

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть д. Горетово», кадастровый номер
50:18:0000000:15408

(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, Можайский городской округ, д. Горетово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	18 728 м ² ± 48 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	452 151,07	1 271 432,01	Аналитический метод	0,10	—
296	452 146,46	1 271 427,93		0,10	
295	452 149,37	1 271 424,96		0,10	
294	452 153,88	1 271 429,16		0,10	
293	452 157,67	1 271 433,28		0,10	
292	452 193,29	1 271 402,55		0,10	
291	452 203,14	1 271 394,32		0,10	
290	452 202,34	1 271 390,04		0,10	
289	452 213,63	1 271 380,41		0,10	
288	452 221,29	1 271 373,50		0,10	
287	452 233,43	1 271 361,68		0,10	
286	452 238,21	1 271 363,62		0,10	
285	452 240,23	1 271 362,46		0,10	
284	452 280,18	1 271 327,95		0,10	
283	452 281,98	1 271 321,84		0,10	
282	452 297,46	1 271 309,47		0,10	
281	452 334,83	1 271 278,14		0,10	
280	452 353,55	1 271 262,67		0,10	
279	452 357,34	1 271 259,81		0,10	
278	452 382,20	1 271 237,11		0,10	
277	452 413,25	1 271 208,36		0,10	
276	452 439,00	1 271 185,25		0,10	
275	452 433,83	1 271 179,23		0,10	
274	452 425,05	1 271 168,26		0,10	
273	452 417,31	1 271 178,00		0,10	
272	452 417,88	1 271 178,59		0,10	
271	452 417,53	1 271 178,93		0,10	
270	452 417,94	1 271 179,35		0,10	
269	452 415,08	1 271 182,15		0,10	
268	452 414,67	1 271 181,73		0,10	
267	452 407,34	1 271 188,91		0,10	
266	452 407,70	1 271 189,27		0,10	
265	452 404,84	1 271 192,07		0,10	
264	452 404,49	1 271 191,71		0,10	
263	452 397,29	1 271 198,76	0,10		
262	452 397,66	1 271 199,14	0,10		
261	452 394,81	1 271 201,94	0,10		
260	452 394,44	1 271 201,56	0,10		
259	452 387,07	1 271 208,78	0,10		
258	452 387,21	1 271 208,93	0,10		
257	452 384,36	1 271 211,73	0,10		
256	452 384,21	1 271 211,58	0,10		
255	452 374,01	1 271 221,58	0,10		
254	452 368,15	1 271 214,99	0,10		
253	452 361,92	1 271 220,54	0,10		
252	452 359,26	1 271 217,55	0,10		
251	452 365,49	1 271 212,01	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
250	452 357,91	1 271 203,49	Аналитический метод	0,10	—
249	452 351,17	1 271 209,50		0,10	
248	452 348,51	1 271 206,51		0,10	
247	452 355,25	1 271 200,51		0,10	
246	452 347,75	1 271 192,31		0,10	
245	452 342,15	1 271 197,53		0,10	
244	452 339,42	1 271 194,61		0,10	
243	452 345,02	1 271 189,38		0,10	
242	452 321,54	1 271 164,48		0,10	
241	452 318,78	1 271 161,15		0,10	
240	452 313,64	1 271 165,04		0,10	
239	452 277,23	1 271 195,34		0,10	
238	452 214,08	1 271 248,39		0,10	
237	452 232,86	1 271 267,25		0,10	
236	452 238,09	1 271 272,82		0,10	
235	452 245,14	1 271 266,80		0,10	
234	452 244,68	1 271 266,27		0,10	
233	452 247,72	1 271 263,67		0,10	
232	452 248,18	1 271 264,20		0,10	
231	452 254,26	1 271 259,01		0,10	
230	452 253,51	1 271 258,14		0,10	
229	452 256,55	1 271 255,54		0,10	
228	452 257,30	1 271 256,41		0,10	
227	452 266,68	1 271 248,40		0,10	
226	452 265,95	1 271 247,54		0,10	
225	452 268,99	1 271 244,94		0,10	
224	452 269,72	1 271 245,80		0,10	
223	452 270,10	1 271 245,47		0,10	
222	452 272,70	1 271 248,51		0,10	
221	452 240,76	1 271 275,80		0,10	
220	452 253,59	1 271 290,04		0,10	
219	452 267,47	1 271 306,01		0,10	
218	452 303,50	1 271 271,15		0,10	
217	452 306,28	1 271 274,02		0,10	
216	452 306,09	1 271 274,21		0,10	
215	452 308,92	1 271 277,32		0,10	
214	452 305,96	1 271 280,01		0,10	
213	452 303,22	1 271 276,99		0,10	
212	452 297,37	1 271 282,64		0,10	
211	452 300,07	1 271 285,44		0,10	
210	452 297,20	1 271 288,22		0,10	
209	452 294,50	1 271 285,42		0,10	
208	452 285,57	1 271 294,06		0,10	
207	452 287,80	1 271 296,51		0,10	
206	452 284,84	1 271 299,20		0,10	
205	452 282,70	1 271 296,84		0,10	
204	452 270,16	1 271 309,12		0,10	
203	452 267,29	1 271 311,74	0,10		
202	452 267,14	1 271 311,74	0,10		
201	452 264,51	1 271 308,87	0,10		
200	452 260,19	1 271 303,72	0,10		
199	452 212,15	1 271 344,50	0,10		
198	452 204,91	1 271 350,11	0,10		
197	452 195,22	1 271 358,27	0,10		
196	452 202,75	1 271 367,17	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
195	452 203,18	1 271 366,78	Аналитический метод	0,10	—
194	452 205,83	1 271 369,78		0,10	
193	452 205,36	1 271 370,19		0,10	
192	452 208,86	1 271 374,15		0,10	
191	452 209,31	1 271 373,75		0,10	
190	452 212,00	1 271 376,71		0,10	
189	452 208,55	1 271 379,84		0,10	
188	452 199,72	1 271 369,85		0,10	
187	452 189,58	1 271 357,79		0,10	
186	452 202,40	1 271 346,99		0,10	
185	452 209,63	1 271 341,39		0,10	
184	452 257,57	1 271 300,70		0,10	
183	452 236,46	1 271 276,93		0,10	
182	452 229,98	1 271 270,03		0,10	
181	452 215,60	1 271 255,58		0,10	
180	452 202,30	1 271 266,50		0,10	
179	452 180,11	1 271 286,11		0,10	
178	452 192,38	1 271 299,83		0,10	
177	452 204,52	1 271 313,90		0,10	
176	452 179,48	1 271 336,31		0,10	
175	452 176,82	1 271 333,33		0,10	
174	452 177,32	1 271 332,88		0,10	
173	452 175,83	1 271 331,23		0,10	
172	452 178,81	1 271 328,56		0,10	
171	452 180,30	1 271 330,21		0,10	
170	452 191,61	1 271 320,08		0,10	
169	452 190,19	1 271 318,49		0,10	
168	452 193,17	1 271 315,82		0,10	
167	452 194,59	1 271 317,42		0,10	
166	452 198,93	1 271 313,54		0,10	
165	452 189,38	1 271 302,47		0,10	
164	452 177,11	1 271 288,75		0,10	
163	452 175,28	1 271 290,39		0,10	
162	452 172,61	1 271 287,41		0,10	
161	452 173,20	1 271 286,88		0,10	
160	452 172,22	1 271 285,78		0,10	
159	452 175,20	1 271 283,11		0,10	
158	452 176,19	1 271 284,22		0,10	
157	452 187,59	1 271 274,21		0,10	
156	452 186,77	1 271 273,28		0,10	
155	452 189,78	1 271 270,65		0,10	
154	452 190,59	1 271 271,56	0,10		
153	452 199,70	1 271 263,46	0,10		
152	452 211,05	1 271 254,14	0,10		
151	452 207,09	1 271 249,01	0,10		
150	452 206,82	1 271 248,48	0,10		
149	452 210,02	1 271 246,08	0,10		
148	452 210,24	1 271 246,38	0,10		
147	452 274,66	1 271 192,28	0,10		
146	452 309,54	1 271 163,25	0,10		
145	452 279,04	1 271 128,55	0,10		
144	452 260,94	1 271 109,34	0,10		
143	452 252,18	1 271 117,22	0,10		
142	452 233,55	1 271 136,42	0,10		
141	452 237,82	1 271 141,96	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
140	452 260,53	1 271 166,34	Аналитический метод	0,10	—
139	452 257,61	1 271 169,08		0,10	
138	452 257,27	1 271 168,72		0,10	
137	452 253,48	1 271 172,27		0,10	
136	452 250,75	1 271 169,36		0,10	
135	452 254,54	1 271 165,80		0,10	
134	452 246,60	1 271 157,33		0,10	
133	452 243,25	1 271 160,47		0,10	
132	452 240,51	1 271 157,55		0,10	
131	452 243,87	1 271 154,40		0,10	
130	452 236,19	1 271 146,09		0,10	
129	452 232,99	1 271 149,11		0,10	
128	452 230,25	1 271 146,20		0,10	
127	452 233,60	1 271 143,04		0,10	
126	452 228,27	1 271 136,12		0,10	
125	452 249,40	1 271 114,34		0,10	
124	452 258,34	1 271 106,29		0,10	
123	452 256,69	1 271 104,14		0,10	
122	452 274,31	1 271 088,62		0,10	
121	452 308,59	1 271 059,29		0,10	
120	452 299,77	1 271 051,12		0,10	
119	452 331,79	1 271 018,81		0,10	
118	452 329,17	1 271 016,21		0,10	
117	452 362,11	1 270 982,89		0,10	
116	452 398,53	1 270 948,20		0,10	
115	452 522,10	1 270 842,52		0,10	
114	452 560,58	1 270 810,28		0,10	
113	452 595,31	1 270 779,70		0,10	
112	452 635,53	1 270 745,04		0,10	
111	452 669,17	1 270 716,92		0,10	
110	452 685,35	1 270 704,01		0,10	
109	452 691,25	1 270 699,87		0,10	
108	452 666,97	1 270 670,58		0,10	
107	452 655,46	1 270 658,12		0,10	
106	452 622,56	1 270 618,32		0,10	
105	452 577,98	1 270 565,40		0,10	
104	452 532,54	1 270 514,15		0,10	
103	452 517,33	1 270 495,43		0,10	
102	452 490,69	1 270 460,01		0,10	
101	452 483,09	1 270 450,19		0,10	
100	452 486,26	1 270 447,74		0,10	
99	452 493,87	1 270 457,58		0,10	
98	452 520,48	1 270 492,97		0,10	
97	452 535,59	1 270 511,56		0,10	
96	452 581,01	1 270 562,79		0,10	
95	452 625,63	1 270 615,75		0,10	
94	452 658,47	1 270 655,48	0,10		
93	452 669,98	1 270 667,95	0,10		
92	452 694,53	1 270 697,57	0,10		
91	452 699,33	1 270 694,20	0,10		
90	452 716,37	1 270 714,99	0,10		
89	452 761,23	1 270 767,07	0,10		
88	452 797,58	1 270 809,74	0,10		
87	452 830,47	1 270 849,80	0,10		
86	452 835,89	1 270 856,14	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
85	452 836,80	1 270 855,38	Аналитический метод	0,10	—
84	452 839,34	1 270 858,47		0,10	
83	452 838,95	1 270 858,79		0,10	
82	452 856,72	1 270 878,29		0,10	
81	452 876,65	1 270 901,63		0,10	
80	452 900,94	1 270 930,47		0,10	
79	452 954,31	1 270 992,28		0,10	
78	452 951,28	1 270 994,89		0,10	
77	452 897,90	1 270 933,07		0,10	
76	452 873,60	1 270 904,22		0,10	
75	452 853,70	1 270 881,00		0,10	
74	452 849,18	1 270 884,99		0,10	
73	452 837,20	1 270 872,91		0,10	
72	452 827,71	1 270 880,74		0,10	
71	452 778,04	1 270 923,07		0,10	
70	452 725,53	1 270 968,42		0,10	
69	452 679,03	1 271 007,83		0,10	
68	452 653,10	1 271 029,37		0,10	
67	452 655,44	1 271 032,37		0,10	
66	452 653,15	1 271 034,30		0,10	
65	452 654,34	1 271 037,82		0,10	
64	452 657,16	1 271 042,78		0,10	
63	452 672,46	1 271 061,87		0,10	
62	452 686,28	1 271 080,06		0,10	
61	452 700,12	1 271 097,36		0,10	
60	452 713,32	1 271 116,78		0,10	
59	452 718,50	1 271 113,35		0,10	
58	452 723,37	1 271 108,82		0,10	
57	452 741,17	1 271 094,24		0,10	
56	452 765,64	1 271 074,56		0,10	
55	452 804,50	1 271 042,14		0,10	
54	452 811,52	1 271 038,43		0,10	
53	452 814,56	1 271 043,10		0,10	
52	452 811,20	1 271 045,29		0,10	
51	452 810,16	1 271 043,67		0,10	
50	452 806,73	1 271 045,48		0,10	
49	452 768,17	1 271 077,65		0,10	
48	452 743,69	1 271 097,35		0,10	
47	452 726,01	1 271 111,83		0,10	
46	452 720,98	1 271 116,50		0,10	
45	452 713,99	1 271 121,14		0,10	
44	452 707,28	1 271 127,00		0,10	
43	452 653,33	1 271 157,38		0,10	
42	452 630,81	1 271 170,48		0,10	
41	452 617,27	1 271 180,32		0,10	
40	452 601,89	1 271 191,06		0,10	
39	452 599,60	1 271 187,78		0,10	
38	452 614,96	1 271 177,06	0,10		
37	452 628,62	1 271 167,13	0,10		
36	452 651,34	1 271 153,91	0,10		
35	452 704,96	1 271 123,72	0,10		
34	452 710,12	1 271 119,20	0,10		
33	452 696,90	1 271 099,74	0,10		
32	452 683,12	1 271 082,52	0,10		
31	452 669,31	1 271 064,34	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
30	452 653,84	1 271 045,04	Аналитический метод	0,10	—
29	452 650,68	1 271 039,46		0,10	
28	452 648,55	1 271 033,16		0,10	
27	452 645,18	1 271 035,95		0,10	
26	452 593,72	1 271 081,00		0,10	
25	452 570,26	1 271 100,83		0,10	
24	452 547,58	1 271 119,63		0,10	
23	452 487,11	1 271 171,85		0,10	
22	452 489,08	1 271 174,13		0,10	
21	452 475,74	1 271 186,38		0,10	
20	452 462,81	1 271 171,03		0,10	
19	452 448,41	1 271 182,16		0,10	
18	452 415,95	1 271 211,32		0,10	
17	452 384,90	1 271 240,06		0,10	
16	452 359,90	1 271 262,89		0,10	
15	452 356,02	1 271 265,81		0,10	
14	452 337,40	1 271 281,21		0,10	
13	452 299,99	1 271 312,56		0,10	
12	452 285,47	1 271 324,18		0,10	
11	452 283,69	1 271 330,22		0,10	
10	452 242,58	1 271 365,72		0,10	
9	452 238,52	1 271 368,07		0,10	
8	452 234,35	1 271 366,37		0,10	
7	452 224,03	1 271 376,42		0,10	
6	452 216,27	1 271 383,42		0,10	
5	452 206,70	1 271 391,58	0,10		
4	452 207,50	1 271 395,89	0,10		
3	452 195,88	1 271 405,60	0,10		
2	452 157,35	1 271 438,84	0,10		
1	452 151,07	1 271 432,01	0,10		
Вырез 1 из 3					
297	452 487,42	1 271 152,52	Аналитический метод	0,10	—
298	452 511,22	1 271 133,21		0,10	
299	452 543,03	1 271 106,99		0,10	
300	452 549,67	1 271 100,95		0,10	
301	452 551,60	1 271 103,13		0,10	
302	452 590,37	1 271 068,67		0,10	
303	452 618,12	1 271 045,27		0,10	
304	452 643,69	1 271 023,28		0,10	
305	452 645,40	1 271 025,26		0,10	
306	452 720,62	1 270 960,37		0,10	
307	452 769,09	1 270 918,08		0,10	
308	452 831,63	1 270 864,77		0,10	
309	452 835,84	1 270 861,33		0,10	
310	452 851,01	1 270 878,04		0,10	
311	452 849,36	1 270 879,49		0,10	
312	452 837,47	1 270 867,50		0,10	
313	452 825,14	1 270 877,67		0,10	
314	452 775,44	1 270 920,03		0,10	
315	452 722,93	1 270 965,38		0,10	
316	452 676,46	1 271 004,77		0,10	
317	452 642,59	1 271 032,90		0,10	
318	452 591,11	1 271 077,96		0,10	
319	452 567,69	1 271 097,76		0,10	
320	452 545,00	1 271 116,57		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
321	452 521,57	1 271 136,68	Аналитический метод	0,10	—
322	452 481,47	1 271 171,45		0,10	
323	452 483,51	1 271 173,81		0,10	
324	452 476,12	1 271 180,60		0,10	
325	452 466,09	1 271 168,57		0,10	
297	452 487,42	1 271 152,52		0,10	
Вырез 2 из 3					
326	452 309,07	1 271 047,42	Аналитический метод	0,10	—
327	452 337,45	1 271 018,79		0,10	
328	452 334,83	1 271 016,19		0,10	
329	452 364,91	1 270 985,75		0,10	
330	452 401,21	1 270 951,17		0,10	
331	452 489,22	1 270 875,85		0,10	
332	452 491,68	1 270 878,84		0,10	
333	452 496,73	1 270 873,53		0,10	
334	452 511,76	1 270 888,86		0,10	
335	452 525,82	1 270 903,57		0,10	
336	452 545,43	1 270 925,58		0,10	
337	452 566,42	1 270 949,62		0,10	
338	452 540,56	1 270 970,95		0,10	
339	452 512,36	1 270 991,64		0,10	
340	452 498,46	1 271 002,83		0,10	
341	452 513,89	1 271 020,77		0,10	
342	452 516,92	1 271 018,16		0,10	
343	452 504,19	1 271 003,36		0,10	
344	452 514,80	1 270 994,81		0,10	
345	452 543,02	1 270 974,11		0,10	
346	452 588,78	1 270 936,34		0,10	
347	452 606,66	1 270 920,68		0,10	
348	452 621,95	1 270 906,87		0,10	
349	452 657,89	1 270 873,67		0,10	
350	452 666,40	1 270 865,29		0,10	
351	452 663,60	1 270 862,44		0,10	
352	452 655,12	1 270 870,78		0,10	
353	452 638,55	1 270 886,20		0,10	
354	452 604,00	1 270 917,69		0,10	
355	452 586,19	1 270 933,29		0,10	
356	452 569,55	1 270 947,04		0,10	
357	452 548,42	1 270 922,92		0,10	
358	452 528,76	1 270 900,85		0,10	
359	452 514,64	1 270 886,08	0,10		
360	452 499,61	1 270 870,69	0,10		
361	452 497,30	1 270 868,95	0,10		
362	452 524,69	1 270 845,57	0,10		
363	452 563,19	1 270 813,31	0,10		
364	452 597,93	1 270 782,72	0,10		
365	452 638,12	1 270 748,09	0,10		
366	452 671,70	1 270 720,02	0,10		
367	452 687,75	1 270 707,21	0,10		
368	452 698,59	1 270 699,61	0,10		
369	452 713,31	1 270 717,56	0,10		
370	452 758,19	1 270 769,68	0,10		
371	452 794,51	1 270 812,30	0,10		
372	452 827,47	1 270 852,45	0,10		
373	452 832,79	1 270 858,67	0,10		

Раздел 2

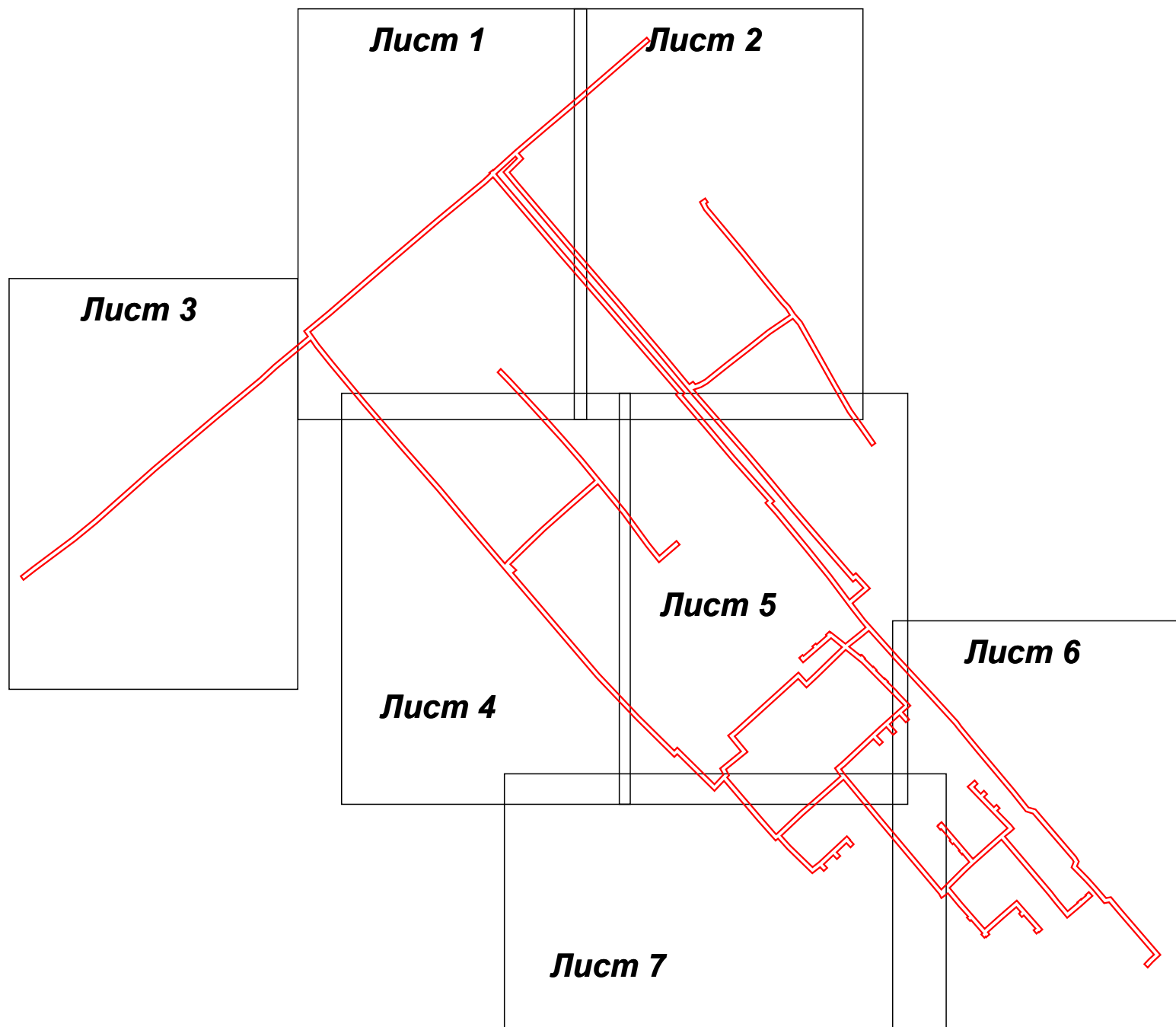
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
374	452 766,48	1 270 915,05	Аналитический метод	0,10	—
375	452 718,00	1 270 957,35		0,10	
376	452 645,81	1 271 019,61		0,10	
377	452 644,11	1 271 017,63		0,10	
378	452 615,52	1 271 042,22		0,10	
379	452 587,75	1 271 065,64		0,10	
380	452 551,93	1 271 097,48		0,10	
381	452 549,97	1 271 095,27		0,10	
382	452 540,41	1 271 103,96		0,10	
383	452 508,70	1 271 130,11		0,10	
384	452 484,96	1 271 149,36		0,10	
385	452 456,93	1 271 170,45		0,10	
386	452 445,84	1 271 179,10		0,10	
387	452 441,98	1 271 182,57		0,10	
388	452 436,91	1 271 176,68		0,10	
389	452 427,60	1 271 165,06		0,10	
390	452 437,75	1 271 152,29		0,10	
391	452 437,30	1 271 151,78		0,10	
392	452 438,20	1 271 150,99		0,10	
393	452 435,58	1 271 147,97		0,10	
394	452 434,67	1 271 148,76		0,10	
395	452 427,04	1 271 140,00		0,10	
396	452 427,98	1 271 139,18		0,10	
397	452 425,35	1 271 136,17		0,10	
398	452 424,41	1 271 136,99		0,10	
399	452 417,09	1 271 128,59		0,10	
400	452 418,05	1 271 127,76		0,10	
401	452 415,43	1 271 124,73		0,10	
402	452 411,44	1 271 128,20		0,10	
403	452 432,55	1 271 152,41		0,10	
404	452 424,83	1 271 162,11		0,10	
405	452 416,93	1 271 153,68		0,10	
406	452 401,85	1 271 138,28	0,10		
407	452 395,20	1 271 131,19	0,10		
408	452 402,80	1 271 124,06	0,10		
409	452 352,40	1 271 068,54	0,10		
410	452 347,96	1 271 063,03	0,10		
411	452 334,22	1 271 074,21	0,10		
412	452 319,43	1 271 055,90	0,10		
413	452 314,07	1 271 058,93	0,10		
414	452 305,53	1 271 051,00	0,10		
326	452 309,07	1 271 047,42	0,10		
Вырез 3 из 3					
415	452 276,93	1 271 091,65	Аналитический метод	0,10	—
416	452 311,54	1 271 062,03		0,10	
417	452 313,50	1 271 063,85		0,10	
418	452 318,45	1 271 061,05		0,10	
419	452 333,64	1 271 079,85		0,10	
420	452 347,37	1 271 068,67		0,10	
421	452 349,36	1 271 071,14		0,10	
422	452 397,19	1 271 123,83		0,10	
423	452 389,54	1 271 131,01		0,10	
424	452 398,96	1 271 141,05		0,10	
425	452 414,04	1 271 156,45		0,10	
426	452 422,32	1 271 165,28		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
427	452 411,20	1 271 179,27	Аналитический метод	0,10	—
428	452 411,33	1 271 179,40		0,10	
429	452 374,21	1 271 215,79		0,10	
430	452 354,99	1 271 194,20		0,10	
431	452 324,54	1 271 161,83		0,10	
432	452 319,53	1 271 155,79		0,10	
433	452 314,79	1 271 159,03		0,10	
434	452 312,65	1 271 160,72		0,10	
435	452 290,92	1 271 136,12		0,10	
436	452 282,00	1 271 125,72		0,10	
437	452 262,58	1 271 105,24		0,10	
438	452 262,14	1 271 104,67		0,10	
415	452 276,93	1 271 091,65		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:5 000

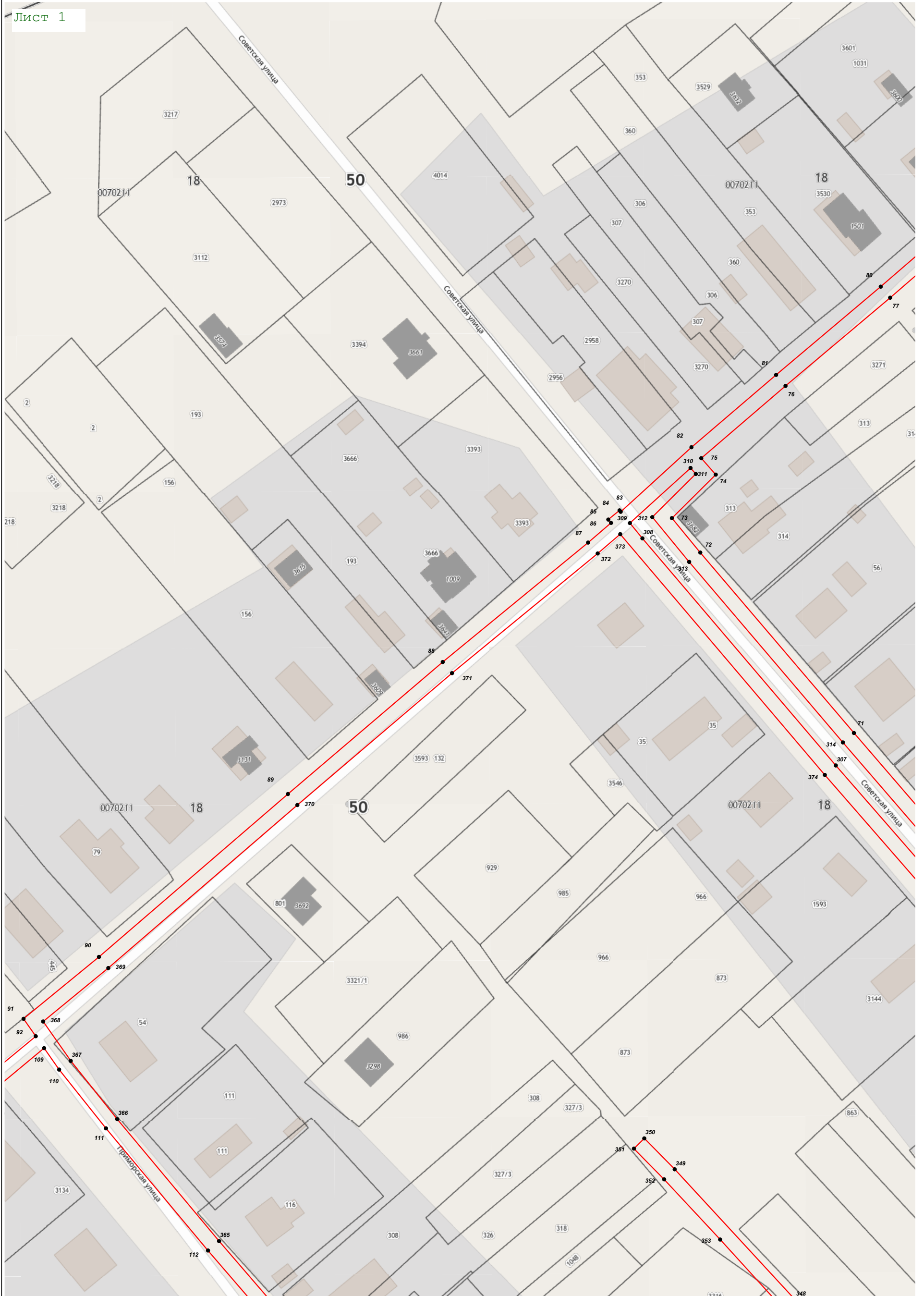
Используемые условные знаки и обозначения:

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

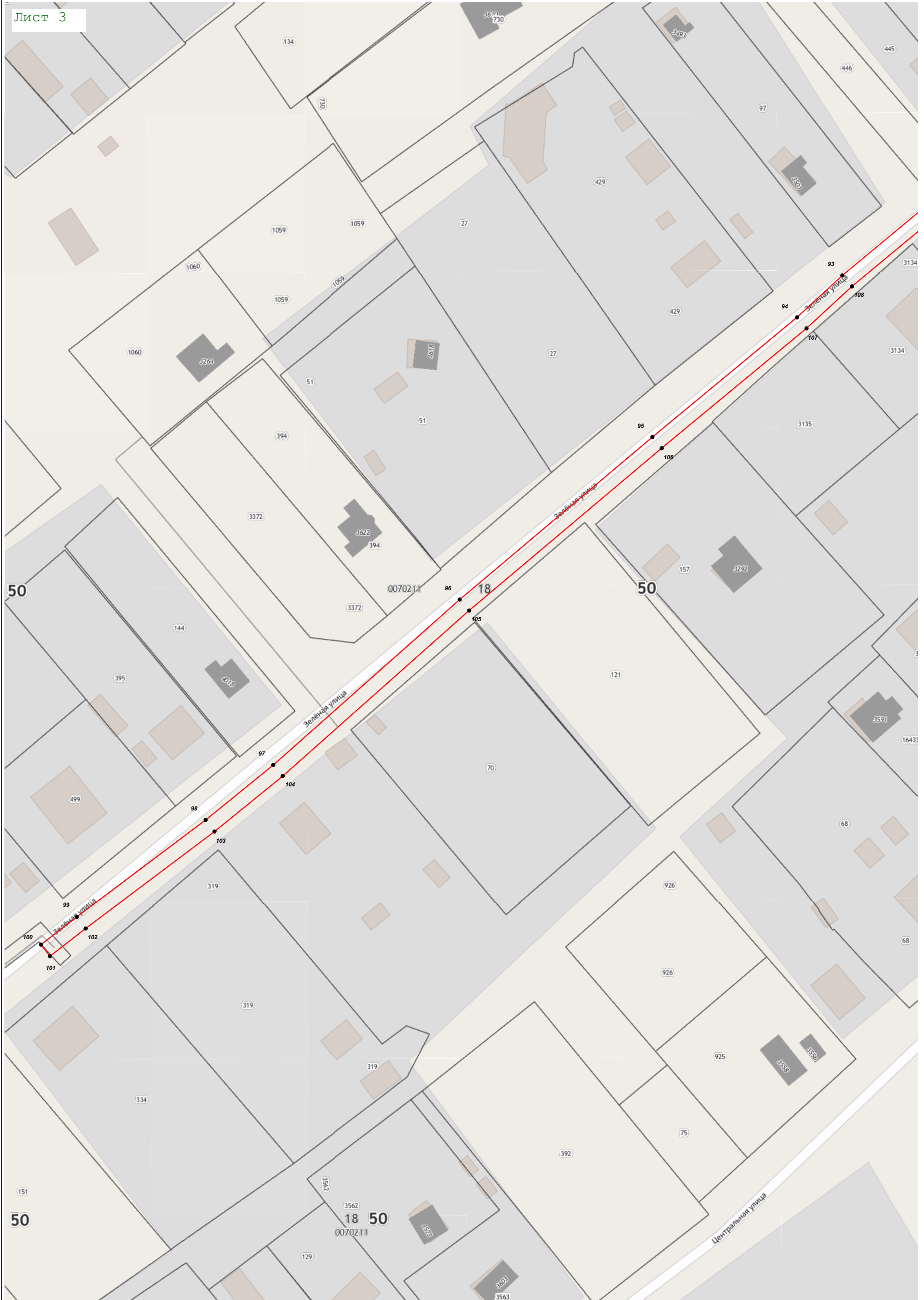
Подпись _____ Дата « 16 » ноября 20 20 г.



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







Масштаб 1:1 000

