



Приложение №2

Утверждено

Постановлением Администрации городского округа Павловский Посад Московской области от 04-02 2021 № 125

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительные сети д. Назарьево», кадастровый номер 50:17:0021608:348

(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 Павловский Посад, Назарьево д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (P ± ΔP)	14 357 м ² ± 42 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 (М±), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	467 726,95	2 268 511,97	Аналитический метод	0,10	—
420	467 725,14	2 268 508,40		0,10	
419	467 735,79	2 268 503,02		0,10	
418	467 737,59	2 268 506,60		0,10	
417	467 730,52	2 268 510,16		0,10	
416	467 740,03	2 268 528,94		0,10	
415	467 748,96	2 268 524,43		0,10	
414	467 750,76	2 268 527,99		0,10	
413	467 741,84	2 268 532,51		0,10	
412	467 747,35	2 268 543,38		0,10	
411	467 755,70	2 268 557,75		0,10	
410	467 764,93	2 268 552,37		0,10	
409	467 766,95	2 268 555,83		0,10	
408	467 757,71	2 268 561,20		0,10	
407	467 767,94	2 268 578,95		0,10	
406	467 777,11	2 268 573,69		0,10	
405	467 779,11	2 268 577,15		0,10	
404	467 769,93	2 268 582,42		0,10	
403	467 777,86	2 268 596,24		0,10	
402	467 780,32	2 268 600,02		0,10	
401	467 788,48	2 268 594,72		0,10	
400	467 790,66	2 268 598,08		0,10	
399	467 782,50	2 268 603,38		0,10	
398	467 813,42	2 268 650,81		0,10	
397	467 826,87	2 268 671,94		0,10	
396	467 846,52	2 268 701,75		0,10	
395	467 858,45	2 268 721,09		0,10	
394	467 861,00	2 268 725,65		0,10	
393	467 885,43	2 268 711,16		0,10	
392	467 904,37	2 268 696,34		0,10	
391	467 922,82	2 268 680,32		0,10	
390	467 921,05	2 268 678,39		0,10	
389	467 924,01	2 268 675,69		0,10	
388	467 925,79	2 268 677,64		0,10	
387	467 948,85	2 268 656,62		0,10	
386	467 948,05	2 268 655,71	0,10		
385	467 951,05	2 268 653,07	0,10		
384	467 951,82	2 268 653,94	0,10		
383	467 959,89	2 268 646,83	0,10		
382	467 958,23	2 268 644,93	0,10		
381	467 961,25	2 268 642,29	0,10		
380	467 962,87	2 268 644,15	0,10		
379	467 975,47	2 268 632,66	0,10		
378	467 984,41	2 268 625,07	0,10		
377	467 983,46	2 268 623,85	0,10		
376	467 986,62	2 268 621,39	0,10		
375	467 987,55	2 268 622,58	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
374	467 992,12	2 268 619,02		0,10	
373	468 007,65	2 268 609,05		0,10	
372	468 013,19	2 268 606,51		0,10	
371	468 011,46	2 268 602,76		0,10	
370	468 015,10	2 268 601,08		0,10	
369	468 016,83	2 268 604,84		0,10	
368	468 037,33	2 268 595,65		0,10	
367	468 045,97	2 268 591,98		0,10	
366	468 058,29	2 268 585,91		0,10	
365	468 068,77	2 268 582,74		0,10	
364	468 089,38	2 268 573,14		0,10	
363	468 114,34	2 268 561,01		0,10	
362	468 135,80	2 268 550,27		0,10	
361	468 157,24	2 268 539,23		0,10	
360	468 172,62	2 268 531,08		0,10	
359	468 168,46	2 268 520,85		0,10	
358	468 152,67	2 268 527,45		0,10	
357	468 151,13	2 268 523,75		0,10	
356	468 166,92	2 268 517,16		0,10	
355	468 162,98	2 268 507,72		0,10	
354	468 157,63	2 268 495,57		0,10	
353	468 146,22	2 268 500,60		0,10	
352	468 145,17	2 268 496,61		0,10	
351	468 156,01	2 268 491,91		0,10	
350	468 153,60	2 268 486,43		0,10	
349	468 147,69	2 268 470,62		0,10	
348	468 138,10	2 268 474,20		0,10	
347	468 136,70	2 268 470,45	Аналитический метод	0,10	—
346	468 146,29	2 268 466,87		0,10	
345	468 135,20	2 268 436,93		0,10	
344	468 132,90	2 268 431,21		0,10	
343	468 124,63	2 268 434,53		0,10	
342	468 123,14	2 268 430,82		0,10	
341	468 131,41	2 268 427,50		0,10	
340	468 127,18	2 268 416,98		0,10	
339	468 118,07	2 268 420,65		0,10	
338	468 116,57	2 268 416,94		0,10	
337	468 125,69	2 268 413,27		0,10	
336	468 114,21	2 268 384,38		0,10	
335	468 103,30	2 268 388,69		0,10	
334	468 101,84	2 268 384,97		0,10	
333	468 112,74	2 268 380,66		0,10	
332	468 106,91	2 268 365,94		0,10	
331	468 096,01	2 268 370,25		0,10	
330	468 094,53	2 268 366,53		0,10	
329	468 105,44	2 268 362,22		0,10	
328	468 096,07	2 268 338,50		0,10	
327	468 086,64	2 268 342,12		0,10	
326	468 085,20	2 268 338,38		0,10	
325	468 094,63	2 268 334,76		0,10	
324	468 087,28	2 268 315,61		0,10	
323	468 079,07	2 268 318,75		0,10	
322	468 077,65	2 268 315,01		0,10	
321	468 085,84	2 268 311,88		0,10	
320	468 079,51	2 268 296,62		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
319	468 069,09	2 268 301,00		0,10	
318	468 067,53	2 268 297,32		0,10	
317	468 077,96	2 268 292,93		0,10	
316	468 065,84	2 268 264,26		0,10	
315	468 053,54	2 268 269,48		0,10	
314	468 051,98	2 268 265,80		0,10	
313	468 064,27	2 268 260,58		0,10	
312	468 042,57	2 268 209,60		0,10	
311	468 034,46	2 268 213,04		0,10	
310	468 032,90	2 268 209,36		0,10	
309	468 040,97	2 268 205,94		0,10	
308	468 029,54	2 268 178,18		0,10	
307	468 020,83	2 268 181,77		0,10	
306	468 019,31	2 268 178,07		0,10	
305	468 028,02	2 268 174,48		0,10	
304	468 018,08	2 268 150,47		0,10	
303	468 010,23	2 268 153,74		0,10	
302	468 008,69	2 268 150,04		0,10	
301	468 016,55	2 268 146,77		0,10	
300	468 010,30	2 268 131,76		0,10	
299	468 000,89	2 268 135,70		0,10	
298	467 999,35	2 268 132,00		0,10	
297	468 008,76	2 268 128,07		0,10	
296	467 996,40	2 268 101,19		0,10	
295	467 988,93	2 268 104,63		0,10	
294	467 987,25	2 268 100,99		0,10	
293	467 994,73	2 268 097,55		0,10	
292	467 992,25	2 268 092,39	Аналитический метод	0,10	—
291	467 980,14	2 268 069,90		0,10	
290	467 970,57	2 268 050,74		0,10	
289	467 961,64	2 268 055,20		0,10	
288	467 959,86	2 268 051,62		0,10	
287	467 972,37	2 268 045,38		0,10	
286	467 979,55	2 268 059,76		0,10	
285	467 989,45	2 268 054,82		0,10	
284	467 991,23	2 268 058,40		0,10	
283	467 981,34	2 268 063,34		0,10	
282	467 983,70	2 268 068,06		0,10	
281	467 994,98	2 268 089,02		0,10	
280	468 005,36	2 268 084,97		0,10	
279	468 006,82	2 268 088,69		0,10	
278	467 996,85	2 268 092,58		0,10	
277	468 007,61	2 268 115,97		0,10	
276	468 016,72	2 268 111,81		0,10	
275	468 018,38	2 268 115,45		0,10	
274	468 009,29	2 268 119,61		0,10	
273	468 012,33	2 268 126,23		0,10	
272	468 020,49	2 268 145,83		0,10	
271	468 025,22	2 268 143,88		0,10	
270	468 026,74	2 268 147,58		0,10	
269	468 022,03	2 268 149,52		0,10	
268	468 029,44	2 268 167,45		0,10	
267	468 034,17	2 268 165,50		0,10	
266	468 035,69	2 268 169,20		0,10	
265	468 030,97	2 268 171,15		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
264	468 036,66	2 268 184,96		0,10	
263	468 041,81	2 268 182,83		0,10	
262	468 043,33	2 268 186,53		0,10	
261	468 038,18	2 268 188,65		0,10	
260	468 043,53	2 268 201,60		0,10	
259	468 052,23	2 268 198,30		0,10	
258	468 054,56	2 268 203,21		0,10	
257	468 055,35	2 268 202,84		0,10	
256	468 057,05	2 268 206,46		0,10	
255	468 052,64	2 268 208,53		0,10	
254	468 050,19	2 268 203,35		0,10	
253	468 045,08	2 268 205,28		0,10	
252	468 052,28	2 268 222,25		0,10	
251	468 058,02	2 268 219,81		0,10	
250	468 059,58	2 268 223,49		0,10	
249	468 053,85	2 268 225,93		0,10	
248	468 066,12	2 268 254,72		0,10	
247	468 071,79	2 268 252,30		0,10	
246	468 073,35	2 268 255,98		0,10	
245	468 067,69	2 268 258,40		0,10	
244	468 073,70	2 268 272,55		0,10	
243	468 080,74	2 268 269,57		0,10	
242	468 082,30	2 268 273,25		0,10	
241	468 075,26	2 268 276,23		0,10	
240	468 087,96	2 268 306,41		0,10	
239	468 095,34	2 268 303,59		0,10	
238	468 096,76	2 268 307,33		0,10	
237	468 089,46	2 268 310,12	Аналитический метод	0,10	—
236	468 100,28	2 268 338,26		0,10	
235	468 106,69	2 268 335,72		0,10	
234	468 108,17	2 268 339,44		0,10	
233	468 101,74	2 268 341,98		0,10	
232	468 128,93	2 268 410,61		0,10	
231	468 135,27	2 268 408,05		0,10	
230	468 136,77	2 268 411,75		0,10	
229	468 130,42	2 268 414,32		0,10	
228	468 138,20	2 268 433,66		0,10	
227	468 145,00	2 268 431,15		0,10	
226	468 146,38	2 268 434,91		0,10	
225	468 139,64	2 268 437,39		0,10	
224	468 153,92	2 268 475,85		0,10	
223	468 155,56	2 268 475,24		0,10	
222	468 156,94	2 268 479,00		0,10	
221	468 155,31	2 268 479,60		0,10	
220	468 157,30	2 268 484,93		0,10	
219	468 160,11	2 268 491,29		0,10	
218	468 162,73	2 268 490,14		0,10	
217	468 164,35	2 268 493,80		0,10	
216	468 161,73	2 268 494,95		0,10	
215	468 166,66	2 268 506,14		0,10	
214	468 175,40	2 268 527,09		0,10	
213	468 178,85	2 268 536,32		0,10	
212	468 181,07	2 268 535,47		0,10	
211	468 182,49	2 268 539,21		0,10	
210	468 180,25	2 268 540,06		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
209	468 187,76	2 268 559,84	Аналитический метод	0,10	—
208	468 191,89	2 268 558,24		0,10	
207	468 193,33	2 268 561,98		0,10	
206	468 189,20	2 268 563,57		0,10	
205	468 197,65	2 268 585,40		0,10	
204	468 199,84	2 268 584,56		0,10	
203	468 201,28	2 268 588,28		0,10	
202	468 198,92	2 268 589,20		0,10	
201	468 201,78	2 268 599,46		0,10	
200	468 205,33	2 268 597,92		0,10	
199	468 206,93	2 268 601,58		0,10	
198	468 203,27	2 268 603,18		0,10	
197	468 211,12	2 268 621,31		0,10	
196	468 211,97	2 268 620,94		0,10	
195	468 213,55	2 268 624,62		0,10	
194	468 212,71	2 268 624,98		0,10	
193	468 215,24	2 268 630,83		0,10	
192	468 217,37	2 268 636,41		0,10	
191	468 222,93	2 268 634,29		0,10	
190	468 224,35	2 268 638,03		0,10	
189	468 218,80	2 268 640,15		0,10	
188	468 225,14	2 268 656,75		0,10	
187	468 235,22	2 268 680,35		0,10	
186	468 240,93	2 268 695,21		0,10	
185	468 245,95	2 268 693,27		0,10	
184	468 247,39	2 268 697,01		0,10	
183	468 242,37	2 268 698,94		0,10	
182	468 246,90	2 268 710,74		0,10	
181	468 257,53	2 268 736,26		0,10	
180	468 270,34	2 268 768,46		0,10	
179	468 281,57	2 268 794,80		0,10	
178	468 290,82	2 268 817,84		0,10	
177	468 297,54	2 268 815,19		0,10	
176	468 299,00	2 268 818,91		0,10	
175	468 292,28	2 268 821,56		0,10	
174	468 297,36	2 268 834,48		0,10	
173	468 301,67	2 268 832,75		0,10	
172	468 303,16	2 268 836,46		0,10	
171	468 298,82	2 268 838,20		0,10	
170	468 308,80	2 268 864,07		0,10	
169	468 312,95	2 268 862,48		0,10	
168	468 314,37	2 268 866,22		0,10	
167	468 310,23	2 268 867,80	0,10		
166	468 325,93	2 268 907,47	0,10		
165	468 343,26	2 268 952,97	0,10		
164	468 346,52	2 268 951,70	0,10		
163	468 347,98	2 268 955,42	0,10		
162	468 344,71	2 268 956,70	0,10		
161	468 351,53	2 268 974,24	0,10		
160	468 354,32	2 268 973,21	0,10		
159	468 355,70	2 268 976,97	0,10		
158	468 352,94	2 268 977,99	0,10		
157	468 360,50	2 268 998,14	0,10		
156	468 364,52	2 269 008,30	0,10		
155	468 369,47	2 269 006,34	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
154	468 370,95	2 269 010,06	Аналитический метод	0,10	—
153	468 365,99	2 269 012,02		0,10	
152	468 367,58	2 269 016,05		0,10	
151	468 371,86	2 269 024,89		0,10	
150	468 376,69	2 269 022,55		0,10	
149	468 378,43	2 269 026,15		0,10	
148	468 373,60	2 269 028,49		0,10	
147	468 382,95	2 269 048,93		0,10	
146	468 388,94	2 269 062,65		0,10	
145	468 397,09	2 269 082,98		0,10	
144	468 398,23	2 269 085,46		0,10	
143	468 394,60	2 269 087,13		0,10	
142	468 394,26	2 269 086,40		0,10	
141	468 393,07	2 269 086,93		0,10	
140	468 391,43	2 269 083,29		0,10	
139	468 392,70	2 269 082,71		0,10	
138	468 385,26	2 269 064,21		0,10	
137	468 379,29	2 269 050,55		0,10	
136	468 370,95	2 269 032,19		0,10	
135	468 364,76	2 269 019,39		0,10	
134	468 362,00	2 269 012,83		0,10	
133	468 353,40	2 269 017,09		0,10	
132	468 356,05	2 269 022,45		0,10	
131	468 352,47	2 269 024,23		0,10	
130	468 349,81	2 269 018,87		0,10	
129	468 313,93	2 269 036,73		0,10	
128	468 287,10	2 269 048,83		0,10	
127	468 266,14	2 269 058,64		0,10	
126	468 268,69	2 269 064,10		0,10	
125	468 265,07	2 269 065,80		0,10	
124	468 262,53	2 269 060,36		0,10	
123	468 248,14	2 269 067,52		0,10	
122	468 251,23	2 269 073,74		0,10	
121	468 247,65	2 269 075,52		0,10	
120	468 244,56	2 269 069,30		0,10	
119	468 185,89	2 269 098,70		0,10	
118	468 169,09	2 269 107,28		0,10	
117	468 171,68	2 269 112,37		0,10	
116	468 168,12	2 269 114,19		0,10	
115	468 165,53	2 269 109,10		0,10	
114	468 142,21	2 269 121,33	0,10		
113	468 144,41	2 269 125,81	0,10		
112	468 140,81	2 269 127,57	0,10		
111	468 138,62	2 269 123,10	0,10		
110	468 088,64	2 269 147,82	0,10		
109	468 091,29	2 269 153,13	0,10		
108	468 087,78	2 269 155,08	0,10		
107	468 085,06	2 269 149,60	0,10		
106	468 068,78	2 269 157,69	0,10		
105	468 072,17	2 269 164,52	0,10		
104	468 068,59	2 269 166,30	0,10		
103	468 065,20	2 269 159,47	0,10		
102	468 062,77	2 269 160,67	0,10		
101	468 060,99	2 269 157,09	0,10		
100	468 072,69	2 269 151,27	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
99	468 057,59	2 269 124,93		0,10	
98	468 046,11	2 269 131,09		0,10	
97	468 044,21	2 269 127,57		0,10	
96	468 055,70	2 269 121,40		0,10	
95	468 048,61	2 269 108,17		0,10	
94	468 045,50	2 269 101,73		0,10	
93	468 034,58	2 269 107,00		0,10	
92	468 032,84	2 269 103,40		0,10	
91	468 043,76	2 269 098,13		0,10	
90	468 037,63	2 269 085,51		0,10	
89	468 025,45	2 269 091,49		0,10	
88	468 023,69	2 269 087,91		0,10	
87	468 035,86	2 269 081,92		0,10	
86	468 023,74	2 269 057,49		0,10	
85	468 010,22	2 269 064,33		0,10	
84	468 008,42	2 269 060,77		0,10	
83	468 021,94	2 269 053,92		0,10	
82	468 010,22	2 269 030,88		0,10	
81	467 997,06	2 269 037,62		0,10	
80	467 995,24	2 269 034,06		0,10	
79	468 008,41	2 269 027,32		0,10	
78	468 005,27	2 269 021,21		0,10	
77	467 999,51	2 269 009,35		0,10	
76	467 988,78	2 269 014,59		0,10	
75	467 986,96	2 269 011,01		0,10	
74	467 997,76	2 269 005,76		0,10	
73	467 986,84	2 268 983,59		0,10	
72	467 976,54	2 268 988,69	Аналитический метод	0,10	—
71	467 974,76	2 268 985,11		0,10	
70	467 985,07	2 268 980,01		0,10	
69	467 972,72	2 268 955,65		0,10	
68	467 961,21	2 268 961,52		0,10	
67	467 959,39	2 268 957,96		0,10	
66	467 970,90	2 268 952,09		0,10	
65	467 965,75	2 268 941,97		0,10	
64	467 960,37	2 268 931,91		0,10	
63	467 948,48	2 268 938,25		0,10	
62	467 946,60	2 268 934,73		0,10	
61	467 958,49	2 268 928,38		0,10	
60	467 947,84	2 268 908,50		0,10	
59	467 937,20	2 268 914,26		0,10	
58	467 935,30	2 268 910,74		0,10	
57	467 945,94	2 268 904,98		0,10	
56	467 937,99	2 268 890,28		0,10	
55	467 936,85	2 268 887,85		0,10	
54	467 926,98	2 268 892,50		0,10	
53	467 925,28	2 268 888,88		0,10	
52	467 935,14	2 268 884,23		0,10	
51	467 926,00	2 268 864,82		0,10	
50	467 916,26	2 268 869,39		0,10	
49	467 914,56	2 268 865,77		0,10	
48	467 924,30	2 268 861,20		0,10	
47	467 920,37	2 268 852,86		0,10	
46	467 912,94	2 268 839,34		0,10	
45	467 904,33	2 268 844,07		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
44	467 902,41	2 268 840,57	Аналитический метод	0,10	—
43	467 911,02	2 268 835,84		0,10	
42	467 908,93	2 268 832,04		0,10	
41	467 899,66	2 268 816,43		0,10	
40	467 892,44	2 268 801,99		0,10	
39	467 885,24	2 268 805,60		0,10	
38	467 883,44	2 268 802,02		0,10	
37	467 890,66	2 268 798,41		0,10	
36	467 881,74	2 268 778,67		0,10	
35	467 871,69	2 268 783,20		0,10	
34	467 870,05	2 268 779,56		0,10	
33	467 880,10	2 268 775,02		0,10	
32	467 870,01	2 268 753,53		0,10	
31	467 857,99	2 268 759,20		0,10	
30	467 856,29	2 268 755,58		0,10	
29	467 868,31	2 268 749,92		0,10	
28	467 860,33	2 268 732,99		0,10	
27	467 855,48	2 268 723,78		0,10	
26	467 842,46	2 268 731,85		0,10	
25	467 840,35	2 268 728,45		0,10	
24	467 853,33	2 268 720,41		0,10	
23	467 843,16	2 268 704,00		0,10	
22	467 833,80	2 268 710,26		0,10	
21	467 831,58	2 268 706,93		0,10	
20	467 840,99	2 268 700,64		0,10	
19	467 823,51	2 268 674,12		0,10	
18	467 814,56	2 268 660,04		0,10	
17	467 805,83	2 268 665,59		0,10	
16	467 803,69	2 268 662,21		0,10	
15	467 812,41	2 268 656,67		0,10	
14	467 799,93	2 268 637,48		0,10	
13	467 791,66	2 268 642,90	0,10		
12	467 789,46	2 268 639,56	0,10		
11	467 797,74	2 268 634,13	0,10		
10	467 787,25	2 268 618,05	0,10		
9	467 778,89	2 268 623,49	0,10		
8	467 776,71	2 268 620,13	0,10		
7	467 785,07	2 268 614,69	0,10		
6	467 774,44	2 268 598,32	0,10		
5	467 746,19	2 268 549,36	0,10		
4	467 737,77	2 268 554,26	0,10		
3	467 735,75	2 268 550,80	0,10		
2	467 744,18	2 268 545,90	0,10		
1	467 726,95	2 268 511,97	0,10		
Вырез 1 из 1					
421	467 865,11	2 268 727,86	Аналитический метод	0,10	—
422	467 887,64	2 268 714,50		0,10	
423	467 906,84	2 268 699,52		0,10	
424	467 923,02	2 268 685,52		0,10	
425	467 952,97	2 268 658,26		0,10	
426	467 965,53	2 268 647,20		0,10	
427	467 978,11	2 268 635,66		0,10	
428	467 987,53	2 268 627,66		0,10	
429	467 994,44	2 268 622,28		0,10	
430	468 001,81	2 268 617,55		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
431	468 012,80	2 268 635,69	Аналитический метод	0,10	—
432	468 016,22	2 268 633,62		0,10	
433	468 005,17	2 268 615,39		0,10	
434	468 009,57	2 268 612,57		0,10	
435	468 038,93	2 268 599,32		0,10	
436	468 046,13	2 268 596,26		0,10	
437	468 053,93	2 268 592,53		0,10	
438	468 060,72	2 268 607,73		0,10	
439	468 061,69	2 268 610,83		0,10	
440	468 056,21	2 268 614,22		0,10	
441	468 058,29	2 268 617,63		0,10	
442	468 066,45	2 268 612,57		0,10	
443	468 064,41	2 268 606,14		0,10	
444	468 063,45	2 268 604,28		0,10	
445	468 057,52	2 268 590,76		0,10	
446	468 059,77	2 268 589,65		0,10	
447	468 070,21	2 268 586,48		0,10	
448	468 091,10	2 268 576,75		0,10	
449	468 116,11	2 268 564,59		0,10	
450	468 137,61	2 268 553,83		0,10	
451	468 159,09	2 268 542,77		0,10	
452	468 174,03	2 268 534,86		0,10	
453	468 180,61	2 268 552,45		0,10	
454	468 194,61	2 268 588,62		0,10	
455	468 198,00	2 268 601,10		0,10	
456	468 203,23	2 268 613,17		0,10	
457	468 191,95	2 268 618,04		0,10	
458	468 193,53	2 268 621,72		0,10	
459	468 204,82	2 268 616,84		0,10	
460	468 211,54	2 268 632,33		0,10	
461	468 220,65	2 268 656,45		0,10	
462	468 231,52	2 268 681,85		0,10	
463	468 239,30	2 268 702,12		0,10	
464	468 227,83	2 268 706,51		0,10	
465	468 229,27	2 268 710,25		0,10	
466	468 240,74	2 268 705,85		0,10	
467	468 243,18	2 268 712,22		0,10	
468	468 249,01	2 268 726,19		0,10	
469	468 237,16	2 268 731,13		0,10	
470	468 238,70	2 268 734,83		0,10	
471	468 250,54	2 268 729,89		0,10	
472	468 255,75	2 268 742,60		0,10	
473	468 243,56	2 268 747,45		0,10	
474	468 245,04	2 268 751,17		0,10	
475	468 257,23	2 268 746,32		0,10	
476	468 266,64	2 268 769,98		0,10	
477	468 269,64	2 268 777,02		0,10	
478	468 257,34	2 268 782,26		0,10	
479	468 258,90	2 268 785,94	0,10		
480	468 271,20	2 268 780,70	0,10		
481	468 277,84	2 268 796,30	0,10		
482	468 264,78	2 268 801,54	0,10		
483	468 266,28	2 268 805,26	0,10		
484	468 279,35	2 268 800,00	0,10		
485	468 287,19	2 268 819,53	0,10		

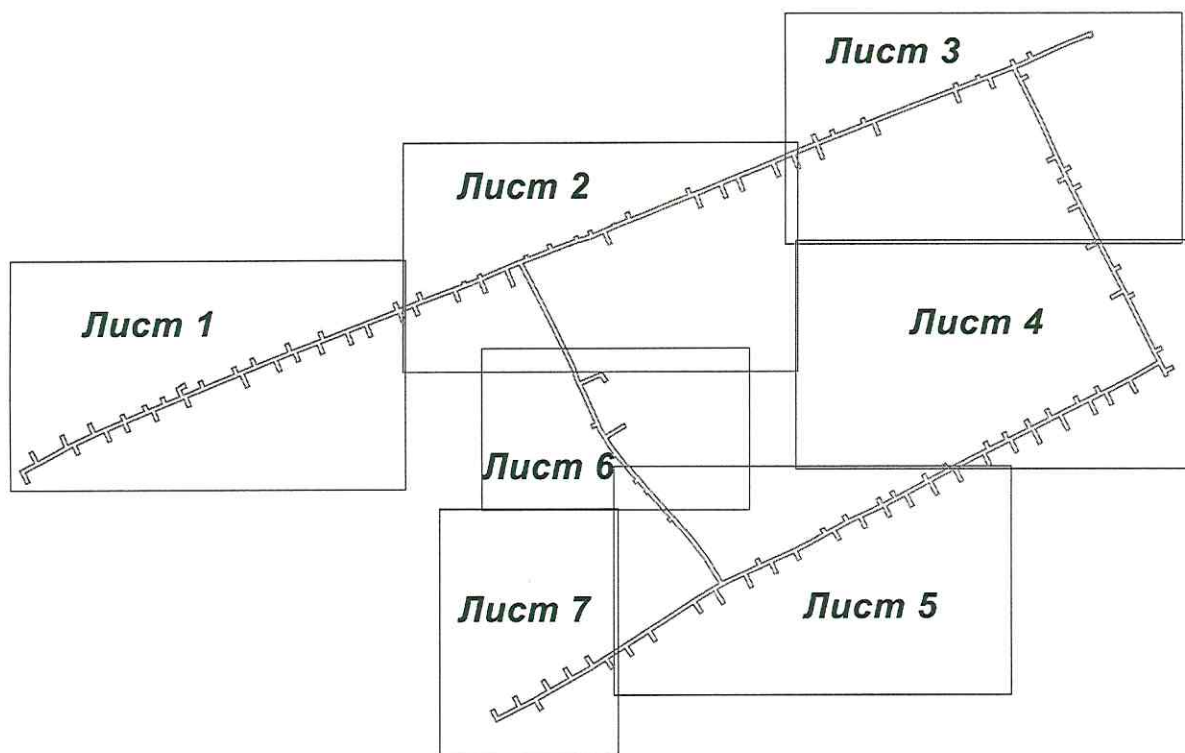
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
486	468 274,19	2 268 824,63		0,10	
487	468 275,59	2 268 828,20		0,10	
488	468 288,59	2 268 823,09		0,10	
489	468 308,32	2 268 873,92		0,10	
490	468 296,99	2 268 878,41		0,10	
491	468 298,47	2 268 882,13		0,10	
492	468 309,79	2 268 877,64		0,10	
493	468 322,21	2 268 908,91		0,10	
494	468 338,54	2 268 951,90		0,10	
495	468 328,15	2 268 956,01		0,10	
496	468 329,60	2 268 959,75		0,10	
497	468 340,03	2 268 955,71		0,10	
498	468 347,28	2 268 974,29		0,10	
499	468 351,34	2 268 985,13		0,10	
500	468 341,69	2 268 988,74		0,10	
501	468 343,09	2 268 992,48		0,10	
502	468 352,74	2 268 988,87		0,10	
503	468 360,52	2 269 009,09		0,10	
504	468 312,21	2 269 033,11		0,10	
505	468 277,97	2 269 048,69		0,10	
506	468 274,61	2 269 041,49		0,10	
507	468 270,99	2 269 043,18		0,10	
508	468 274,34	2 269 050,38		0,10	
509	468 257,68	2 269 058,28		0,10	
510	468 254,71	2 269 052,30		0,10	
511	468 251,13	2 269 054,08		0,10	
512	468 254,10	2 269 060,06		0,10	
513	468 231,44	2 269 071,37	Аналитический метод	0,10	—
514	468 226,79	2 269 062,13		0,10	
515	468 223,21	2 269 063,93		0,10	
516	468 227,86	2 269 073,17		0,10	
517	468 194,73	2 269 089,80		0,10	
518	468 189,71	2 269 079,75		0,10	
519	468 186,13	2 269 081,55		0,10	
520	468 191,16	2 269 091,59		0,10	
521	468 158,99	2 269 107,94		0,10	
522	468 146,73	2 269 114,42		0,10	
523	468 140,92	2 269 103,41		0,10	
524	468 137,38	2 269 105,27		0,10	
525	468 143,20	2 269 116,28		0,10	
526	468 076,28	2 269 149,49		0,10	
527	468 061,32	2 269 123,41		0,10	
528	468 052,17	2 269 106,35		0,10	
529	468 046,40	2 269 094,40		0,10	
530	468 052,17	2 269 091,61		0,10	
531	468 050,43	2 269 088,01		0,10	
532	468 044,66	2 269 090,80		0,10	
533	468 036,43	2 269 074,01		0,10	
534	468 042,09	2 269 071,24		0,10	
535	468 040,33	2 269 067,64		0,10	
536	468 034,66	2 269 070,43		0,10	
537	468 022,90	2 269 046,96		0,10	
538	468 030,02	2 269 043,34		0,10	
539	468 028,22	2 269 039,78		0,10	
540	468 021,09	2 269 043,39		0,10	

Раздел 2





Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
541	468 012,77	2 269 027,09	Аналитический метод	0,10	—
542	468 019,71	2 269 023,54		0,10	
543	468 017,89	2 269 019,98		0,10	
544	468 010,95	2 269 023,53		0,10	
545	468 001,80	2 269 004,90		0,10	
546	468 007,44	2 269 002,16		0,10	
547	468 005,68	2 268 998,56		0,10	
548	468 000,05	2 269 001,30		0,10	
549	467 993,00	2 268 987,02		0,10	
550	467 998,52	2 268 984,29		0,10	
551	467 996,75	2 268 980,70		0,10	
552	467 991,23	2 268 983,43		0,10	
553	467 972,82	2 268 947,04		0,10	
554	467 977,49	2 268 944,65		0,10	
555	467 975,67	2 268 941,09		0,10	
556	467 971,00	2 268 943,48		0,10	
557	467 962,61	2 268 927,62		0,10	
558	467 967,61	2 268 924,94		0,10	
559	467 965,73	2 268 921,42		0,10	
560	467 960,73	2 268 924,09		0,10	
561	467 946,32	2 268 897,27		0,10	
562	467 951,65	2 268 894,38		0,10	
563	467 949,75	2 268 890,86		0,10	
564	467 944,42	2 268 893,76		0,10	
565	467 941,57	2 268 888,48		0,10	
566	467 939,41	2 268 883,92		0,10	
567	467 945,03	2 268 881,26		0,10	
568	467 943,33	2 268 877,64		0,10	
569	467 937,71	2 268 880,29		0,10	
570	467 923,93	2 268 851,04		0,10	
571	467 928,60	2 268 848,43		0,10	
572	467 926,67	2 268 844,91		0,10	
573	467 921,98	2 268 847,48		0,10	
574	467 912,15	2 268 829,62		0,10	
575	467 915,70	2 268 827,51		0,10	
576	467 913,66	2 268 824,07		0,10	
577	467 910,10	2 268 826,18		0,10	
578	467 903,18	2 268 814,51		0,10	
579	467 894,08	2 268 796,31		0,10	
580	467 880,69	2 268 766,81		0,10	
581	467 885,88	2 268 764,36		0,10	
582	467 883,75	2 268 760,90		0,10	
583	467 878,98	2 268 763,19	0,10		
584	467 862,86	2 268 729,20	0,10		
421	467 865,11	2 268 727,86	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:

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

Подпись _____ Дата « 6 » ноября 20 20 г.

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





Масштаб 1:1 000

Лист 1



Лист 2

50

17

50

17

50

50

17

50

17

50

Масштаб 1:1000



0021806 17

50

50

Масштаб 1:1 000

Лист 5



Масштаб 1:1 000

ЛІСТ 6

50

17

0021806

0021806

0021806

62

431

431

470

36

36

36

12

364

365

447

446

445

444

443

442

439

438

437

436

435

387

386

370

371

372

373

374

375

376

377

378

379

380

381

382

383

384

385

386

387

425

426

427

428

429

430

431

432

433

434

435

436

437

438

439

440

441

442

443

444

445

446

447

448

449

450

451

452

453

454

455

456

457

458

459

460

461

462

463

464

465

466

467

468

469

470

471

472

473

474

475

476

477

478

479

480

481

482

483

484

485

486

487

488

489

490

491

492

493

494

495

496

497

498

499

500

501

502

503

504

505

506

507

508

509

510

511

512

513

514

515

516

517

518

519

520

521

522

523

524

525

526

527

528

529

530

531

532

533

534

535

536

537

538

539

540

541

542

543

544

545

546

547

548

549

550

551

552

553

554

555

556

557

558

559

560

561

562

563

564

565

566

567

568

569

570

571

572

573

574

575

576

577

578

579

580

581

582

583

584

585

586

587

588

589

590

591

592

593

594

595

596

597

598

599

600

601

602

603

604

605

606

607

608

609

610

611

612

613

614

615

616

617

618

619

620

621

622

623

624

625

626

627

628

629

630

631

632

633

634

635

636

637

638

639

640

641

642

643

644

645

646

647

648

649

650

651

652

653

654

655

656

657

658

659

660

661

662

663

664

665

666

667

668

669

670

671

672

673

674

675

676

677

678

679

680

681

682

683

684

685

686

687

688

689

690

691

692

693

694

695

696

697

698

699

700

701

702

703

704

705

706

707

708

709

710

711

712

713

714

715

716

717

718

719

720

721

722

723

724

725

726

727

728

729

<

