766,70		0,10	
100	419 402,98	2 272 767,09		0,10	
101	419 404,06	2 272 770,95		0,10	
102	419 405,39	2 272 770,46		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
103	419 420,18	2 272 810,96		0,10	
104	419 431,97	2 272 836,44		0,10	
105	419 442,17	2 272 852,03		0,10	
106	419 439,25	2 272 853,93		0,10	
107	419 441,30	2 272 857,38		0,10	
108	419 444,36	2 272 855,37		0,10	
109	419 454,16	2 272 870,34		0,10	
110	419 466,05	2 272 882,95		0,10	
111	419 464,60	2 272 884,67		0,10	
112	419 466,17	2 272 888,96		0,10	
113	419 469,09	2 272 885,55		0,10	
114	419 488,66	2 272 902,30		0,10	
115	419 480,32	2 272 912,11		0,10	
116	419 483,36	2 272 914,71		0,10	
117	419 491,78	2 272 904,82		0,10	
118	419 529,13	2 272 934,84		0,10	
119	419 544,94	2 272 985,73		0,10	
120	419 515,86	2 272 994,62		0,10	
121	419 517,03	2 272 998,45		0,10	
122	419 546,11	2 272 989,55		0,10	
123	419 552,47	2 273 010,36		0,10	
124	419 551,94	2 273 010,52		0,10	
125	419 553,11	2 273 014,35		0,10	
126	419 553,64	2 273 014,18		0,10	
127	419 555,86	2 273 021,42		0,10	
128	419 561,43	2 273 038,14		0,10	
129	419 559,21	2 273 038,87		0,10	
130	419 560,47	2 273 042,67	Аналитический метод	0,10	—
131	419 562,69	2 273 041,93		0,10	
132	419 568,14	2 273 058,27		0,10	
133	419 575,62	2 273 076,36		0,10	
134	419 579,73	2 273 084,05		0,10	
135	419 576,29	2 273 085,90		0,10	
136	419 578,02	2 273 089,50		0,10	
137	419 581,62	2 273 087,58		0,10	
138	419 591,84	2 273 106,70		0,10	
139	419 596,41	2 273 113,85		0,10	
140	419 591,64	2 273 116,90		0,10	
141	419 593,80	2 273 120,27		0,10	
142	419 598,57	2 273 117,22		0,10	
143	419 605,60	2 273 128,21		0,10	
144	419 599,56	2 273 132,07		0,10	
145	419 601,71	2 273 135,44		0,10	
146	419 607,76	2 273 131,58		0,10	
147	419 637,60	2 273 174,34		0,10	
148	419 644,23	2 273 185,27		0,10	
149	419 637,58	2 273 189,31		0,10	
150	419 639,65	2 273 192,73		0,10	
151	419 646,30	2 273 188,69		0,10	
152	419 647,56	2 273 190,76		0,10	
153	419 643,44	2 273 193,24		0,10	
154	419 645,50	2 273 196,66		0,10	
155	419 649,63	2 273 194,18		0,10	
156	419 657,74	2 273 205,81		0,10	
157	419 667,80	2 273 217,02		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	419 661,92	2 273 222,28	Аналитический метод	0,10	—
159	419 664,58	2 273 225,26		0,10	
160	419 670,47	2 273 220,00		0,10	
161	419 676,71	2 273 226,94		0,10	
162	419 673,98	2 273 229,38		0,10	
163	419 676,65	2 273 232,36		0,10	
164	419 679,38	2 273 229,92		0,10	
165	419 698,86	2 273 251,62		0,10	
166	419 695,33	2 273 254,79		0,10	
167	419 698,01	2 273 257,77		0,10	
168	419 701,53	2 273 254,60		0,10	
169	419 714,14	2 273 268,65		0,10	
170	419 728,46	2 273 279,06		0,10	
171	419 726,46	2 273 281,80		0,10	
172	419 729,70	2 273 284,15		0,10	
173	419 731,72	2 273 281,37		0,10	
174	419 766,85	2 273 299,29		0,10	
175	419 784,54	2 273 317,61		0,10	
176	419 794,28	2 273 329,62		0,10	
177	419 801,76	2 273 339,26		0,10	
178	419 799,02	2 273 345,61		0,10	
179	419 771,56	2 273 399,07		0,10	
180	419 752,77	2 273 429,23		0,10	
181	419 746,14	2 273 442,92		0,10	
182	419 751,02	2 273 452,25		0,10	
183	419 757,13	2 273 465,66		0,10	
184	419 772,73	2 273 501,46		0,10	
185	419 802,56	2 273 577,21		0,10	
186	419 823,37	2 273 635,81		0,10	
187	419 827,14	2 273 634,47		0,10	
188	419 826,97	2 273 634,00		0,10	
189	419 832,64	2 273 632,00		0,10	
190	419 831,31	2 273 628,23		0,10	
191	419 825,64	2 273 630,23		0,10	
192	419 814,95	2 273 600,00		0,10	
193	419 819,04	2 273 598,56		0,10	
194	419 817,71	2 273 594,79		0,10	
195	419 813,62	2 273 596,23		0,10	
196	419 809,47	2 273 584,64		0,10	
197	419 813,16	2 273 583,31		0,10	
198	419 811,81	2 273 579,55		0,10	
199	419 808,12	2 273 580,87		0,10	
200	419 803,81	2 273 569,47	0,10		
201	419 806,97	2 273 568,22	0,10		
202	419 805,51	2 273 564,50	0,10		
203	419 802,35	2 273 565,74	0,10		
204	419 789,78	2 273 533,83	0,10		
205	419 793,30	2 273 532,44	0,10		
206	419 791,84	2 273 528,72	0,10		
207	419 788,31	2 273 530,11	0,10		
208	419 781,73	2 273 513,38	0,10		
209	419 785,19	2 273 512,02	0,10		
210	419 783,73	2 273 508,30	0,10		
211	419 780,26	2 273 509,66	0,10		
212	419 776,43	2 273 499,93	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	419 774,49	2 273 495,49	Аналитический метод	0,10	—
214	419 777,64	2 273 494,11		0,10	
215	419 776,04	2 273 490,45		0,10	
216	419 772,89	2 273 491,82		0,10	
217	419 772,00	2 273 489,78		0,10	
218	419 775,55	2 273 488,25		0,10	
219	419 774,35	2 273 484,40		0,10	
220	419 770,41	2 273 486,11		0,10	
221	419 760,78	2 273 464,03		0,10	
222	419 755,42	2 273 452,26		0,10	
223	419 761,38	2 273 449,14		0,10	
224	419 759,53	2 273 445,60		0,10	
225	419 753,66	2 273 448,67		0,10	
226	419 750,62	2 273 442,85		0,10	
227	419 756,28	2 273 431,17		0,10	
228	419 775,04	2 273 401,05		0,10	
229	419 802,65	2 273 347,31		0,10	
230	419 806,37	2 273 338,68		0,10	
231	419 797,41	2 273 327,13		0,10	
232	419 787,53	2 273 314,96		0,10	
233	419 769,27	2 273 296,03		0,10	
234	419 740,27	2 273 281,24		0,10	
235	419 741,37	2 273 279,06		0,10	
236	419 738,02	2 273 276,83		0,10	
237	419 736,70	2 273 279,42		0,10	
238	419 733,56	2 273 277,82		0,10	
239	419 716,84	2 273 265,67		0,10	
240	419 715,97	2 273 264,70		0,10	
241	419 721,23	2 273 259,94		0,10	
242	419 718,54	2 273 256,97		0,10	
243	419 713,30	2 273 261,72		0,10	
244	419 708,22	2 273 256,06		0,10	
245	419 713,94	2 273 250,95		0,10	
246	419 711,27	2 273 247,97		0,10	
247	419 705,55	2 273 253,09		0,10	
248	419 660,88	2 273 203,31		0,10	
249	419 659,93	2 273 201,96		0,10	
250	419 666,76	2 273 197,18		0,10	
251	419 664,46	2 273 193,90		0,10	
252	419 657,63	2 273 198,69		0,10	
253	419 653,26	2 273 192,45		0,10	
254	419 646,81	2 273 181,81		0,10	
255	419 652,81	2 273 178,17		0,10	
256	419 650,73	2 273 174,75		0,10	
257	419 644,73	2 273 178,39		0,10	
258	419 641,38	2 273 172,87		0,10	
259	419 650,07	2 273 166,81		0,10	
260	419 685,28	2 273 145,10	0,10		
261	419 683,18	2 273 141,70	0,10		
262	419 647,88	2 273 163,46	0,10		
263	419 639,14	2 273 169,56	0,10		
264	419 632,68	2 273 160,30	0,10		
265	419 635,88	2 273 158,07	0,10		
266	419 633,60	2 273 154,79	0,10		
267	419 630,39	2 273 157,02	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
268	419 621,27	2 273 143,96	Аналитический метод	0,10	—
269	419 622,86	2 273 142,85		0,10	
270	419 620,56	2 273 139,57		0,10	
271	419 618,98	2 273 140,68		0,10	
272	419 611,00	2 273 129,23		0,10	
273	419 595,30	2 273 104,68		0,10	
274	419 587,05	2 273 089,26		0,10	
275	419 590,34	2 273 087,51		0,10	
276	419 587,60	2 273 082,19		0,10	
277	419 584,24	2 273 084,00		0,10	
278	419 579,24	2 273 074,65		0,10	
279	419 571,89	2 273 056,87		0,10	
280	419 570,91	2 273 053,94		0,10	
281	419 575,93	2 273 052,27		0,10	
282	419 574,66	2 273 048,47		0,10	
283	419 569,65	2 273 050,14		0,10	
284	419 569,20	2 273 048,81		0,10	
285	419 625,31	2 273 030,12		0,10	
286	419 624,05	2 273 026,34		0,10	
287	419 567,94	2 273 045,02		0,10	
288	419 566,19	2 273 039,78		0,10	
289	419 568,80	2 273 038,91		0,10	
290	419 567,54	2 273 035,11		0,10	
291	419 564,93	2 273 035,98		0,10	
292	419 559,67	2 273 020,20		0,10	
293	419 556,34	2 273 009,34		0,10	
294	419 561,50	2 273 007,76		0,10	
295	419 560,33	2 273 003,94		0,10	
296	419 555,18	2 273 005,52		0,10	
297	419 544,80	2 272 971,61		0,10	
298	419 547,55	2 272 970,77		0,10	
299	419 546,37	2 272 966,95		0,10	
300	419 543,63	2 272 967,79	0,10		
301	419 541,50	2 272 960,92	0,10		
302	419 579,16	2 272 949,10	0,10		
303	419 578,78	2 272 945,04	0,10		
304	419 540,30	2 272 957,10	0,10		
305	419 535,83	2 272 942,85	0,10		
306	419 544,45	2 272 940,15	0,10		
307	419 543,25	2 272 936,33	0,10		
308	419 534,64	2 272 939,03	0,10		
309	419 532,58	2 272 932,46	0,10		
310	419 491,00	2 272 899,05	0,10		
311	419 472,11	2 272 882,87	0,10		
312	419 474,25	2 272 880,36	0,10		
313	419 471,48	2 272 877,46	0,10		
314	419 469,07	2 272 880,27	0,10		
315	419 468,49	2 272 879,78	0,10		
316	419 457,31	2 272 867,86	0,10		
317	419 446,37	2 272 851,15	0,10		
318	419 449,69	2 272 848,98	0,10		
319	419 447,50	2 272 845,63	0,10		
320	419 444,18	2 272 847,80	0,10		
321	419 435,47	2 272 834,50	0,10		
322	419 432,55	2 272 828,17	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
323	419 435,68	2 272 826,72	Аналитический метод	0,10	—
324	419 433,86	2 272 823,16		0,10	
325	419 430,87	2 272 824,54		0,10	
326	419 423,96	2 272 809,59		0,10	
327	419 478,06	2 272 790,04		0,10	
328	419 476,69	2 272 786,27		0,10	
329	419 422,45	2 272 805,88		0,10	
330	419 411,31	2 272 775,05		0,10	
331	419 413,52	2 272 774,25		0,10	
332	419 412,16	2 272 770,49		0,10	
333	419 409,95	2 272 771,29		0,10	
334	419 399,21	2 272 741,59		0,10	
335	419 412,42	2 272 737,76		0,10	
336	419 413,25	2 272 741,02		0,10	
337	419 417,12	2 272 740,00		0,10	
338	419 416,76	2 272 738,69		0,10	
339	419 422,57	2 272 737,01		0,10	
340	419 421,17	2 272 733,26		0,10	
341	419 415,71	2 272 734,83		0,10	
342	419 414,96	2 272 731,78		0,10	
343	419 406,59	2 272 709,68		0,10	
344	419 410,34	2 272 708,25		0,10	
345	419 408,92	2 272 704,51		0,10	
346	419 405,18	2 272 705,94		0,10	
347	419 396,86	2 272 683,69		0,10	
348	419 402,08	2 272 681,81		0,10	
349	419 400,72	2 272 678,05		0,10	
350	419 395,51	2 272 679,93		0,10	
351	419 394,23	2 272 676,35		0,10	
352	419 399,31	2 272 674,52		0,10	
353	419 397,97	2 272 670,76		0,10	
354	419 392,87	2 272 672,58		0,10	
355	419 384,64	2 272 649,65		0,10	
356	419 389,83	2 272 647,78		0,10	
357	419 388,47	2 272 644,02		0,10	
358	419 383,29	2 272 645,88		0,10	
359	419 382,52	2 272 643,76		0,10	
360	419 376,37	2 272 629,74	0,10		
361	419 382,30	2 272 627,14	0,10		
362	419 380,69	2 272 623,47	0,10		
363	419 374,76	2 272 626,07	0,10		
364	419 352,47	2 272 575,27	0,10		
365	419 328,50	2 272 530,80	0,10		
366	419 336,82	2 272 526,32	0,10		
367	419 334,92	2 272 522,80	0,10		
368	419 326,61	2 272 527,28	0,10		
369	419 321,51	2 272 517,82	0,10		
370	419 312,61	2 272 502,93	0,10		
371	419 322,50	2 272 497,04	0,10		
372	419 320,46	2 272 493,60	0,10		
373	419 310,56	2 272 499,50	0,10		
374	419 306,83	2 272 493,25	0,10		
375	419 290,08	2 272 468,22	0,10		
376	419 359,85	2 272 433,31	0,10		
377	419 373,57	2 272 425,77	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
378	419 417,16	2 272 562,34	Аналитический метод	0,10	—
379	419 506,08	2 272 543,48		0,10	
380	419 545,47	2 272 645,50		0,10	
381	419 542,49	2 272 644,44		0,10	
382	419 540,17	2 272 644,70		0,10	
383	419 513,59	2 272 652,59		0,10	
384	419 525,58	2 272 682,46		0,10	
385	419 514,54	2 272 686,55		0,10	
386	419 515,93	2 272 690,30		0,10	
387	419 530,82	2 272 684,78		0,10	
388	419 518,94	2 272 655,18		0,10	
389	419 540,97	2 272 648,64		0,10	
390	419 542,02	2 272 648,52		0,10	
391	419 543,92	2 272 649,19		0,10	
392	419 548,01	2 272 652,09		0,10	
393	419 569,30	2 272 707,23		0,10	
394	419 575,25	2 272 725,23		0,10	
395	419 582,59	2 272 748,63		0,10	
396	419 577,58	2 272 781,18		0,10	
397	419 575,08	2 272 806,19		0,10	
398	419 572,42	2 272 828,42		0,10	
399	419 574,18	2 272 835,29		0,10	
400	419 541,38	2 272 843,75		0,10	
401	419 542,38	2 272 847,62		0,10	
402	419 575,18	2 272 839,17		0,10	
403	419 585,94	2 272 879,32		0,10	
404	419 590,63	2 272 901,63		0,10	
405	419 590,31	2 272 902,71		0,10	
406	419 585,66	2 272 912,07		0,10	
407	419 590,43	2 272 911,48		0,10	
408	419 593,35	2 272 905,58		0,10	
409	419 605,15	2 272 916,71		0,10	
410	419 609,15	2 272 914,99		0,10	
411	419 597,09	2 272 903,61		0,10	
412	419 603,63	2 272 903,60		0,10	
413	419 603,05	2 272 899,61		0,10	
414	419 594,25	2 272 899,62		0,10	
415	419 589,84	2 272 878,38		0,10	
416	419 585,75	2 272 863,37		0,10	
417	419 651,79	2 272 859,22		0,10	
418	419 652,45	2 272 866,40		0,10	
419	419 655,82	2 272 886,39		0,10	
420	419 666,58	2 272 931,31		0,10	
421	419 672,18	2 272 949,72	0,10		
422	419 679,59	2 272 975,95	0,10		
423	419 684,70	2 272 996,12	0,10		
424	419 709,12	2 273 026,56	0,10		
425	419 728,83	2 273 021,21	0,10		
426	419 790,43	2 273 001,12	0,10		
427	419 818,85	2 272 991,41	0,10		
428	419 817,56	2 272 987,63	0,10		
429	419 789,16	2 272 997,33	0,10		
430	419 727,68	2 273 017,38	0,10		
431	419 710,60	2 273 022,01	0,10		
432	419 688,36	2 272 994,30	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
433	419 683,45	2 272 974,92	Аналитический метод	0,10	—
434	419 676,02	2 272 948,60		0,10	
435	419 670,45	2 272 930,26		0,10	
436	419 661,20	2 272 891,68		0,10	
437	419 663,09	2 272 891,24		0,10	
438	419 662,17	2 272 887,34		0,10	
439	419 660,27	2 272 887,79		0,10	
440	419 659,74	2 272 885,59		0,10	
441	419 656,42	2 272 865,88		0,10	
442	419 655,33	2 272 853,41		0,10	
443	419 657,34	2 272 853,23		0,10	
444	419 656,98	2 272 849,25		0,10	
445	419 654,95	2 272 849,43		0,10	
446	419 651,11	2 272 807,75		0,10	
447	419 655,82	2 272 807,32		0,10	
448	419 655,45	2 272 803,34		0,10	
449	419 650,74	2 272 803,77		0,10	
450	419 650,65	2 272 802,77		0,10	
451	419 646,67	2 272 803,14		0,10	
452	419 651,43	2 272 855,24		0,10	
453	419 584,68	2 272 859,43		0,10	
454	419 576,48	2 272 828,15		0,10	
455	419 576,92	2 272 824,46		0,10	
456	419 580,15	2 272 824,86		0,10	
457	419 580,11	2 272 820,83		0,10	
458	419 577,40	2 272 820,49		0,10	
459	419 579,44	2 272 802,78		0,10	
460	419 580,16	2 272 802,85		0,10	
461	419 580,28	2 272 798,85		0,10	
462	419 579,84	2 272 798,80		0,10	
463	419 581,55	2 272 781,68		0,10	
464	419 586,69	2 272 748,32		0,10	
465	419 582,98	2 272 736,49		0,10	
466	419 584,30	2 272 736,07		0,10	
467	419 583,11	2 272 732,26		0,10	
468	419 581,78	2 272 732,67		0,10	
469	419 573,07	2 272 705,88		0,10	
470	419 569,19	2 272 695,84		0,10	
471	419 569,64	2 272 695,66		0,10	
472	419 568,18	2 272 691,94		0,10	
473	419 567,75	2 272 692,10		0,10	
474	419 562,26	2 272 677,88		0,10	
475	419 563,95	2 272 677,22		0,10	
476	419 561,90	2 272 673,73		0,10	
477	419 560,82	2 272 674,15		0,10	
478	419 552,94	2 272 653,73		0,10	
479	419 553,72	2 272 651,89		0,10	
480	419 555,22	2 272 651,39		0,10	
481	419 553,78	2 272 647,66	0,10		
482	419 551,00	2 272 648,73	0,10		
483	419 546,43	2 272 636,89	0,10		
484	419 546,71	2 272 636,78	0,10		
485	419 545,27	2 272 633,05	0,10		
486	419 544,99	2 272 633,16	0,10		
487	419 521,86	2 272 573,24	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
488	419 525,30	2 272 571,91	Аналитический метод	0,10	—
489	419 524,13	2 272 568,08		0,10	
490	419 520,42	2 272 569,51		0,10	
491	419 510,04	2 272 542,63		0,10	
492	419 545,68	2 272 535,07		0,10	
493	419 547,02	2 272 541,37		0,10	
494	419 550,67	2 272 539,33		0,10	
495	419 549,60	2 272 534,24		0,10	
496	419 553,25	2 272 533,47		0,10	
497	419 598,56	2 272 512,62		0,10	
498	419 600,21	2 272 515,64		0,10	
499	419 603,72	2 272 513,72		0,10	
500	419 602,20	2 272 510,94		0,10	
501	419 642,31	2 272 492,36		0,10	
502	419 643,45	2 272 494,77		0,10	
503	419 647,07	2 272 493,05		0,10	
504	419 645,92	2 272 490,64		0,10	
505	419 680,44	2 272 474,10		0,10	
506	419 724,10	2 272 452,59		0,10	
507	419 725,08	2 272 454,58		0,10	
508	419 728,66	2 272 452,80		0,10	
509	419 727,68	2 272 450,82		0,10	
510	419 744,58	2 272 442,43		0,10	
511	419 745,93	2 272 445,16		0,10	
512	419 749,50	2 272 443,39		0,10	
513	419 748,13	2 272 440,67		0,10	
514	419 771,07	2 272 429,91		0,10	
515	419 772,11	2 272 432,13		0,10	
516	419 775,73	2 272 430,43		0,10	
517	419 774,69	2 272 428,21		0,10	
518	419 829,21	2 272 402,65		0,10	
519	419 830,87	2 272 406,12		0,10	
520	419 834,78	2 272 405,11		0,10	
521	419 832,83	2 272 400,95		0,10	
522	419 833,74	2 272 400,53		0,10	
523	419 832,04	2 272 396,91		0,10	
524	419 756,11	2 272 432,51		0,10	
525	419 753,57	2 272 427,08		0,10	
526	419 749,95	2 272 428,78		0,10	
527	419 752,49	2 272 434,20		0,10	
528	419 746,40	2 272 437,06		0,10	
529	419 726,46	2 272 446,96		0,10	
530	419 723,58	2 272 441,15	0,10		
531	419 719,88	2 272 442,64	0,10		
532	419 722,87	2 272 448,73	0,10		
533	419 686,10	2 272 466,89	0,10		
534	419 682,47	2 272 459,43	0,10		
535	419 678,87	2 272 461,19	0,10		
536	419 682,50	2 272 468,64	0,10		
537	419 666,93	2 272 476,16	0,10		
538	419 662,95	2 272 467,88	0,10		
539	419 659,35	2 272 469,62	0,10		
540	419 663,33	2 272 477,89	0,10		
541	419 632,10	2 272 492,78	0,10		
542	419 626,75	2 272 483,07	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
543	419 623,25	2 272 485,01	Аналитический метод	0,10	—
544	419 628,46	2 272 494,46		0,10	
545	419 613,00	2 272 501,57		0,10	
546	419 607,30	2 272 491,24		0,10	
547	419 603,60	2 272 492,81		0,10	
548	419 609,35	2 272 503,25		0,10	
549	419 592,85	2 272 510,84		0,10	
550	419 586,78	2 272 499,84		0,10	
551	419 583,28	2 272 501,78		0,10	
552	419 589,20	2 272 512,52		0,10	
553	419 551,98	2 272 529,65		0,10	
554	419 515,84	2 272 537,32		0,10	
555	419 513,91	2 272 528,23		0,10	
556	419 509,99	2 272 529,06		0,10	
557	419 511,92	2 272 538,15		0,10	
558	419 494,51	2 272 541,84		0,10	
559	419 491,50	2 272 527,66		0,10	
560	419 487,59	2 272 528,49		0,10	
561	419 490,60	2 272 542,67		0,10	
562	419 471,35	2 272 546,75		0,10	
563	419 468,93	2 272 535,34		0,10	
564	419 465,08	2 272 536,48		0,10	
565	419 467,43	2 272 547,58		0,10	
566	419 419,87	2 272 557,67		0,10	
567	419 396,28	2 272 483,78		0,10	
568	419 398,16	2 272 483,18		0,10	
569	419 396,94	2 272 479,37		0,10	
570	419 395,06	2 272 479,97		0,10	
571	419 377,16	2 272 423,88		0,10	
572	419 412,84	2 272 406,35		0,10	
573	419 415,19	2 272 411,15		0,10	
574	419 418,78	2 272 409,38		0,10	
575	419 416,43	2 272 404,58		0,10	
576	419 456,61	2 272 384,84		0,10	
577	419 446,00	2 272 363,35		0,10	
578	419 446,74	2 272 362,99		0,10	
579	419 444,97	2 272 359,40		0,10	
580	419 444,23	2 272 359,77		0,10	
581	419 426,63	2 272 324,12		0,10	
582	419 404,09	2 272 270,94		0,10	
583	419 388,03	2 272 235,75		0,10	
584	419 362,63	2 272 182,96		0,10	
585	419 350,02	2 272 156,20		0,10	
586	419 352,90	2 272 154,84		0,10	
587	419 351,20	2 272 151,22		0,10	
588	419 348,32	2 272 152,58		0,10	
589	419 339,89	2 272 134,68		0,10	
590	419 342,16	2 272 133,61		0,10	
591	419 340,45	2 272 130,00		0,10	
592	419 338,19	2 272 131,06		0,10	
593	419 326,14	2 272 105,50		0,10	
594	419 305,23	2 272 057,96		0,10	
595	419 305,49	2 272 057,85		0,10	
596	419 303,88	2 272 054,19		0,10	
597	419 303,62	2 272 054,30		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
598	419 296,14	2 272 037,27	Аналитический метод	0,10	—
599	419 275,76	2 271 995,10		0,10	
600	419 277,30	2 271 994,35		0,10	
601	419 275,56	2 271 990,75		0,10	
602	419 274,02	2 271 991,50		0,10	
603	419 264,30	2 271 971,38		0,10	
604	419 257,78	2 271 959,78		0,10	
605	419 259,96	2 271 958,56		0,10	
606	419 258,00	2 271 955,07		0,10	
607	419 255,82	2 271 956,30		0,10	
608	419 246,85	2 271 940,37		0,10	
609	419 247,06	2 271 940,25		0,10	
610	419 245,11	2 271 936,76		0,10	
611	419 244,89	2 271 936,88		0,10	
612	419 217,97	2 271 889,52		0,10	
613	419 214,42	2 271 882,32		0,10	
614	419 215,02	2 271 882,02		0,10	
615	419 213,26	2 271 878,44		0,10	
616	419 212,64	2 271 878,74		0,10	
617	419 201,02	2 271 855,25		0,10	
618	419 201,37	2 271 855,08		0,10	
619	419 199,59	2 271 851,50		0,10	
620	419 199,24	2 271 851,67		0,10	
621	419 186,01	2 271 824,95		0,10	
622	419 186,40	2 271 824,76		0,10	
623	419 184,62	2 271 821,18		0,10	
624	419 184,24	2 271 821,37		0,10	
625	419 167,78	2 271 788,15		0,10	
626	419 147,94	2 271 751,01		0,10	
627	419 143,83	2 271 742,68		0,10	
628	419 144,09	2 271 742,56		0,10	
629	419 142,61	2 271 738,82		0,10	
630	419 142,06	2 271 739,10		0,10	
631	419 132,89	2 271 720,50		0,10	
632	419 135,00	2 271 719,47		0,10	
633	419 133,58	2 271 715,70		0,10	
634	419 131,12	2 271 716,92		0,10	
635	419 125,23	2 271 704,99		0,10	
636	419 116,53	2 271 685,67		0,10	
637	419 109,03	2 271 658,50		0,10	
638	419 096,16	2 271 634,89		0,10	
639	419 100,95	2 271 632,28		0,10	
640	419 099,03	2 271 628,76		0,10	
641	419 094,24	2 271 631,38		0,10	
642	419 086,14	2 271 616,52		0,10	
643	419 069,82	2 271 601,05		0,10	
644	419 058,75	2 271 590,87		0,10	
645	419 030,33	2 271 562,76		0,10	
646	419 031,20	2 271 561,86		0,10	
647	419 028,36	2 271 559,06		0,10	
648	419 024,67	2 271 562,79		0,10	
649	419 055,98	2 271 593,76		0,10	
650	419 067,09	2 271 603,97	0,10		
651	419 082,92	2 271 618,97	0,10		
652	419 105,30	2 271 660,01	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
653	419 112,75	2 271 687,04	Аналитический метод	0,10	—
654	419 121,62	2 271 706,70		0,10	
655	419 144,38	2 271 752,84		0,10	
656	419 164,22	2 271 789,99		0,10	
657	419 214,44	2 271 891,39		0,10	
658	419 235,32	2 271 928,02		0,10	
659	419 260,75	2 271 973,23		0,10	
660	419 292,50	2 272 038,95		0,10	
661	419 303,66	2 272 064,32		0,10	
662	419 242,60	2 272 091,16		0,10	
663	419 241,62	2 272 088,93		0,10	
664	419 238,15	2 272 091,00		0,10	
665	419 240,55	2 272 096,44		0,10	
666	419 305,27	2 272 067,98		0,10	
667	419 322,50	2 272 107,16		0,10	
668	419 332,12	2 272 127,58		0,10	
669	419 263,54	2 272 160,08		0,10	
670	419 265,22	2 272 163,67		0,10	
671	419 333,83	2 272 131,20		0,10	
672	419 359,02	2 272 184,68		0,10	
673	419 376,24	2 272 220,48		0,10	
674	419 327,22	2 272 244,06		0,10	
675	419 329,29	2 272 248,36		0,10	
676	419 332,89	2 272 246,63		0,10	
677	419 332,56	2 272 245,93		0,10	
678	419 377,98	2 272 224,08		0,10	
679	419 384,41	2 272 237,46		0,10	
680	419 400,43	2 272 272,56		0,10	
681	419 422,99	2 272 325,78		0,10	
682	419 451,25	2 272 383,01		0,10	
683	419 373,98	2 272 420,99		0,10	
684	419 357,99	2 272 429,77		0,10	
685	419 341,07	2 272 438,23		0,10	
686	419 339,52	2 272 435,46		0,10	
687	419 336,03	2 272 437,41		0,10	
688	419 337,48	2 272 440,03		0,10	
689	419 287,83	2 272 464,87		0,10	
690	419 285,36	2 272 461,17		0,10	
691	419 283,61	2 272 450,00		0,10	
692	419 284,21	2 272 449,61		0,10	
693	419 268,48	2 272 423,87		0,10	
694	419 269,21	2 272 423,42		0,10	
695	419 267,14	2 272 420,00		0,10	
696	419 266,40	2 272 420,45		0,10	
697	419 252,57	2 272 397,70		0,10	
698	419 247,35	2 272 386,18		0,10	
699	419 251,33	2 272 384,38		0,10	
700	419 249,68	2 272 380,74		0,10	
701	419 245,70	2 272 382,54		0,10	
702	419 233,42	2 272 355,18		0,10	
703	419 248,58	2 272 348,46		0,10	
704	419 246,96	2 272 344,80		0,10	
705	419 231,80	2 272 351,53		0,10	
706	419 211,68	2 272 306,95		0,10	
707	419 218,20	2 272 303,99		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
708	419 216,54	2 272 300,35	Аналитический метод	0,10	—
709	419 210,03	2 272 303,31		0,10	
710	419 200,57	2 272 282,50		0,10	
711	419 205,99	2 272 280,04		0,10	
712	419 204,33	2 272 276,40		0,10	
713	419 198,92	2 272 278,86		0,10	
714	419 186,43	2 272 251,34		0,10	
715	419 184,27	2 272 246,97		0,10	
716	419 193,10	2 272 242,61		0,10	
717	419 215,21	2 272 232,07		0,10	
718	419 213,49	2 272 228,45		0,10	
719	419 191,35	2 272 239,01		0,10	
720	419 182,50	2 272 243,38		0,10	
721	419 160,31	2 272 198,49		0,10	
722	419 154,91	2 272 186,98		0,10	
723	419 161,24	2 272 184,03		0,10	
724	419 159,54	2 272 180,41		0,10	
725	419 153,21	2 272 183,36		0,10	
726	419 146,17	2 272 168,32		0,10	
727	419 152,05	2 272 165,56		0,10	
728	419 150,35	2 272 161,94		0,10	
729	419 144,51	2 272 164,67		0,10	
730	419 131,23	2 272 134,28		0,10	
731	419 134,95	2 272 132,69		0,10	
732	419 132,03	2 272 126,11		0,10	
733	419 128,40	2 272 127,68		0,10	
734	419 116,34	2 272 099,53		0,10	
735	419 120,77	2 272 097,28		0,10	
736	419 118,96	2 272 093,71		0,10	
737	419 114,67	2 272 095,89		0,10	
738	419 109,21	2 272 085,13		0,10	
739	419 113,81	2 272 082,80		0,10	
740	419 112,00	2 272 079,23		0,10	
741	419 107,40	2 272 081,57		0,10	
742	419 097,12	2 272 061,47		0,10	
743	419 102,22	2 272 058,78		0,10	
744	419 100,36	2 272 055,24		0,10	
745	419 095,25	2 272 057,93		0,10	
746	419 090,24	2 272 048,39		0,10	
747	419 089,68	2 272 047,05		0,10	
748	419 091,39	2 272 046,34		0,10	
749	419 089,43	2 272 042,82		0,10	
750	419 088,14	2 272 043,36		0,10	
751	419 084,20	2 272 033,94		0,10	
752	419 083,30	2 272 032,10		0,10	
753	419 084,46	2 272 031,51		0,10	
754	419 082,66	2 272 027,95		0,10	
755	419 081,54	2 272 028,51		0,10	
756	419 080,04	2 272 025,45		0,10	
757	419 081,84	2 272 025,02		0,10	
758	419 082,62	2 272 025,17		0,10	
759	419 103,68	2 272 025,08		0,10	
760	419 152,91	2 272 012,13		0,10	
761	419 156,87	2 272 008,23		0,10	
762	419 163,42	2 272 022,17		0,10	

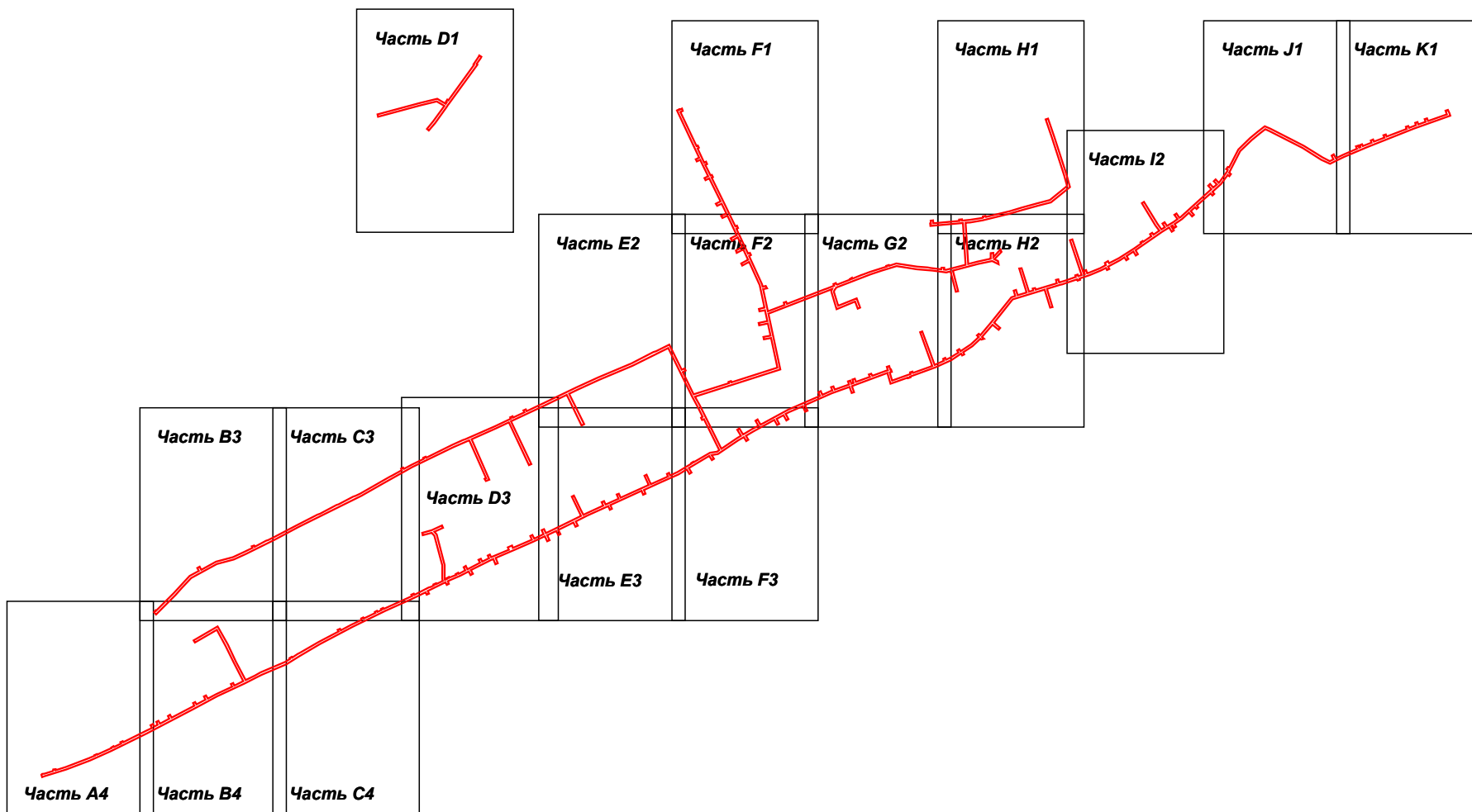
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
763	419 167,04	2 272 020,47	Аналитический метод	0,10	—
764	419 159,37	2 272 004,14		0,10	
765	419 155,45	2 271 988,70		0,10	
766	419 151,57	2 271 989,69		0,10	
767	419 155,25	2 272 004,21		0,10	
768	419 150,86	2 272 008,53		0,10	
769	419 103,16	2 272 021,09		0,10	
770	419 083,00	2 272 021,17		0,10	
771	419 081,76	2 272 020,92		0,10	
772	419 078,24	2 272 021,77		0,10	
773	419 073,20	2 272 011,51		0,10	
774	419 074,59	2 272 010,83		0,10	
775	419 072,83	2 272 007,23		0,10	
776	419 071,44	2 272 007,92		0,10	
777	419 069,08	2 272 003,11		0,10	
778	419 069,61	2 272 002,85		0,10	
779	419 067,85	2 271 999,25		0,10	
780	419 067,32	2 271 999,51		0,10	
781	419 055,90	2 271 976,22		0,10	
782	419 057,91	2 271 975,22		0,10	
783	419 056,15	2 271 971,64		0,10	
784	419 054,13	2 271 972,63		0,10	
785	419 033,38	2 271 927,24		0,10	
786	419 035,19	2 271 926,37		0,10	
787	419 033,34	2 271 922,82		0,10	
788	419 031,64	2 271 923,64		0,10	
789	419 028,68	2 271 917,55		0,10	
790	419 030,41	2 271 916,71		0,10	
791	419 028,65	2 271 913,11		0,10	
792	419 026,94	2 271 913,95		0,10	
793	419 018,00	2 271 895,53		0,10	
794	419 020,00	2 271 894,56		0,10	
795	419 018,26	2 271 890,96		0,10	
796	419 016,25	2 271 891,93		0,10	
797	419 008,04	2 271 875,10		0,10	
798	418 999,28	2 271 858,46		0,10	
799	419 001,65	2 271 857,22		0,10	
800	419 000,05	2 271 853,53		0,10	
801	418 997,42	2 271 854,92		0,10	
802	418 980,68	2 271 823,13		0,10	
803	418 963,07	2 271 793,07		0,10	
804	418 963,55	2 271 792,79	0,10		
805	418 961,53	2 271 789,33	0,10		
806	418 961,04	2 271 789,62	0,10		
807	418 955,50	2 271 780,74	0,10		
808	418 956,79	2 271 779,93	0,10		
809	418 954,67	2 271 776,55	0,10		
810	418 953,39	2 271 777,35	0,10		
811	418 948,67	2 271 769,78	0,10		
812	418 931,68	2 271 729,99	0,10		
813	418 926,70	2 271 720,77	0,10		
814	418 919,51	2 271 706,02	0,10		
815	418 949,37	2 271 690,55	0,10		
816	418 976,11	2 271 677,61	0,10		
817	419 005,37	2 271 661,30	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
818	418 982,93	2 271 622,82	Аналитический метод	0,10	—
819	418 979,48	2 271 624,83		0,10	
820	418 999,86	2 271 659,79		0,10	
821	418 974,27	2 271 674,06		0,10	
822	418 947,58	2 271 686,98		0,10	
823	418 917,75	2 271 702,42		0,10	
824	418 910,80	2 271 688,11		0,10	
825	418 914,79	2 271 686,22		0,10	
826	418 913,09	2 271 682,60		0,10	
827	418 909,10	2 271 684,49		0,10	
828	418 897,12	2 271 658,98		0,10	
829	418 889,98	2 271 645,49		0,10	
830	418 895,03	2 271 642,82		0,10	
831	418 893,15	2 271 639,28		0,10	
832	418 888,10	2 271 641,96		0,10	
833	418 880,42	2 271 627,44		0,10	
834	418 884,55	2 271 625,27		0,10	
835	418 882,69	2 271 621,73		0,10	
836	418 878,55	2 271 623,91		0,10	
837	418 859,43	2 271 587,36		0,10	
838	418 863,89	2 271 585,04		0,10	
839	418 862,04	2 271 581,49		0,10	
840	418 857,58	2 271 583,82		0,10	
841	418 849,74	2 271 568,81		0,10	
842	418 854,37	2 271 566,39		0,10	
843	418 852,52	2 271 562,85		0,10	
844	418 847,89	2 271 565,27		0,10	
845	418 844,93	2 271 559,61		0,10	
846	418 849,15	2 271 557,41		0,10	
847	418 847,31	2 271 553,87		0,10	
848	418 843,08	2 271 556,07		0,10	
849	418 837,72	2 271 545,81		0,10	
850	418 819,92	2 271 510,16		0,10	
851	418 821,87	2 271 509,18		0,10	
852	418 820,09	2 271 505,60		0,10	
853	418 818,13	2 271 506,58		0,10	
854	418 812,43	2 271 495,17		0,10	
855	418 813,51	2 271 494,63		0,10	
856	418 811,71	2 271 491,05		0,10	
857	418 810,65	2 271 491,59		0,10	
858	418 800,07	2 271 468,22		0,10	
859	418 801,08	2 271 467,77		0,10	
860	418 799,46	2 271 464,11	0,10		
861	418 798,44	2 271 464,57	0,10		
862	418 794,46	2 271 455,68	0,10		
863	418 780,23	2 271 417,82	0,10		
864	418 775,26	2 271 401,71	0,10		
865	418 777,05	2 271 401,78	0,10		
866	418 776,64	2 271 397,78	0,10		
867	418 774,00	2 271 397,65	0,10		
868	418 769,84	2 271 384,14	0,10		
869	418 770,55	2 271 383,92	0,10		
870	418 769,37	2 271 380,09	0,10		
871	418 768,63	2 271 380,32	0,10		
872	418 768,11	2 271 378,70	0,10		

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:10 000

Используемые условные знаки и обозначения:

- 7 - характерная точка границы зоны
- (red line) - граница зоны
- (grey line) - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- (grey line) - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 7 » декабря 20 20 г.



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

Часть А4



Масштаб 1:1 000

Часть ВЗ



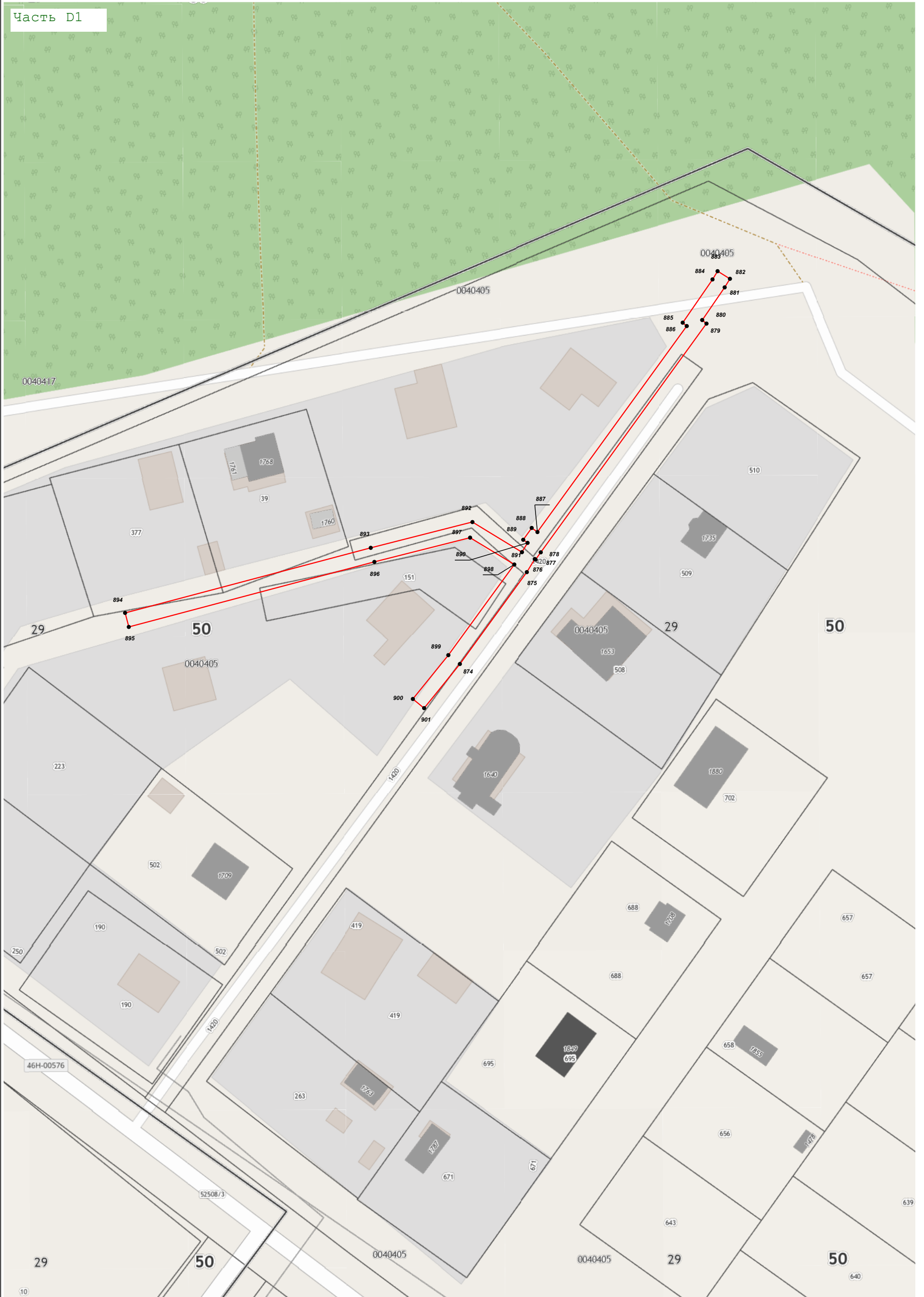
Масштаб 1:1 000





Масштаб 1:1 000

Часть D1



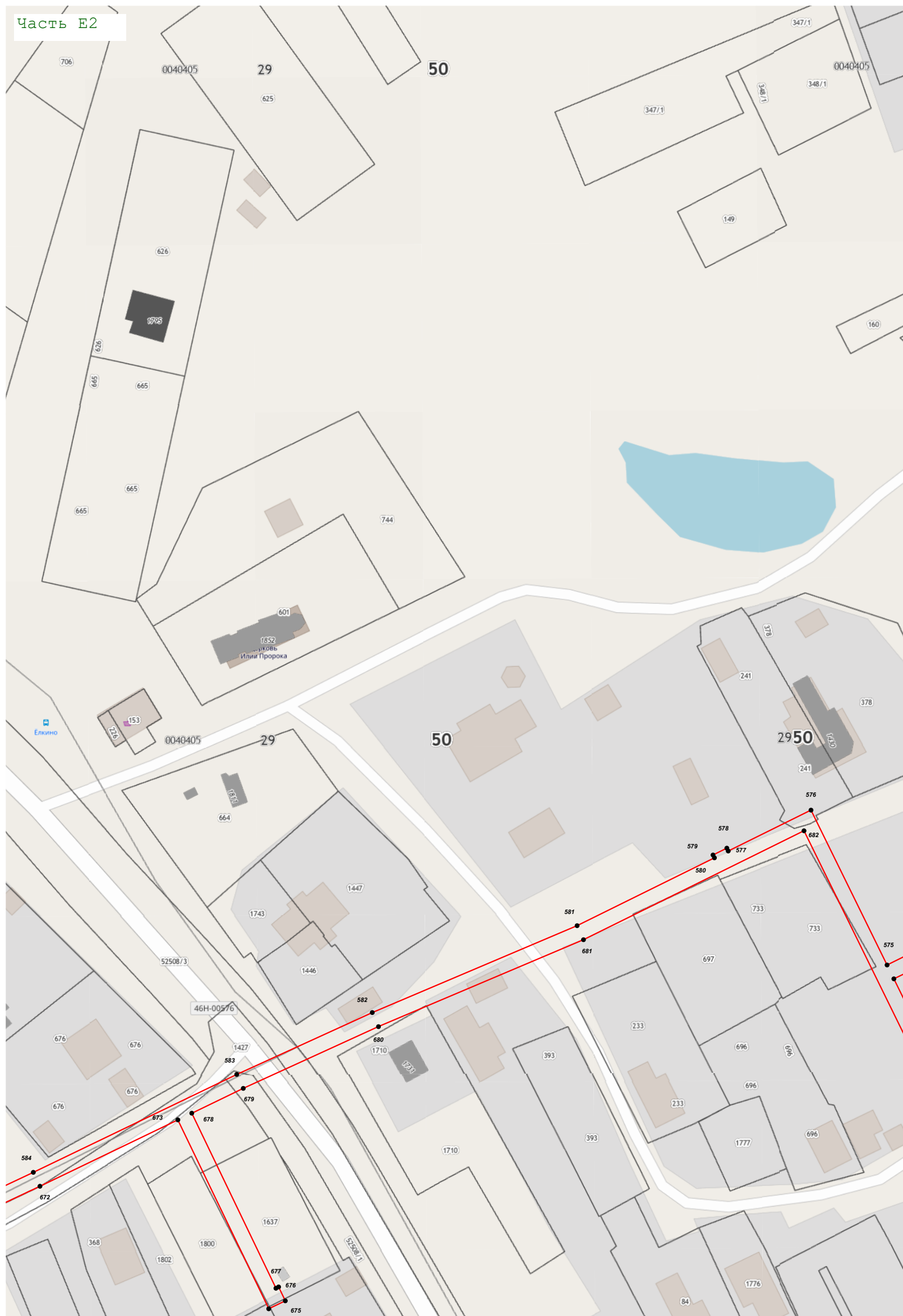
Масштаб 1:1 000

Часть Д3



Масштаб 1:1 000

Часть Е2



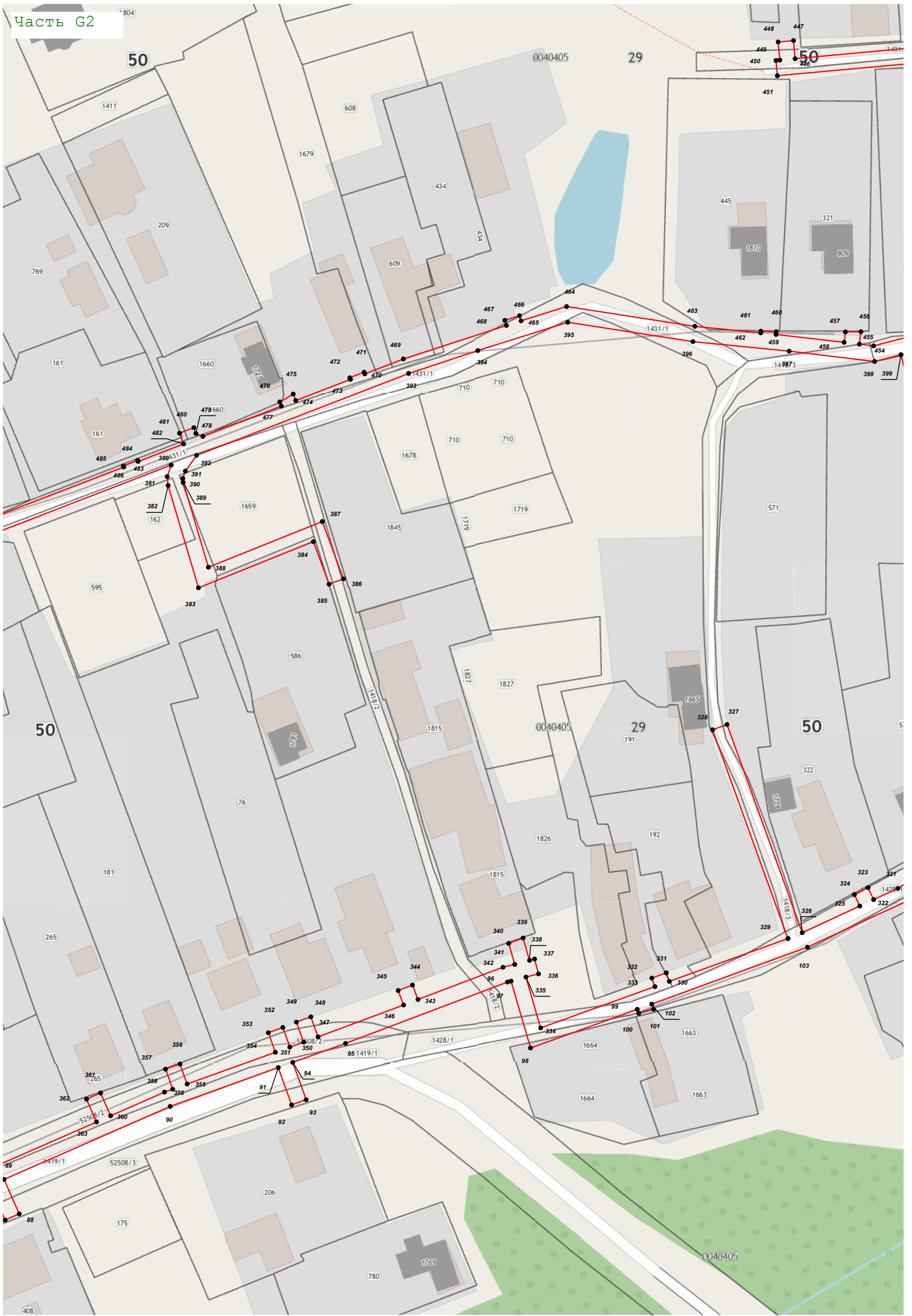
Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000



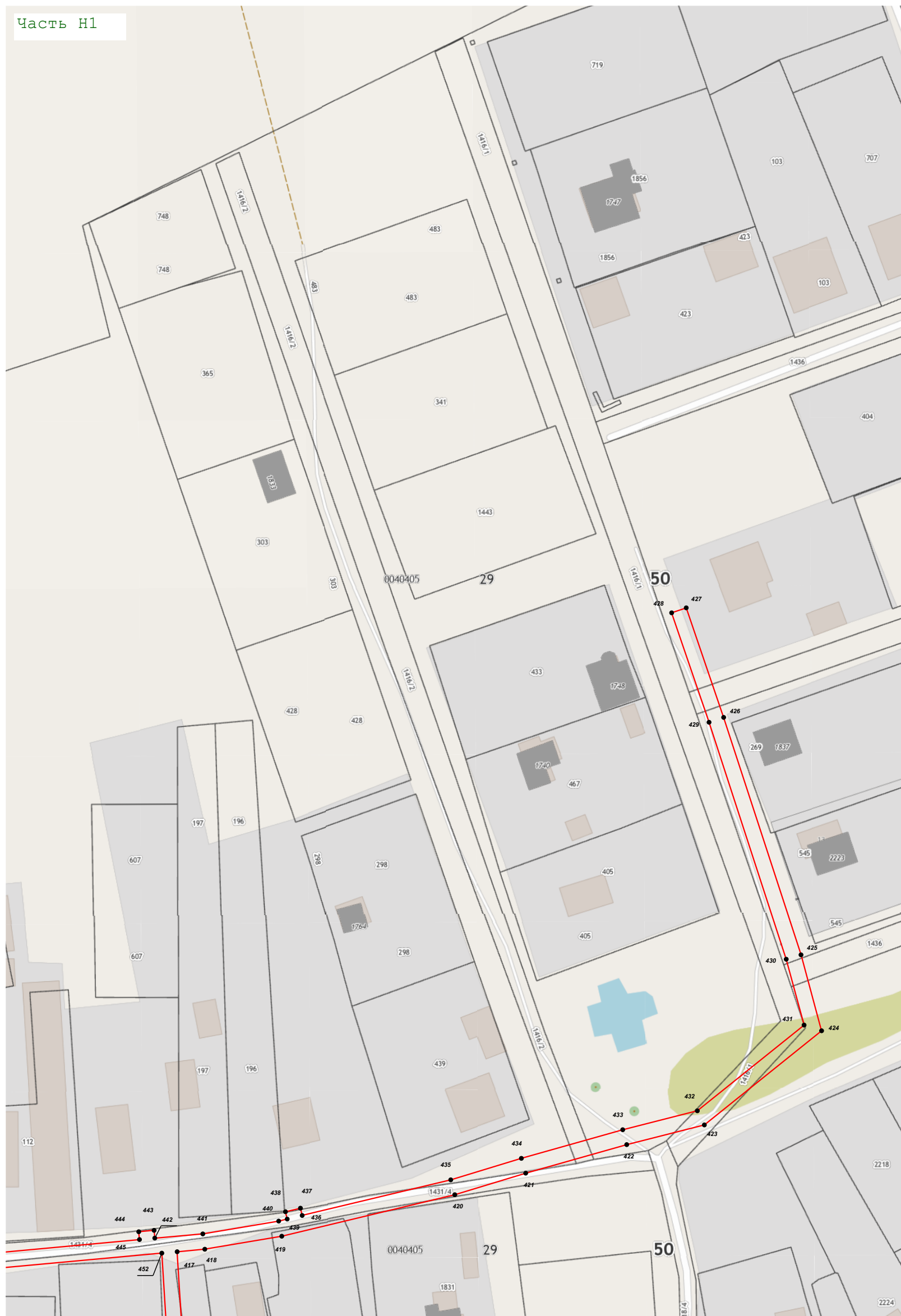
Масштаб 1:1 000



Часть G2

Масштаб 1:1 000

Часть Н1



Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

Часть I2



Масштаб 1:1 000

Часть J1



Масштаб 1:1 000



Часть К1

Масштаб 1:1 000