

Приложение

к постановлению главы городского округа

Котельники Московской области

от 10 . 11 . 2020 № 884-11

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

*Зона публичного сервитута объекта "Газораспределительная сеть мкр. Белая Дача", кадастровый номер 50:22:0000000:1425*

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

**Раздел 1**

**Сведения об объекте**

<b>№ п/п</b>	<b>Характеристики объекта</b>	<b>Описание характеристик</b>
<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>
1	Местоположение объекта	Московская область, городской округ Котельники, г. Котельники
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	13 964 м <sup>2</sup> ± 41 м <sup>2</sup>
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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
№ п/п контура: 1					
1	458 240,13	2 210 100,64	Аналитический метод	0,10	—
390	458 232,16	2 210 096,43		0,10	
389	458 231,97	2 210 094,18		0,10	
388	458 235,59	2 210 093,81		0,10	
387	458 241,44	2 210 096,82		0,10	
386	458 241,06	2 210 092,50		0,10	
385	458 245,04	2 210 092,03		0,10	
384	458 245,50	2 210 097,37		0,10	
383	458 270,18	2 210 094,44		0,10	
382	458 269,19	2 210 087,20		0,10	
381	458 273,15	2 210 086,66		0,10	
380	458 274,15	2 210 093,94		0,10	
379	458 288,39	2 210 092,17		0,10	
378	458 294,48	2 210 097,15		0,10	
377	458 297,60	2 210 099,95		0,10	
376	458 302,90	2 210 099,18		0,10	
375	458 309,02	2 210 098,75		0,10	
374	458 321,77	2 210 097,13		0,10	
373	458 343,95	2 210 125,26		0,10	
372	458 367,91	2 210 153,15		0,10	
371	458 393,97	2 210 186,05		0,10	
370	458 401,29	2 210 194,72		0,10	
369	458 413,34	2 210 183,73		0,10	
368	458 424,02	2 210 174,81		0,10	
367	458 416,44	2 210 166,13		0,10	
366	458 415,75	2 210 166,70		0,10	
365	458 413,21	2 210 163,61		0,10	
364	458 413,87	2 210 163,06		0,10	
363	458 405,64	2 210 152,87		0,10	
362	458 404,77	2 210 153,60		0,10	
361	458 402,19	2 210 150,55		0,10	
360	458 403,11	2 210 149,77		0,10	
359	458 396,31	2 210 141,54		0,10	
358	458 395,34	2 210 142,27		0,10	
357	458 392,93	2 210 139,08	0,10		
356	458 393,75	2 210 138,46	0,10		
355	458 386,99	2 210 130,28	0,10		
354	458 386,08	2 210 131,03	0,10		
353	458 383,52	2 210 127,96	0,10		
352	458 384,43	2 210 127,21	0,10		
351	458 377,61	2 210 119,11	0,10		
350	458 376,59	2 210 119,90	0,10		
349	458 374,15	2 210 116,73	0,10		
348	458 375,03	2 210 116,05	0,10		
347	458 366,49	2 210 105,91	0,10		
346	458 365,59	2 210 106,64	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
345	458 363,07	2 210 103,53	Аналитический метод	0,10	—
344	458 367,02	2 210 100,33		0,10	
343	458 378,28	2 210 113,56		0,10	
342	458 397,01	2 210 135,99		0,10	
341	458 418,21	2 210 162,06		0,10	
340	458 429,72	2 210 175,26		0,10	
339	458 415,97	2 210 186,74		0,10	
338	458 403,87	2 210 197,78		0,10	
337	458 406,59	2 210 200,99		0,10	
336	458 421,70	2 210 220,16		0,10	
335	458 430,56	2 210 230,71		0,10	
334	458 435,69	2 210 237,12		0,10	
333	458 452,41	2 210 258,22		0,10	
332	458 461,70	2 210 270,70		0,10	
331	458 484,37	2 210 252,56		0,10	
330	458 486,73	2 210 255,52		0,10	
329	458 504,35	2 210 241,70		0,10	
328	458 498,56	2 210 235,03		0,10	
327	458 496,98	2 210 236,64		0,10	
326	458 494,12	2 210 233,84		0,10	
325	458 495,94	2 210 231,99		0,10	
324	458 484,71	2 210 218,79		0,10	
323	458 482,77	2 210 220,71		0,10	
322	458 479,96	2 210 217,86		0,10	
321	458 482,07	2 210 215,77		0,10	
320	458 470,24	2 210 202,63		0,10	
319	458 468,73	2 210 204,14		0,10	
318	458 465,91	2 210 201,30		0,10	
317	458 467,60	2 210 199,62		0,10	
316	458 456,32	2 210 186,47		0,10	
315	458 454,27	2 210 188,35		0,10	
314	458 451,56	2 210 185,41		0,10	
313	458 456,66	2 210 180,73		0,10	
312	458 471,83	2 210 198,41		0,10	
311	458 487,56	2 210 215,97		0,10	
310	458 510,13	2 210 242,25		0,10	
309	458 509,42	2 210 242,80		0,10	
308	458 525,92	2 210 261,48		0,10	
307	458 539,97	2 210 277,77		0,10	
306	458 550,33	2 210 288,92		0,10	
305	458 559,79	2 210 298,21		0,10	
304	458 572,60	2 210 312,40	0,10		
303	458 588,62	2 210 329,69	0,10		
302	458 617,51	2 210 361,93	0,10		
301	458 612,61	2 210 366,56	0,10		
300	458 609,86	2 210 363,65	0,10		
299	458 611,93	2 210 361,70	0,10		
298	458 600,03	2 210 348,38	0,10		
297	458 597,77	2 210 350,49	0,10		
296	458 595,04	2 210 347,57	0,10		
295	458 597,35	2 210 345,40	0,10		
294	458 585,73	2 210 332,62	0,10		
293	458 583,77	2 210 334,61	0,10		
292	458 580,92	2 210 331,80	0,10		
291	458 583,03	2 210 329,66	0,10		



## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
290	458 571,08	2 210 316,65	Аналитический метод	0,10	—
289	458 569,23	2 210 318,54		0,10	
288	458 566,37	2 210 315,74		0,10	
287	458 568,38	2 210 313,69		0,10	
286	458 556,91	2 210 300,98		0,10	
285	458 547,46	2 210 291,71		0,10	
284	458 536,99	2 210 280,44		0,10	
283	458 522,91	2 210 264,11		0,10	
282	458 506,27	2 210 245,27		0,10	
281	458 486,08	2 210 261,11		0,10	
280	458 483,74	2 210 258,19		0,10	
279	458 464,11	2 210 273,89		0,10	
278	458 467,96	2 210 278,93		0,10	
277	458 478,90	2 210 292,44		0,10	
276	458 489,02	2 210 304,74		0,10	
275	458 501,46	2 210 319,51		0,10	
274	458 503,48	2 210 335,53		0,10	
273	458 536,51	2 210 330,98		0,10	
272	458 537,47	2 210 337,55		0,10	
271	458 533,52	2 210 338,13		0,10	
270	458 533,13	2 210 335,50		0,10	
269	458 517,98	2 210 337,66		0,10	
268	458 518,37	2 210 339,89		0,10	
267	458 514,44	2 210 340,58		0,10	
266	458 514,01	2 210 338,20		0,10	
265	458 503,98	2 210 339,50		0,10	
264	458 504,07	2 210 340,26		0,10	
263	458 496,03	2 210 341,01		0,10	
262	458 496,35	2 210 342,76		0,10	
261	458 492,41	2 210 343,46		0,10	
260	458 492,05	2 210 341,47		0,10	
259	458 483,58	2 210 342,64		0,10	
258	458 487,11	2 210 371,06		0,10	
257	458 453,49	2 210 374,53		0,10	
256	458 454,47	2 210 393,17		0,10	
255	458 455,13	2 210 414,97		0,10	
254	458 457,08	2 210 431,73		0,10	
253	458 464,85	2 210 430,48		0,10	
252	458 464,38	2 210 427,55		0,10	
251	458 468,33	2 210 426,92		0,10	
250	458 468,81	2 210 429,94		0,10	
249	458 484,02	2 210 428,24		0,10	
248	458 483,51	2 210 425,02	0,10		
247	458 487,46	2 210 424,39	0,10		
246	458 487,99	2 210 427,74	0,10		
245	458 502,77	2 210 425,87	0,10		
244	458 502,18	2 210 422,68	0,10		
243	458 506,12	2 210 421,96	0,10		
242	458 507,46	2 210 429,31	0,10		
241	458 485,40	2 210 432,14	0,10		
240	458 486,91	2 210 444,88	0,10		
239	458 494,49	2 210 443,77	0,10		
238	458 529,33	2 210 440,02	0,10		
237	458 529,99	2 210 446,73	0,10		
236	458 530,95	2 210 446,60	0,10		



## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
235	458 528,84	2 210 420,28	Аналитический метод	0,10	—
234	458 532,05	2 210 419,89		0,10	
233	458 531,90	2 210 418,69		0,10	
232	458 535,88	2 210 418,22		0,10	
231	458 536,02	2 210 419,42		0,10	
230	458 546,17	2 210 418,21		0,10	
229	458 546,06	2 210 416,70		0,10	
228	458 550,05	2 210 416,41		0,10	
227	458 550,15	2 210 417,83		0,10	
226	458 560,52	2 210 417,09		0,10	
225	458 560,30	2 210 415,18		0,10	
224	458 564,27	2 210 414,71		0,10	
223	458 564,50	2 210 416,71		0,10	
222	458 574,34	2 210 415,55		0,10	
221	458 573,97	2 210 413,42		0,10	
220	458 577,91	2 210 412,73		0,10	
219	458 579,00	2 210 419,03		0,10	
218	458 561,00	2 210 421,15		0,10	
217	458 548,49	2 210 421,96		0,10	
216	458 533,14	2 210 423,79		0,10	
215	458 534,92	2 210 446,06		0,10	
214	458 538,55	2 210 445,62		0,10	
213	458 565,37	2 210 443,30		0,10	
212	458 581,30	2 210 441,03		0,10	
211	458 581,88	2 210 445,50		0,10	
210	458 577,92	2 210 446,02		0,10	
209	458 577,86	2 210 445,56		0,10	
208	458 567,87	2 210 446,99		0,10	
207	458 567,90	2 210 447,18		0,10	
206	458 563,95	2 210 447,77		0,10	
205	458 563,90	2 210 447,44		0,10	
204	458 553,33	2 210 448,35		0,10	
203	458 553,44	2 210 449,38		0,10	
202	458 549,47	2 210 449,81		0,10	
201	458 549,34	2 210 448,70		0,10	
200	458 539,00	2 210 449,63		0,10	
199	458 539,11	2 210 450,67		0,10	
198	458 535,13	2 210 451,11		0,10	
197	458 535,03	2 210 450,18		0,10	
196	458 526,41	2 210 451,25		0,10	
195	458 525,74	2 210 444,42		0,10	
194	458 495,00	2 210 447,74		0,10	
193	458 487,42	2 210 448,84	0,10		
192	458 487,71	2 210 450,77	0,10		
191	458 508,71	2 210 447,10	0,10		
190	458 509,69	2 210 454,74	0,10		
189	458 505,73	2 210 455,25	0,10		
188	458 505,28	2 210 451,76	0,10		
187	458 488,58	2 210 454,67	0,10		
186	458 489,13	2 210 457,13	0,10		
185	458 485,23	2 210 458,00	0,10		
184	458 484,62	2 210 455,27	0,10		
183	458 472,47	2 210 456,60	0,10		
182	458 472,93	2 210 459,43	0,10		
181	458 468,99	2 210 460,08	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
180	458 467,83	2 210 453,09		0,10	
179	458 483,65	2 210 451,37		0,10	
178	458 481,44	2 210 432,59		0,10	
177	458 467,41	2 210 434,12		0,10	
176	458 453,59	2 210 436,35		0,10	
175	458 451,14	2 210 415,26		0,10	
174	458 450,47	2 210 393,34		0,10	
173	458 449,50	2 210 374,78		0,10	
172	458 446,25	2 210 374,99		0,10	
171	458 412,73	2 210 379,50		0,10	
170	458 384,09	2 210 383,10		0,10	
169	458 365,89	2 210 385,76		0,10	
168	458 347,30	2 210 387,95		0,10	
167	458 337,40	2 210 389,65		0,10	
166	458 323,04	2 210 391,71		0,10	
165	458 315,28	2 210 392,64		0,10	
164	458 318,21	2 210 417,07		0,10	
163	458 319,98	2 210 436,46		0,10	
162	458 333,33	2 210 434,92		0,10	
161	458 332,33	2 210 427,81		0,10	
160	458 336,29	2 210 427,26		0,10	
159	458 337,30	2 210 434,46		0,10	
158	458 352,03	2 210 432,75		0,10	
157	458 351,30	2 210 425,74		0,10	
156	458 355,28	2 210 425,32		0,10	
155	458 356,00	2 210 432,27		0,10	
154	458 371,50	2 210 430,28		0,10	
153	458 370,60	2 210 422,69	Аналитический метод	0,10	—
152	458 374,57	2 210 422,22		0,10	
151	458 375,93	2 210 433,75		0,10	
150	458 356,42	2 210 436,29		0,10	
149	458 320,32	2 210 440,46		0,10	
148	458 269,43	2 210 446,66		0,10	
147	458 267,70	2 210 436,62		0,10	
146	458 271,64	2 210 435,94		0,10	
145	458 272,73	2 210 442,24		0,10	
144	458 287,89	2 210 440,43		0,10	
143	458 286,98	2 210 433,80		0,10	
142	458 290,94	2 210 433,25		0,10	
141	458 291,87	2 210 439,97		0,10	
140	458 306,66	2 210 438,24		0,10	
139	458 305,86	2 210 431,55		0,10	
138	458 309,83	2 210 431,08		0,10	
137	458 310,63	2 210 437,77		0,10	
136	458 316,02	2 210 437,14		0,10	
135	458 314,23	2 210 417,50		0,10	
134	458 311,30	2 210 393,10		0,10	
133	458 288,63	2 210 395,72		0,10	
132	458 249,99	2 210 400,66		0,10	
131	458 250,81	2 210 409,74		0,10	
130	458 252,74	2 210 424,48		0,10	
129	458 255,24	2 210 452,92		0,10	
128	458 272,46	2 210 451,18		0,10	
127	458 291,79	2 210 448,68		0,10	
126	458 312,12	2 210 445,84		0,10	



## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
125	458 324,64	2 210 444,35	Аналитический метод	0,10	—
124	458 376,40	2 210 438,97		0,10	
123	458 377,81	2 210 438,65		0,10	
122	458 398,69	2 210 437,74		0,10	
121	458 398,35	2 210 435,71		0,10	
120	458 402,30	2 210 435,06		0,10	
119	458 402,70	2 210 437,49		0,10	
118	458 417,89	2 210 436,20		0,10	
117	458 417,45	2 210 433,27		0,10	
116	458 421,40	2 210 432,67		0,10	
115	458 421,88	2 210 435,84		0,10	
114	458 436,89	2 210 434,37		0,10	
113	458 436,40	2 210 431,24		0,10	
112	458 440,36	2 210 430,62		0,10	
111	458 441,50	2 210 437,94		0,10	
110	458 418,48	2 210 440,17		0,10	
109	458 401,27	2 210 441,63		0,10	
108	458 378,34	2 210 442,63		0,10	
107	458 377,04	2 210 442,92		0,10	
106	458 325,08	2 210 448,33		0,10	
105	458 312,65	2 210 449,83		0,10	
104	458 313,63	2 210 457,32		0,10	
103	458 309,67	2 210 457,84		0,10	
102	458 308,68	2 210 450,34		0,10	
101	458 294,13	2 210 452,39		0,10	
100	458 294,45	2 210 459,84		0,10	
99	458 290,45	2 210 460,01		0,10	
98	458 290,15	2 210 452,93		0,10	
97	458 274,79	2 210 454,91		0,10	
96	458 275,20	2 210 462,02		0,10	
95	458 271,21	2 210 462,25		0,10	
94	458 270,81	2 210 455,36		0,10	
93	458 256,79	2 210 456,78		0,10	
92	458 259,96	2 210 483,86		0,10	
91	458 263,23	2 210 505,58		0,10	
90	458 264,71	2 210 514,13		0,10	
89	458 267,41	2 210 528,07		0,10	
88	458 272,13	2 210 550,47		0,10	
87	458 294,19	2 210 549,11		0,10	
86	458 302,01	2 210 548,96		0,10	
85	458 308,21	2 210 541,02		0,10	
84	458 322,24	2 210 539,19	0,10		
83	458 323,07	2 210 551,12	0,10		
82	458 319,08	2 210 551,40	0,10		
81	458 318,54	2 210 543,71	0,10		
80	458 310,35	2 210 544,78	0,10		
79	458 303,99	2 210 552,92	0,10		
78	458 294,35	2 210 553,10	0,10		
77	458 268,93	2 210 554,68	0,10		
76	458 263,49	2 210 528,87	0,10		
75	458 260,78	2 210 514,86	0,10		
74	458 259,28	2 210 506,21	0,10		
73	458 256,00	2 210 484,39	0,10		
72	458 252,81	2 210 457,19	0,10		
71	458 251,60	2 210 457,31	0,10		



## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
70	458 248,76	2 210 424,92		0,10	
69	458 246,83	2 210 410,18		0,10	
68	458 245,67	2 210 397,19		0,10	
67	458 288,18	2 210 391,75		0,10	
66	458 296,36	2 210 390,89		0,10	
65	458 292,38	2 210 364,35		0,10	
64	458 279,34	2 210 366,53		0,10	
63	458 279,68	2 210 370,80		0,10	
62	458 275,69	2 210 371,11		0,10	
61	458 275,22	2 210 365,10		0,10	
60	458 274,95	2 210 363,40		0,10	
59	458 269,52	2 210 364,01		0,10	
58	458 270,15	2 210 374,92		0,10	
57	458 266,16	2 210 375,15		0,10	
56	458 265,30	2 210 360,35		0,10	
55	458 274,32	2 210 359,44		0,10	
54	458 270,42	2 210 334,11		0,10	
53	458 269,34	2 210 325,21		0,10	
52	458 260,32	2 210 326,45		0,10	
51	458 258,61	2 210 312,10		0,10	
50	458 262,58	2 210 311,63		0,10	
49	458 263,83	2 210 321,94		0,10	
48	458 268,98	2 210 321,20		0,10	
47	458 268,54	2 210 313,38		0,10	
46	458 272,53	2 210 313,16		0,10	
45	458 273,06	2 210 322,53		0,10	
44	458 295,31	2 210 320,20		0,10	
43	458 294,36	2 210 308,20	Аналитический метод	0,10	—
42	458 298,35	2 210 307,88		0,10	
41	458 299,29	2 210 319,73		0,10	
40	458 314,29	2 210 317,79		0,10	
39	458 312,33	2 210 305,94		0,10	
38	458 316,28	2 210 305,29		0,10	
37	458 318,27	2 210 317,38		0,10	
36	458 323,90	2 210 316,95		0,10	
35	458 325,82	2 210 316,59		0,10	
34	458 322,30	2 210 291,37		0,10	
33	458 318,87	2 210 263,19		0,10	
32	458 313,57	2 210 225,92		0,10	
31	458 312,21	2 210 214,37		0,10	
30	458 311,35	2 210 205,35		0,10	
29	458 284,81	2 210 209,76		0,10	
28	458 286,20	2 210 219,35		0,10	
27	458 282,24	2 210 219,92		0,10	
26	458 280,86	2 210 210,40		0,10	
25	458 273,17	2 210 211,70		0,10	
24	458 262,69	2 210 213,21		0,10	
23	458 263,67	2 210 220,43		0,10	
22	458 259,71	2 210 220,97		0,10	
21	458 258,73	2 210 213,78		0,10	
20	458 255,02	2 210 214,31		0,10	
19	458 254,91	2 210 212,88		0,10	
18	458 246,53	2 210 214,23		0,10	
17	458 245,90	2 210 210,28		0,10	
16	458 254,60	2 210 208,88		0,10	

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
15	458 254,34	2 210 205,53	Аналитический метод	0,10	—
14	458 251,97	2 210 188,32		0,10	
13	458 250,93	2 210 177,20		0,10	
12	458 241,40	2 210 178,44		0,10	
11	458 240,89	2 210 174,47		0,10	
10	458 250,48	2 210 173,23		0,10	
9	458 247,14	2 210 146,21		0,10	
8	458 244,96	2 210 132,24		0,10	
7	458 235,90	2 210 133,44		0,10	
6	458 235,37	2 210 129,48		0,10	
5	458 244,44	2 210 128,27		0,10	
4	458 242,10	2 210 104,47		0,10	
3	458 232,85	2 210 105,35		0,10	
2	458 232,47	2 210 101,37		0,10	
1	458 240,13	2 210 100,64	0,10		
Вырез 1 из 2					
391	458 247,19	2 210 101,20	Аналитический метод	0,10	—
392	458 287,18	2 210 096,35		0,10	
393	458 291,87	2 210 100,19		0,10	
394	458 296,33	2 210 104,18		0,10	
395	458 303,10	2 210 103,19		0,10	
396	458 304,18	2 210 109,59		0,10	
397	458 303,28	2 210 109,72		0,10	
398	458 303,83	2 210 113,68		0,10	
399	458 304,85	2 210 113,54		0,10	
400	458 307,01	2 210 126,50		0,10	
401	458 306,03	2 210 126,67		0,10	
402	458 306,73	2 210 130,61		0,10	
403	458 307,63	2 210 130,45		0,10	
404	458 309,19	2 210 141,02		0,10	
405	458 308,00	2 210 141,22		0,10	
406	458 308,67	2 210 145,17		0,10	
407	458 309,78	2 210 144,98		0,10	
408	458 311,72	2 210 157,92		0,10	
409	458 311,00	2 210 158,09		0,10	
410	458 311,61	2 210 162,08		0,10	
411	458 316,22	2 210 160,99		0,10	
412	458 311,62	2 210 129,74		0,10	
413	458 307,13	2 210 102,89		0,10	
414	458 309,41	2 210 102,73		0,10	
415	458 320,03	2 210 101,38		0,10	
416	458 340,86	2 210 127,81		0,10	
417	458 364,82	2 210 155,70		0,10	
418	458 390,87	2 210 188,58		0,10	
419	458 403,49	2 210 203,52		0,10	
420	458 418,59	2 210 222,68		0,10	
421	458 427,22	2 210 233,13		0,10	
422	458 411,69	2 210 244,42		0,10	
423	458 404,60	2 210 249,84		0,10	
424	458 402,64	2 210 250,33		0,10	
425	458 403,12	2 210 254,30	0,10		
426	458 406,37	2 210 253,53	0,10		
427	458 414,08	2 210 247,63	0,10		
428	458 429,77	2 210 236,23	0,10		
429	458 449,24	2 210 260,66	0,10		



## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
430	458 458,52	2 210 273,24	Аналитический метод	0,10	—
431	458 464,82	2 210 281,41		0,10	
432	458 485,95	2 210 307,29		0,10	
433	458 497,64	2 210 321,18		0,10	
434	458 499,59	2 210 336,66		0,10	
435	458 495,32	2 210 337,06		0,10	
436	458 483,09	2 210 338,67		0,10	
437	458 483,01	2 210 338,07		0,10	
438	458 467,43	2 210 340,17		0,10	
439	458 444,51	2 210 343,76		0,10	
440	458 443,56	2 210 327,19		0,10	
441	458 444,74	2 210 311,44		0,10	
442	458 445,60	2 210 296,07		0,10	
443	458 446,16	2 210 290,97		0,10	
444	458 441,95	2 210 291,39		0,10	
445	458 440,88	2 210 309,43		0,10	
446	458 431,31	2 210 309,63		0,10	
447	458 431,62	2 210 313,62		0,10	
448	458 440,58	2 210 313,43		0,10	
449	458 439,55	2 210 327,15		0,10	
450	458 440,54	2 210 344,42		0,10	
451	458 436,24	2 210 345,12		0,10	
452	458 430,36	2 210 345,50		0,10	
453	458 416,72	2 210 346,85		0,10	
454	458 415,36	2 210 333,80		0,10	
455	458 413,28	2 210 317,32		0,10	
456	458 403,65	2 210 317,79		0,10	
457	458 403,13	2 210 312,46		0,10	
458	458 399,15	2 210 312,85		0,10	
459	458 399,65	2 210 317,99		0,10	
460	458 385,00	2 210 318,68		0,10	
461	458 384,38	2 210 314,71		0,10	
462	458 380,47	2 210 315,01		0,10	
463	458 381,52	2 210 322,85		0,10	
464	458 400,04	2 210 322,07		0,10	
465	458 409,77	2 210 321,50		0,10	
466	458 410,88	2 210 330,42		0,10	
467	458 398,49	2 210 332,27		0,10	
468	458 399,57	2 210 340,24		0,10	
469	458 403,53	2 210 339,71		0,10	
470	458 402,98	2 210 335,65		0,10	
471	458 411,32	2 210 334,40		0,10	
472	458 413,18	2 210 351,20		0,10	
473	458 426,91	2 210 349,92		0,10	
474	458 427,15	2 210 351,79		0,10	
475	458 431,12	2 210 351,27		0,10	
476	458 430,89	2 210 349,57		0,10	
477	458 436,72	2 210 349,09		0,10	
478	458 448,92	2 210 347,07	0,10		
479	458 449,03	2 210 348,80	0,10		
480	458 453,02	2 210 348,55	0,10		
481	458 452,89	2 210 346,44	0,10		
482	458 467,85	2 210 344,24	0,10		
483	458 468,05	2 210 346,14	0,10		
484	458 472,03	2 210 345,72	0,10		



## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
485	458 471,81	2 210 343,67	Аналитический метод	0,10	—
486	458 479,54	2 210 342,59		0,10	
487	458 482,64	2 210 367,51		0,10	
488	458 454,89	2 210 370,43		0,10	
489	458 445,85	2 210 371,00		0,10	
490	458 412,21	2 210 375,54		0,10	
491	458 383,56	2 210 379,13		0,10	
492	458 369,16	2 210 381,20		0,10	
493	458 367,68	2 210 372,66		0,10	
494	458 363,74	2 210 373,34		0,10	
495	458 365,19	2 210 381,72		0,10	
496	458 348,66	2 210 383,75		0,10	
497	458 347,20	2 210 375,18		0,10	
498	458 343,25	2 210 375,86		0,10	
499	458 344,70	2 210 384,34		0,10	
500	458 336,78	2 210 385,70		0,10	
501	458 322,52	2 210 387,75		0,10	
502	458 300,32	2 210 390,34		0,10	
503	458 296,34	2 210 363,79		0,10	
504	458 300,29	2 210 363,48		0,10	
505	458 301,57	2 210 369,85		0,10	
506	458 305,49	2 210 369,07		0,10	
507	458 304,30	2 210 363,10		0,10	
508	458 311,00	2 210 362,26		0,10	
509	458 319,06	2 210 360,90		0,10	
510	458 320,11	2 210 367,36		0,10	
511	458 324,06	2 210 366,71		0,10	
512	458 322,36	2 210 356,29		0,10	
513	458 315,86	2 210 357,39		0,10	
514	458 315,75	2 210 344,28		0,10	
515	458 352,28	2 210 341,54		0,10	
516	458 350,54	2 210 328,11		0,10	
517	458 356,88	2 210 327,43		0,10	
518	458 356,45	2 210 323,45		0,10	
519	458 350,12	2 210 324,13		0,10	
520	458 349,46	2 210 316,25		0,10	
521	458 356,10	2 210 315,01		0,10	
522	458 355,73	2 210 306,07		0,10	
523	458 358,97	2 210 302,36		0,10	
524	458 354,13	2 210 302,86	0,10		
525	458 351,46	2 210 305,82	0,10		
526	458 351,95	2 210 311,72	0,10		
527	458 329,76	2 210 315,86	0,10		
528	458 326,26	2 210 290,85	0,10		
529	458 322,84	2 210 262,66	0,10		
530	458 318,19	2 210 229,17	0,10		
531	458 320,78	2 210 231,15	0,10		
532	458 323,88	2 210 234,68	0,10		
533	458 327,69	2 210 237,43	0,10		
534	458 343,52	2 210 254,25	0,10		
535	458 344,50	2 210 259,66	0,10		
536	458 348,43	2 210 258,95	0,10		
537	458 347,24	2 210 252,37	0,10		
538	458 330,35	2 210 234,41	0,10		
539	458 326,59	2 210 231,70	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

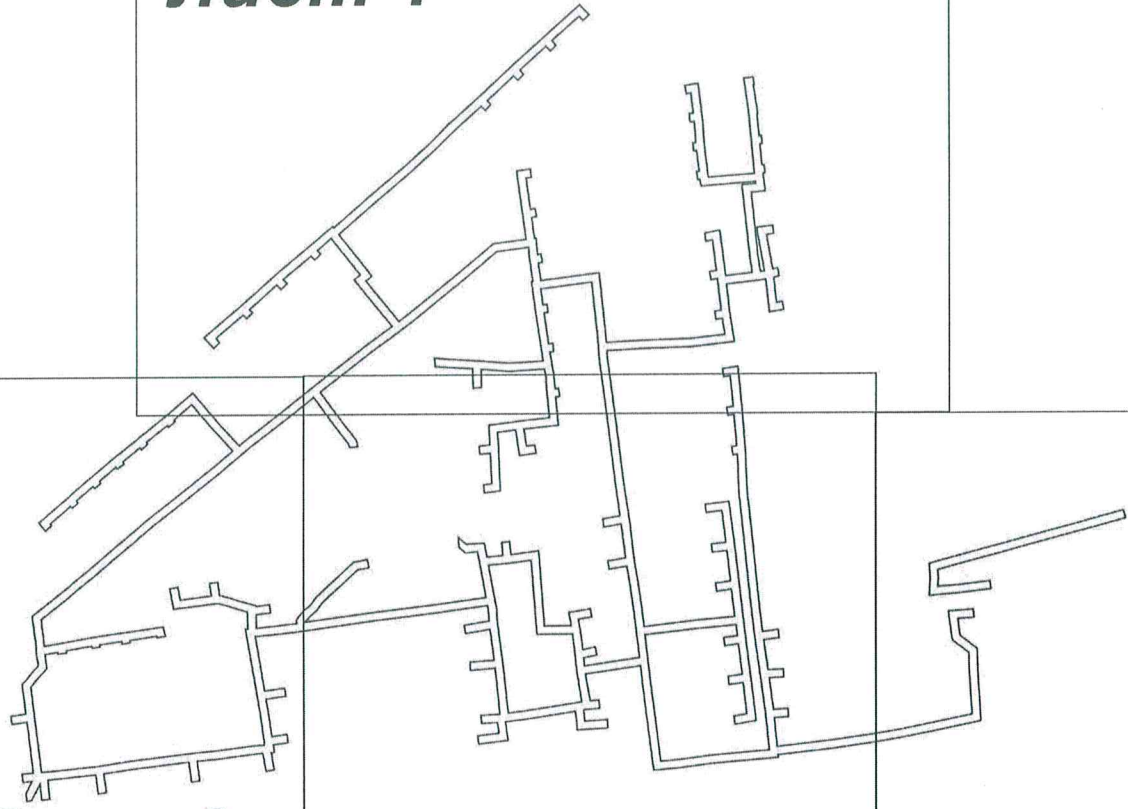
1	2	3	4	5	6
540	458 323,53	2 210 228,21	Аналитический метод	0,10	—
541	458 319,23	2 210 224,93		0,10	
542	458 317,60	2 210 225,22		0,10	
543	458 316,19	2 210 213,94		0,10	
544	458 315,41	2 210 205,84		0,10	
545	458 321,96	2 210 205,68		0,10	
546	458 322,85	2 210 212,72		0,10	
547	458 326,82	2 210 212,22		0,10	
548	458 325,99	2 210 205,66		0,10	
549	458 326,34	2 210 205,66		0,10	
550	458 328,60	2 210 197,74		0,10	
551	458 330,00	2 210 193,71		0,10	
552	458 331,43	2 210 188,22		0,10	
553	458 337,82	2 210 187,43		0,10	
554	458 337,32	2 210 183,47		0,10	
555	458 331,15	2 210 184,24		0,10	
556	458 329,25	2 210 169,27		0,10	
557	458 335,44	2 210 168,11		0,10	
558	458 334,71	2 210 164,18		0,10	
559	458 324,80	2 210 166,03		0,10	
560	458 327,42	2 210 186,60		0,10	
561	458 327,42	2 210 187,72		0,10	
562	458 326,17	2 210 192,55		0,10	
563	458 324,79	2 210 196,54		0,10	
564	458 323,32	2 210 201,67		0,10	
565	458 315,03	2 210 201,85		0,10	
566	458 314,92	2 210 200,68		0,10	
567	458 272,55	2 210 207,75		0,10	
568	458 258,63	2 210 209,74		0,10	
569	458 258,32	2 210 205,10		0,10	
570	458 255,95	2 210 187,86		0,10	
571	458 254,97	2 210 176,68		0,10	
572	458 252,68	2 210 159,20		0,10	
573	458 251,10	2 210 145,67		0,10	
574	458 248,62	2 210 129,74		0,10	
575	458 246,78	2 210 112,05		0,10	
576	458 245,85	2 210 101,36		0,10	
391	458 247,19	2 210 101,20		0,10	
Вырез 2 из 2					
577	458 274,39	2 210 333,58	Аналитический метод	0,10	—
578	458 273,53	2 210 326,50		0,10	
579	458 297,69	2 210 323,97		0,10	
580	458 316,80	2 210 321,50		0,10	
581	458 324,41	2 210 320,92		0,10	
582	458 345,51	2 210 316,99		0,10	
583	458 346,30	2 210 326,56		0,10	
584	458 347,77	2 210 337,85		0,10	
585	458 311,72	2 210 340,58		0,10	
586	458 311,86	2 210 358,06		0,10	
587	458 301,73	2 210 359,39		0,10	
588	458 297,43	2 210 359,63		0,10	
589	458 293,76	2 210 360,06		0,10	
590	458 278,87	2 210 362,56		0,10	
577	458 274,39	2 210 333,58		0,10	







**Лист 1**



**Лист 2**

**Лист 4**

**Лист 3**

Масштаб 1:2 500

**Используемые условные знаки и обозначения:**

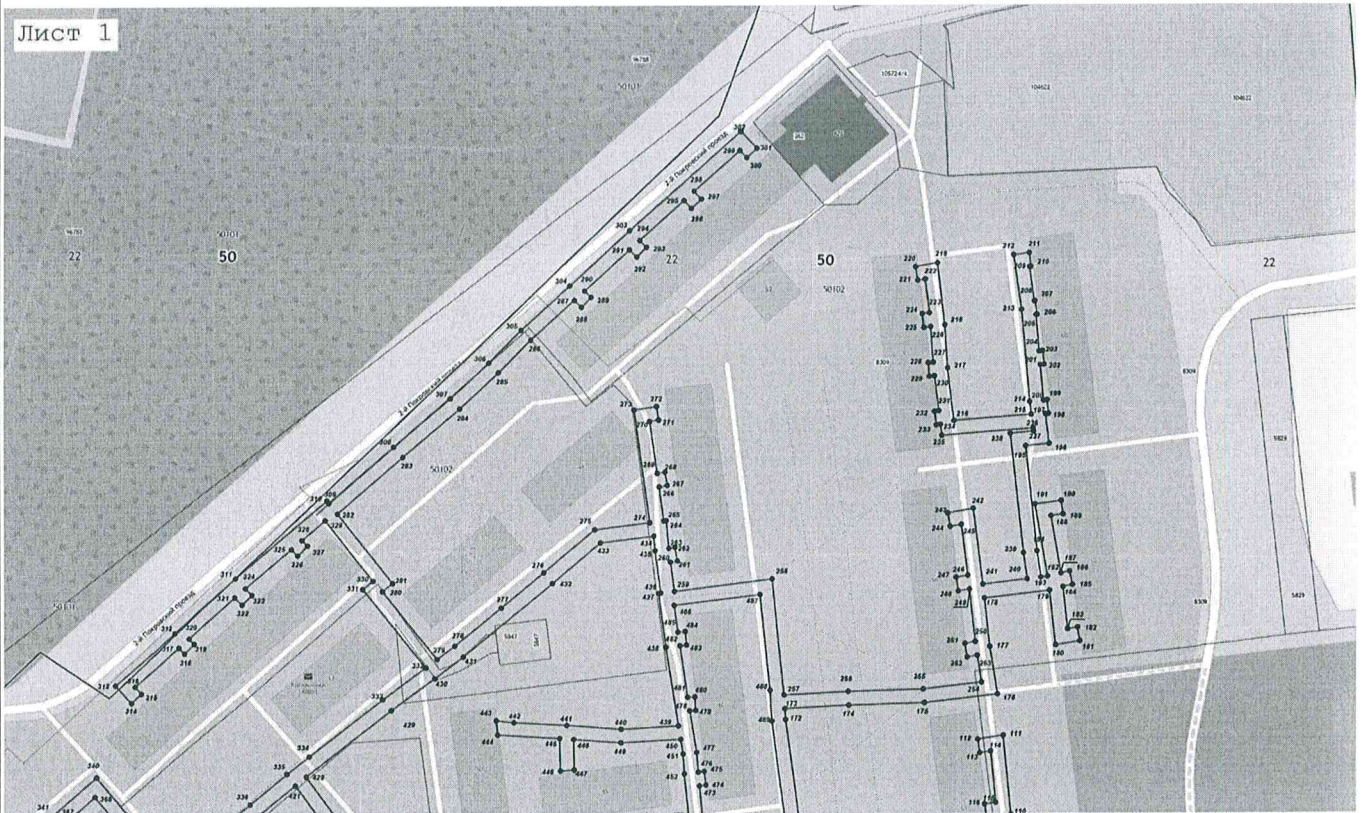
- 7 - характерная точка границы зоны
- - граница зоны
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 15 » сентября 20 20 г.



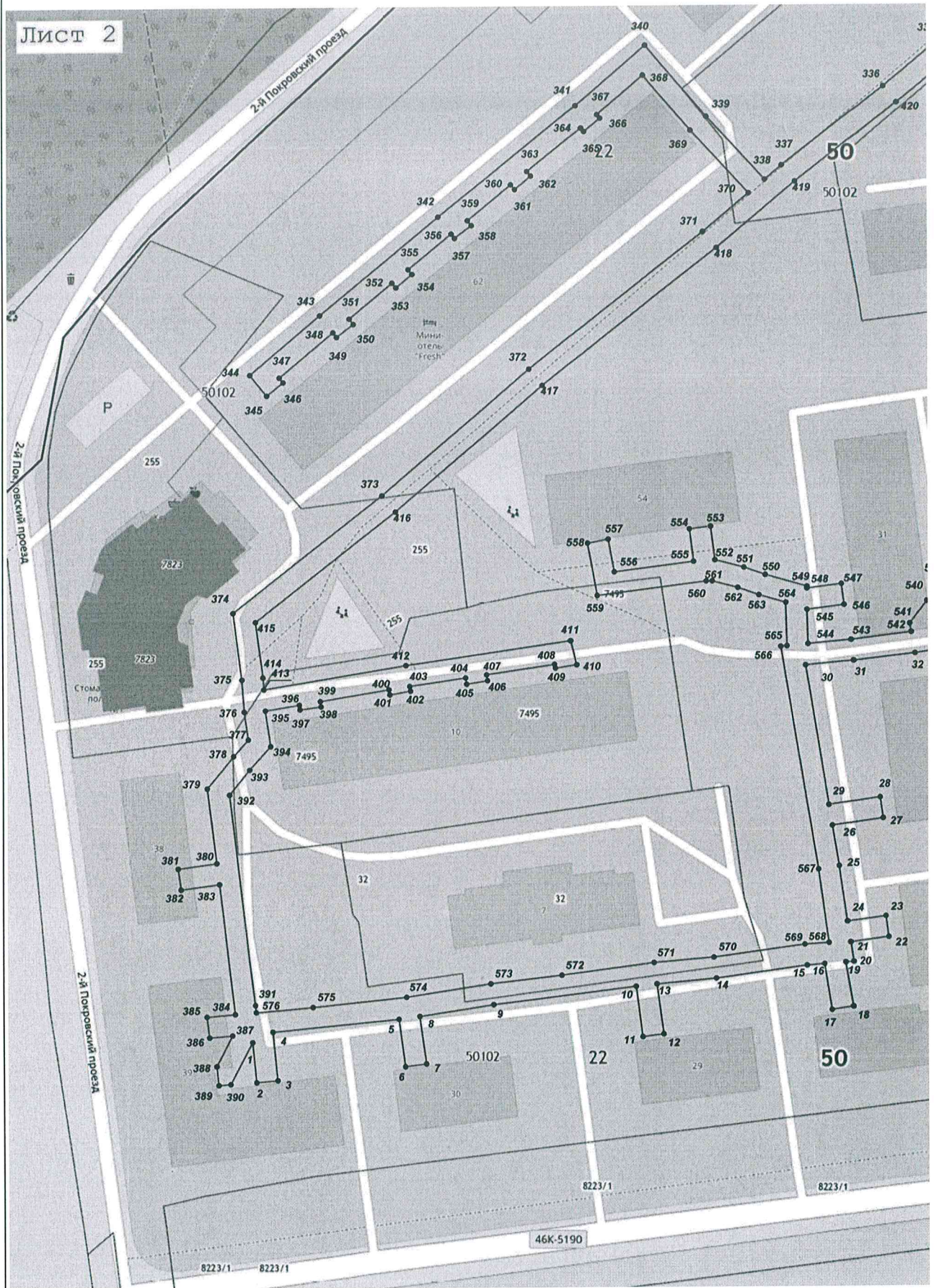
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта

Лист 1



Масштаб 1:1 500





Масштаб 1:1 000







