

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Зона публичного сервитута объекта «Газораспределительная сеть г. Химки, мкр. Левобережный»,  
кадастровый номер 50:10:0010405:7312*

(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 Химки, г. Химки
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± ΔР)	20 225 м <sup>2</sup> ± 50 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
№ п/п контура: 1					
1	483 760,66	2 187 183,23	Аналитический метод	0,10	—
481	483 759,04	2 187 176,90		0,10	
480	483 763,20	2 187 176,89		0,10	
479	483 766,52	2 187 189,60		0,10	
478	483 776,32	2 187 190,80		0,10	
477	483 776,33	2 187 189,70		0,10	
476	483 780,33	2 187 189,75		0,10	
475	483 780,31	2 187 191,12		0,10	
474	483 795,89	2 187 191,60		0,10	
473	483 795,91	2 187 189,97		0,10	
472	483 799,91	2 187 190,03		0,10	
471	483 799,89	2 187 191,72		0,10	
470	483 815,61	2 187 192,21		0,10	
469	483 815,63	2 187 190,25		0,10	
468	483 819,63	2 187 190,30		0,10	
467	483 819,60	2 187 192,33		0,10	
466	483 830,02	2 187 192,65		0,10	
465	483 830,08	2 187 190,42		0,10	
464	483 834,08	2 187 190,53		0,10	
463	483 834,01	2 187 192,78		0,10	
462	483 854,98	2 187 193,43		0,10	
461	483 855,01	2 187 190,80		0,10	
460	483 859,01	2 187 190,85		0,10	
459	483 858,98	2 187 193,55		0,10	
458	483 868,79	2 187 193,85		0,10	
457	483 869,50	2 187 178,95		0,10	
456	483 869,74	2 187 167,21		0,10	
455	483 839,77	2 187 155,57		0,10	
454	483 841,06	2 187 126,70		0,10	
453	483 768,31	2 187 126,24		0,10	
452	483 768,34	2 187 122,24		0,10	
451	483 779,34	2 187 122,31		0,10	
450	483 779,36	2 187 119,01		0,10	
449	483 784,75	2 187 119,04		0,10	
448	483 784,72	2 187 122,34	0,10		
447	483 805,04	2 187 122,47	0,10		
446	483 805,06	2 187 119,17	0,10		
445	483 810,45	2 187 119,21	0,10		
444	483 810,42	2 187 122,50	0,10		
443	483 830,64	2 187 122,63	0,10		
442	483 830,66	2 187 119,34	0,10		
441	483 836,04	2 187 119,37	0,10		
440	483 836,02	2 187 122,67	0,10		
439	483 845,24	2 187 122,73	0,10		
438	483 843,90	2 187 152,88	0,10		
437	483 873,79	2 187 164,49	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
436	483 873,50	2 187 179,09	Аналитический метод	0,10	—
435	483 872,60	2 187 197,97		0,10	
434	483 860,57	2 187 197,60		0,10	
433	483 859,58	2 187 235,70		0,10	
432	483 925,33	2 187 236,32		0,10	
431	483 924,33	2 187 298,41		0,10	
430	483 957,53	2 187 298,81		0,10	
429	483 973,24	2 187 299,21		0,10	
428	483 973,17	2 187 287,66		0,10	
427	483 975,70	2 187 263,01		0,10	
426	484 086,14	2 187 253,34		0,10	
425	484 123,24	2 187 251,05		0,10	
424	484 262,60	2 187 245,18		0,10	
423	484 280,48	2 187 272,88		0,10	
422	484 281,41	2 187 272,07		0,10	
421	484 296,95	2 187 249,72		0,10	
420	484 254,04	2 187 166,21		0,10	
419	484 227,86	2 187 113,46		0,10	
418	484 214,78	2 187 088,54		0,10	
417	484 207,44	2 187 092,10		0,10	
416	484 198,82	2 187 075,96		0,10	
415	484 197,00	2 187 076,88		0,10	
414	484 195,19	2 187 073,31		0,10	
413	484 196,97	2 187 072,41		0,10	
412	484 182,12	2 187 043,12		0,10	
411	484 139,40	2 187 064,92		0,10	
410	484 138,12	2 187 065,85		0,10	
409	484 139,30	2 187 067,11		0,10	
408	484 136,39	2 187 069,85		0,10	
407	484 132,11	2 187 065,29		0,10	
406	484 137,30	2 187 061,50		0,10	
405	484 178,13	2 187 040,66		0,10	
404	484 170,63	2 187 023,34		0,10	
403	484 167,88	2 187 019,33		0,10	
402	484 165,92	2 187 015,83		0,10	
401	484 156,72	2 186 994,80		0,10	
400	484 140,77	2 186 961,97		0,10	
399	484 138,53	2 186 963,00		0,10	
398	484 136,86	2 186 959,37		0,10	
397	484 139,02	2 186 958,37		0,10	
396	484 137,84	2 186 955,94		0,10	
395	484 140,40	2 186 954,59		0,10	
394	484 140,30	2 186 954,34		0,10	
393	484 137,38	2 186 955,22	0,10		
392	484 131,91	2 186 943,69	0,10		
391	484 086,83	2 186 962,44	0,10		
390	484 074,81	2 186 930,27	0,10		
389	484 073,66	2 186 930,52	0,10		
388	484 043,77	2 186 927,04	0,10		
387	483 992,76	2 186 920,07	0,10		
386	483 922,47	2 186 915,55	0,10		
385	483 916,17	2 186 914,63	0,10		
384	483 916,34	2 186 921,09	0,10		
383	483 911,07	2 186 921,23	0,10		
382	483 910,96	2 186 917,23	0,10		

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
381	483 912,23	2 186 917,20	Аналитический метод	0,10	—
380	483 911,82	2 186 901,72		0,10	
379	483 910,43	2 186 901,76		0,10	
378	483 910,32	2 186 897,76		0,10	
377	483 911,72	2 186 897,73		0,10	
376	483 911,30	2 186 882,02		0,10	
375	483 909,78	2 186 882,06		0,10	
374	483 909,67	2 186 878,06		0,10	
373	483 911,19	2 186 878,02		0,10	
372	483 910,79	2 186 862,75		0,10	
371	483 909,14	2 186 862,79		0,10	
370	483 909,04	2 186 858,79		0,10	
369	483 910,68	2 186 858,75		0,10	
368	483 910,27	2 186 843,21		0,10	
367	483 908,52	2 186 843,27		0,10	
366	483 908,38	2 186 839,27		0,10	
365	483 914,16	2 186 839,07		0,10	
364	483 916,06	2 186 910,57		0,10	
363	483 922,89	2 186 911,57		0,10	
362	483 993,16	2 186 916,09		0,10	
361	484 041,46	2 186 922,69		0,10	
360	484 039,90	2 186 909,93		0,10	
359	484 044,29	2 186 909,49		0,10	
358	484 044,69	2 186 913,47		0,10	
357	484 044,36	2 186 913,50		0,10	
356	484 045,56	2 186 923,22		0,10	
355	484 073,46	2 186 926,47		0,10	
354	484 097,55	2 186 921,21		0,10	
353	484 124,41	2 186 914,70		0,10	
352	484 130,71	2 186 914,40		0,10	
351	484 146,03	2 186 957,44		0,10	
350	484 148,63	2 186 963,20		0,10	
349	484 202,38	2 186 938,18		0,10	
348	484 193,86	2 186 919,68		0,10	
347	484 164,04	2 186 932,66		0,10	
346	484 161,24	2 186 926,21		0,10	
345	484 164,90	2 186 924,62		0,10	
344	484 166,11	2 186 927,40		0,10	
343	484 180,04	2 186 921,33		0,10	
342	484 178,69	2 186 918,22		0,10	
341	484 182,36	2 186 916,63		0,10	
340	484 183,71	2 186 919,73		0,10	
339	484 197,72	2 186 913,63		0,10	
338	484 196,22	2 186 910,20	0,10		
337	484 199,89	2 186 908,60	0,10		
336	484 201,38	2 186 912,04	0,10		
335	484 215,25	2 186 906,00	0,10		
334	484 213,61	2 186 902,24	0,10		
333	484 217,28	2 186 900,64	0,10		
332	484 220,52	2 186 908,07	0,10		
331	484 197,53	2 186 918,08	0,10		
330	484 206,01	2 186 936,49	0,10		
329	484 255,87	2 186 913,28	0,10		
328	484 256,63	2 186 914,73	0,10		
327	484 264,76	2 186 910,48	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
326	484 248,89	2 186 878,87	Аналитический метод	0,10	—
325	484 255,47	2 186 875,53		0,10	
324	484 257,28	2 186 879,10		0,10	
323	484 254,25	2 186 880,64		0,10	
322	484 259,71	2 186 891,51		0,10	
321	484 262,80	2 186 889,96		0,10	
320	484 264,60	2 186 893,53		0,10	
319	484 261,51	2 186 895,08		0,10	
318	484 267,74	2 186 907,49		0,10	
317	484 270,90	2 186 905,91		0,10	
316	484 272,69	2 186 909,48		0,10	
315	484 269,55	2 186 911,06		0,10	
314	484 276,23	2 186 924,39		0,10	
313	484 279,45	2 186 922,77		0,10	
312	484 281,25	2 186 926,34		0,10	
311	484 274,45	2 186 929,76		0,10	
310	484 266,56	2 186 914,05		0,10	
309	484 254,95	2 186 920,12		0,10	
308	484 254,10	2 186 918,51		0,10	
307	484 239,11	2 186 925,49		0,10	
306	484 250,89	2 186 949,05		0,10	
305	484 263,05	2 186 943,72		0,10	
304	484 271,75	2 186 963,55		0,10	
303	484 277,68	2 186 960,71		0,10	
302	484 282,23	2 186 969,73		0,10	
301	484 293,76	2 186 963,70		0,10	
300	484 295,62	2 186 967,25		0,10	
299	484 284,04	2 186 973,30		0,10	
298	484 292,36	2 186 989,78		0,10	
297	484 288,76	2 186 991,61		0,10	
296	484 323,27	2 187 061,67		0,10	
295	484 341,86	2 187 052,56		0,10	
294	484 343,62	2 187 056,15		0,10	
293	484 309,24	2 187 073,00		0,10	
292	484 270,01	2 187 093,36		0,10	
291	484 232,30	2 187 113,41		0,10	
290	484 257,61	2 187 164,41		0,10	
289	484 301,60	2 187 250,03		0,10	
288	484 301,20	2 187 250,62		0,10	
287	484 310,34	2 187 256,91		0,10	
286	484 313,19	2 187 257,59		0,10	
285	484 362,19	2 187 234,11		0,10	
284	484 378,02	2 187 225,80		0,10	
283	484 409,95	2 187 231,66		0,10	
282	484 413,49	2 187 234,46		0,10	
281	484 456,84	2 187 318,32		0,10	
280	484 472,53	2 187 313,12		0,10	
279	484 492,37	2 187 315,96	0,10		
278	484 495,00	2 187 318,18	0,10		
277	484 495,82	2 187 319,98	0,10		
276	484 506,91	2 187 313,78	0,10		
275	484 507,86	2 187 309,88	0,10		
274	484 507,77	2 187 305,72	0,10		
273	484 504,97	2 187 296,35	0,10		
272	484 492,87	2 187 273,50	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
271	484 482,22	2 187 279,08		0,10	
270	484 480,36	2 187 275,54		0,10	
269	484 494,54	2 187 268,11		0,10	
268	484 508,69	2 187 294,83		0,10	
267	484 511,75	2 187 305,09		0,10	
266	484 511,87	2 187 310,32		0,10	
265	484 510,38	2 187 316,42		0,10	
264	484 497,46	2 187 323,65		0,10	
263	484 500,91	2 187 330,99		0,10	
262	484 497,29	2 187 332,76		0,10	
261	484 496,73	2 187 331,60		0,10	
260	484 483,54	2 187 338,55		0,10	
259	484 484,11	2 187 339,63		0,10	
258	484 480,57	2 187 341,49		0,10	
257	484 480,00	2 187 340,41		0,10	
256	484 466,39	2 187 347,58		0,10	
255	484 466,89	2 187 348,54		0,10	
254	484 463,35	2 187 350,41		0,10	
253	484 460,99	2 187 345,91		0,10	
252	484 494,97	2 187 328,01		0,10	
251	484 491,73	2 187 320,65		0,10	
250	484 490,67	2 187 319,76		0,10	
249	484 472,89	2 187 317,21		0,10	
248	484 461,47	2 187 321,00		0,10	
247	484 465,85	2 187 328,72		0,10	
246	484 429,98	2 187 348,26		0,10	
245	484 444,37	2 187 378,45		0,10	
244	484 458,74	2 187 371,04	Аналитический метод	0,10	—
243	484 460,57	2 187 374,60		0,10	
242	484 445,05	2 187 382,62		0,10	
241	484 446,36	2 187 385,17		0,10	
240	484 441,78	2 187 387,53		0,10	
239	484 440,46	2 187 384,96		0,10	
238	484 431,99	2 187 389,32		0,10	
237	484 433,31	2 187 391,89		0,10	
236	484 428,33	2 187 394,45		0,10	
235	484 427,01	2 187 391,89		0,10	
234	484 417,79	2 187 396,64		0,10	
233	484 419,11	2 187 399,20		0,10	
232	484 414,13	2 187 401,77		0,10	
231	484 412,81	2 187 399,20		0,10	
230	484 403,90	2 187 403,79		0,10	
229	484 405,22	2 187 406,36		0,10	
228	484 400,33	2 187 408,87		0,10	
227	484 397,18	2 187 402,75		0,10	
226	484 440,81	2 187 380,28		0,10	
225	484 424,74	2 187 346,56		0,10	
224	484 460,36	2 187 327,15		0,10	
223	484 457,60	2 187 322,28		0,10	
222	484 454,86	2 187 323,19		0,10	
221	484 448,07	2 187 310,05		0,10	
220	484 447,84	2 187 310,17		0,10	
219	484 446,00	2 187 306,62		0,10	
218	484 446,23	2 187 306,50		0,10	
217	484 439,31	2 187 293,11		0,10	

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
216	484 439,09	2 187 293,23	Аналитический метод	0,10	—
215	484 437,25	2 187 289,67		0,10	
214	484 437,47	2 187 289,56		0,10	
213	484 432,66	2 187 280,24		0,10	
212	484 432,44	2 187 280,35		0,10	
211	484 430,61	2 187 276,80		0,10	
210	484 430,82	2 187 276,69		0,10	
209	484 423,89	2 187 263,29		0,10	
208	484 423,69	2 187 263,40		0,10	
207	484 421,85	2 187 259,85		0,10	
206	484 422,06	2 187 259,74		0,10	
205	484 415,03	2 187 246,15		0,10	
204	484 414,83	2 187 246,25		0,10	
203	484 412,99	2 187 242,70		0,10	
202	484 413,19	2 187 242,59		0,10	
201	484 410,33	2 187 237,06		0,10	
200	484 408,25	2 187 235,41		0,10	
199	484 378,66	2 187 229,98		0,10	
198	484 363,99	2 187 237,68		0,10	
197	484 313,64	2 187 261,81		0,10	
196	484 308,69	2 187 260,62		0,10	
195	484 298,91	2 187 253,90		0,10	
194	484 307,88	2 187 266,19		0,10	
193	484 311,73	2 187 273,29		0,10	
192	484 314,38	2 187 271,85		0,10	
191	484 316,29	2 187 275,37		0,10	
190	484 313,63	2 187 276,81		0,10	
189	484 327,58	2 187 302,58		0,10	
188	484 332,03	2 187 312,35		0,10	
187	484 334,70	2 187 311,13		0,10	
186	484 336,36	2 187 314,77		0,10	
185	484 333,69	2 187 315,99		0,10	
184	484 350,72	2 187 353,35		0,10	
183	484 355,41	2 187 350,93		0,10	
182	484 357,24	2 187 354,48		0,10	
181	484 348,82	2 187 358,84		0,10	
180	484 324,00	2 187 304,36		0,10	
179	484 304,50	2 187 268,34		0,10	
178	484 296,46	2 187 257,43		0,10	
177	484 284,41	2 187 274,76		0,10	
176	484 273,25	2 187 284,54		0,10	
175	484 258,83	2 187 291,48		0,10	
174	484 254,01	2 187 369,77		0,10	
173	484 254,14	2 187 376,92		0,10	
172	484 279,40	2 187 377,50		0,10	
171	484 277,29	2 187 404,17	0,10		
170	484 278,21	2 187 419,61	0,10		
169	484 281,77	2 187 419,62	0,10		
168	484 297,58	2 187 416,46	0,10		
167	484 309,46	2 187 408,29	0,10		
166	484 311,73	2 187 411,59	0,10		
165	484 299,17	2 187 420,22	0,10		
164	484 282,16	2 187 423,62	0,10		
163	484 278,45	2 187 423,61	0,10		
162	484 281,56	2 187 476,15	0,10		

## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
161	484 278,05	2 187 476,34		0,10	
160	484 277,52	2 187 477,06		0,10	
159	484 270,39	2 187 479,44		0,10	
158	484 270,77	2 187 480,57		0,10	
157	484 343,93	2 187 466,41		0,10	
156	484 345,07	2 187 472,30		0,10	
155	484 341,14	2 187 473,06		0,10	
154	484 340,76	2 187 471,10		0,10	
153	484 322,09	2 187 474,71		0,10	
152	484 322,46	2 187 476,61		0,10	
151	484 318,53	2 187 477,37		0,10	
150	484 318,16	2 187 475,47		0,10	
149	484 299,68	2 187 479,05		0,10	
148	484 300,03	2 187 480,88		0,10	
147	484 296,10	2 187 481,64		0,10	
146	484 295,75	2 187 479,81		0,10	
145	484 277,34	2 187 483,37		0,10	
144	484 277,67	2 187 485,15		0,10	
143	484 273,74	2 187 485,89		0,10	
142	484 273,41	2 187 484,13		0,10	
141	484 268,08	2 187 485,16		0,10	
140	484 266,60	2 187 480,71		0,10	
139	484 253,48	2 187 485,08		0,10	
138	484 218,33	2 187 494,22		0,10	
137	484 215,07	2 187 482,92		0,10	
136	484 208,04	2 187 484,40		0,10	
135	484 208,89	2 187 488,83		0,10	
134	484 204,96	2 187 489,58	Аналитический метод	0,10	—
133	484 204,12	2 187 485,21		0,10	
132	484 188,70	2 187 488,38		0,10	
131	484 189,49	2 187 492,53		0,10	
130	484 185,56	2 187 493,28		0,10	
129	484 184,78	2 187 489,19		0,10	
128	484 170,56	2 187 492,12		0,10	
127	484 171,30	2 187 496,01		0,10	
126	484 167,37	2 187 496,76		0,10	
125	484 166,64	2 187 492,93		0,10	
124	484 163,93	2 187 493,48		0,10	
123	484 159,06	2 187 478,23		0,10	
122	484 133,59	2 187 482,91		0,10	
121	484 135,03	2 187 490,47		0,10	
120	484 131,10	2 187 491,22		0,10	
119	484 129,65	2 187 483,63		0,10	
118	484 115,49	2 187 486,24		0,10	
117	484 116,95	2 187 493,92		0,10	
116	484 113,02	2 187 494,67		0,10	
115	484 111,55	2 187 486,96		0,10	
114	484 095,54	2 187 489,90		0,10	
113	484 097,04	2 187 497,73		0,10	
112	484 093,11	2 187 498,48		0,10	
111	484 091,61	2 187 490,63		0,10	
110	484 075,97	2 187 493,50		0,10	
109	484 077,49	2 187 501,46		0,10	
108	484 073,57	2 187 502,21		0,10	
107	484 072,04	2 187 494,22		0,10	



## Раздел 2

## Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
106	484 070,90	2 187 494,43		0,10	
105	484 016,17	2 187 463,82		0,10	
104	484 009,12	2 187 463,79		0,10	
103	484 009,15	2 187 479,02		0,10	
102	484 005,15	2 187 479,02		0,10	
101	484 005,12	2 187 463,77		0,10	
100	483 983,60	2 187 463,70		0,10	
99	483 983,35	2 187 478,72		0,10	
98	483 984,44	2 187 478,85		0,10	
97	483 984,25	2 187 482,86		0,10	
96	483 979,29	2 187 482,25		0,10	
95	483 979,66	2 187 459,70		0,10	
94	483 985,54	2 187 459,70		0,10	
93	483 985,37	2 187 455,40		0,10	
92	483 911,48	2 187 464,05		0,10	
91	483 911,48	2 187 451,74		0,10	
90	483 917,83	2 187 451,43		0,10	
89	483 918,03	2 187 455,42		0,10	
88	483 915,48	2 187 455,55		0,10	
87	483 915,48	2 187 459,58		0,10	
86	483 985,21	2 187 451,39		0,10	
85	483 985,34	2 187 421,39		0,10	
84	483 979,87	2 187 421,66		0,10	
83	483 979,92	2 187 425,60		0,10	
82	483 899,41	2 187 424,20		0,10	
81	483 898,67	2 187 439,26		0,10	
80	483 885,11	2 187 441,23		0,10	
79	483 864,92	2 187 446,16	Аналитический метод	0,10	—
78	483 863,97	2 187 442,28		0,10	
77	483 884,34	2 187 437,30		0,10	
76	483 894,84	2 187 435,78		0,10	
75	483 895,60	2 187 420,13		0,10	
74	483 975,87	2 187 421,53		0,10	
73	483 975,80	2 187 416,08		0,10	
72	483 979,80	2 187 416,03		0,10	
71	483 979,82	2 187 417,66		0,10	
70	483 984,64	2 187 417,42		0,10	
69	483 985,33	2 187 417,18		0,10	
68	483 985,53	2 187 407,95		0,10	
67	483 984,79	2 187 407,95		0,10	
66	483 984,84	2 187 403,95		0,10	
65	483 985,60	2 187 403,95		0,10	
64	483 985,85	2 187 388,38		0,10	
63	483 984,97	2 187 388,36		0,10	
62	483 985,07	2 187 384,37		0,10	
61	483 985,92	2 187 384,39		0,10	
60	483 986,18	2 187 368,48		0,10	
59	483 985,21	2 187 368,47		0,10	
58	483 985,25	2 187 364,47		0,10	
57	483 986,25	2 187 364,48		0,10	
56	483 986,51	2 187 348,87		0,10	
55	483 985,42	2 187 348,86		0,10	
54	483 985,46	2 187 344,86		0,10	
53	483 986,58	2 187 344,87		0,10	
52	483 986,83	2 187 329,66		0,10	

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

1	2	3	4	5	6
51	483 985,62	2 187 329,65	Аналитический метод	0,10	—
50	483 985,67	2 187 325,65		0,10	
49	483 986,89	2 187 325,66		0,10	
48	483 987,09	2 187 314,04		0,10	
47	483 974,49	2 187 303,25		0,10	
46	483 952,63	2 187 302,75		0,10	
45	483 952,61	2 187 304,10		0,10	
44	483 948,61	2 187 304,05		0,10	
43	483 948,63	2 187 302,70		0,10	
42	483 933,36	2 187 302,52		0,10	
41	483 933,35	2 187 303,86		0,10	
40	483 929,35	2 187 303,81		0,10	
39	483 929,36	2 187 302,47		0,10	
38	483 913,38	2 187 302,28		0,10	
37	483 913,36	2 187 303,61		0,10	
36	483 909,36	2 187 303,56		0,10	
35	483 909,38	2 187 302,23		0,10	
34	483 893,94	2 187 302,04		0,10	
33	483 893,93	2 187 303,37		0,10	
32	483 889,93	2 187 303,32		0,10	
31	483 889,94	2 187 301,99		0,10	
30	483 874,46	2 187 301,81		0,10	
29	483 874,44	2 187 303,13		0,10	
28	483 870,44	2 187 303,08		0,10	
27	483 870,46	2 187 301,76		0,10	
26	483 845,18	2 187 301,51		0,10	
25	483 845,27	2 187 364,13		0,10	
24	483 810,63	2 187 364,02		0,10	
23	483 810,36	2 187 357,92		0,10	
22	483 814,39	2 187 354,61		0,10	
21	483 818,19	2 187 356,76		0,10	
20	483 814,46	2 187 360,03		0,10	
19	483 841,27	2 187 360,11		0,10	
18	483 841,18	2 187 301,48		0,10	
17	483 831,49	2 187 301,42		0,10	
16	483 831,55	2 187 279,98		0,10	
15	483 817,24	2 187 279,46		0,10	
14	483 817,14	2 187 282,20		0,10	
13	483 776,72	2 187 281,72		0,10	
12	483 776,83	2 187 272,12		0,10	
11	483 781,73	2 187 272,18		0,10	
10	483 781,68	2 187 276,18		0,10	
9	483 780,78	2 187 276,17		0,10	
8	483 780,77	2 187 277,77		0,10	
7	483 811,66	2 187 278,14		0,10	
6	483 814,27	2 187 235,27		0,10	
5	483 855,58	2 187 235,66		0,10	
4	483 856,58	2 187 197,48		0,10	
3	483 776,26	2 187 194,82	0,10		
2	483 763,36	2 187 193,24	0,10		
1	483 760,66	2 187 183,23	0,10		
Вырез 1 из 5					
482	483 977,90	2 187 280,47	Аналитический метод	0,10	—
483	483 979,33	2 187 266,71		0,10	
484	484 086,44	2 187 257,33		0,10	

**Раздел 2**

**Сведения о местоположении границ объекта**

<b>1</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>4</b>	<b>5</b>	<b>6</b>
485	484 095,15	2 187 256,79	Аналитический метод	0,10	—
486	484 095,26	2 187 258,65		0,10	
487	484 099,26	2 187 258,41		0,10	
488	484 099,14	2 187 256,55		0,10	
489	484 123,45	2 187 255,04		0,10	
490	484 260,48	2 187 249,28		0,10	
491	484 276,17	2 187 273,58		0,10	
492	484 229,41	2 187 274,65		0,10	
493	484 229,03	2 187 332,73		0,10	
494	484 224,81	2 187 332,38		0,10	
495	484 224,78	2 187 336,45		0,10	
496	484 233,00	2 187 337,08		0,10	
497	484 233,38	2 187 278,56		0,10	
498	484 275,09	2 187 277,61		0,10	
499	484 271,03	2 187 281,17		0,10	
500	484 254,98	2 187 288,89		0,10	
501	484 250,01	2 187 369,68		0,10	
502	484 250,21	2 187 380,83		0,10	
503	484 275,08	2 187 381,40		0,10	
504	484 274,74	2 187 385,80		0,10	
505	484 233,78	2 187 384,75		0,10	
506	484 233,68	2 187 388,75		0,10	
507	484 274,42	2 187 389,79		0,10	
508	484 273,28	2 187 404,13		0,10	
509	484 275,99	2 187 449,64		0,10	
510	484 248,21	2 187 454,74		0,10	
511	484 248,98	2 187 459,29		0,10	
512	484 252,92	2 187 458,63		0,10	
513	484 252,81	2 187 457,96		0,10	
514	484 276,23	2 187 453,67		0,10	
515	484 277,25	2 187 470,70		0,10	
516	484 275,06	2 187 473,66		0,10	
517	484 252,35	2 187 481,25		0,10	
518	484 221,09	2 187 489,37		0,10	
519	484 217,88	2 187 478,23		0,10	
520	484 166,64	2 187 488,84		0,10	
521	484 161,80	2 187 473,66		0,10	
522	484 071,60	2 187 490,24		0,10	
523	484 017,22	2 187 459,82		0,10	
524	483 989,55	2 187 459,71		0,10	
525	483 989,12	2 187 449,18		0,10	
526	483 989,22	2 187 437,29		0,10	
527	484 043,14	2 187 436,63		0,10	
528	484 043,09	2 187 432,63		0,10	
529	483 989,25	2 187 433,29		0,10	
530	483 989,36	2 187 420,02		0,10	
531	483 990,27	2 187 419,71		0,10	
532	483 989,38	2 187 416,77		0,10	
533	483 991,12	2 187 312,22	0,10		
534	483 977,25	2 187 300,34	0,10		
535	483 977,17	2 187 287,85	0,10		
482	483 977,90	2 187 280,47	0,10		
<b>Вырез 2 из 5</b>					
536	484 098,45	2 186 925,11	Аналитический метод	0,10	—
537	484 124,98	2 186 918,68		0,10	

**Раздел 2**

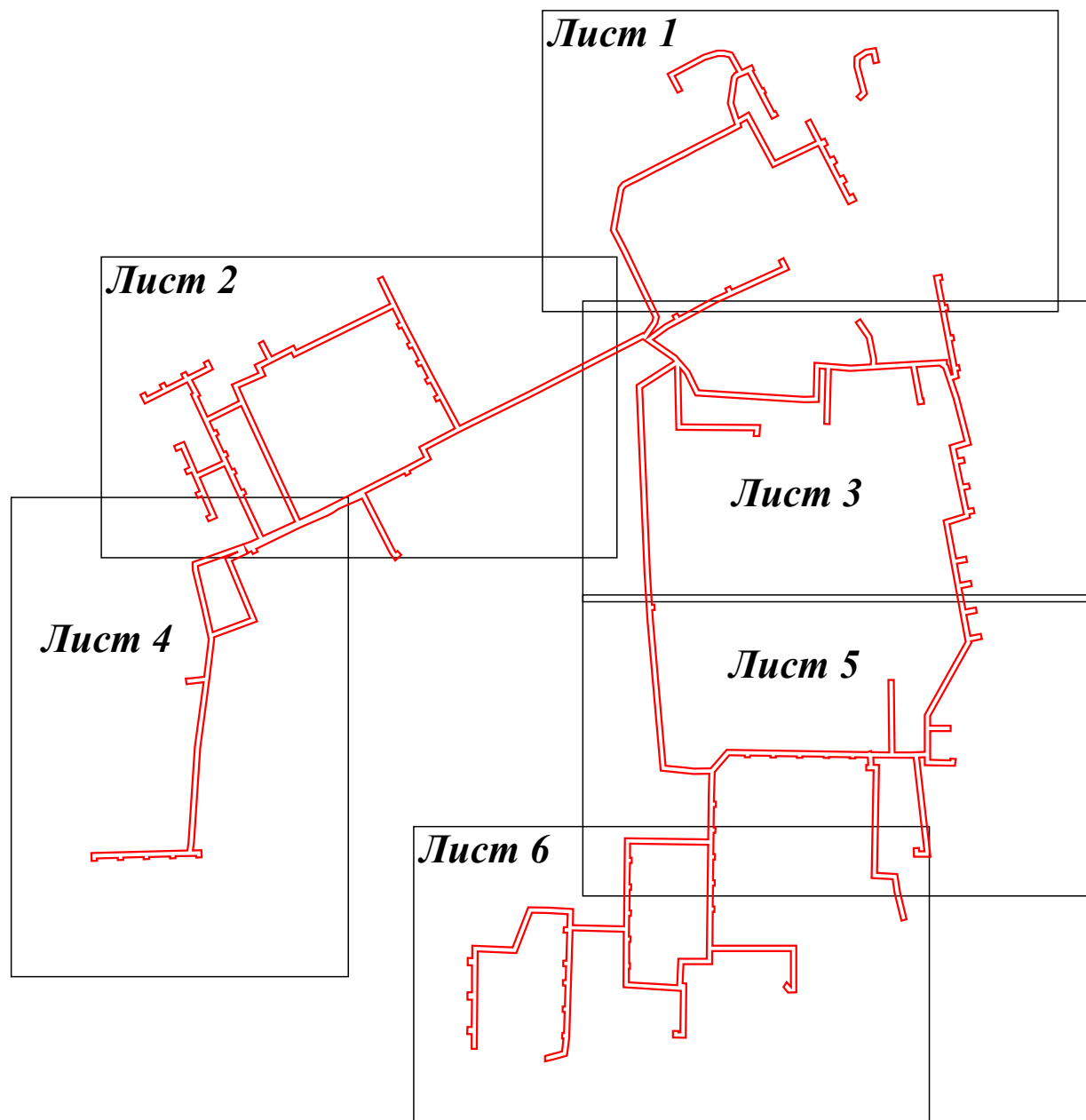
Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
538	484 127,94	2 186 918,54	Аналитический метод	0,10	—
539	484 138,56	2 186 948,37		0,10	
540	484 133,89	2 186 938,53		0,10	
541	484 089,12	2 186 957,16		0,10	
542	484 078,75	2 186 929,41		0,10	
536	484 098,45	2 186 925,11		0,10	
Вырез 3 из 5					
543	484 249,04	2 186 954,27	Аналитический метод	0,10	—
544	484 260,99	2 186 948,99		0,10	
545	484 269,74	2 186 968,94		0,10	
546	484 275,87	2 186 966,01		0,10	
547	484 286,99	2 186 988,02		0,10	
548	484 283,42	2 186 989,83		0,10	
549	484 319,68	2 187 063,43		0,10	
550	484 309,22	2 187 068,55		0,10	
551	484 308,13	2 187 066,42		0,10	
552	484 304,57	2 187 068,24		0,10	
553	484 305,65	2 187 070,35		0,10	
554	484 294,44	2 187 076,17		0,10	
555	484 293,32	2 187 073,99		0,10	
556	484 289,76	2 187 075,81		0,10	
557	484 290,89	2 187 078,02		0,10	
558	484 281,33	2 187 082,98		0,10	
559	484 280,17	2 187 080,72		0,10	
560	484 276,61	2 187 082,54		0,10	
561	484 277,78	2 187 084,82		0,10	
562	484 268,19	2 187 089,80		0,10	
563	484 266,99	2 187 087,46		0,10	
564	484 263,43	2 187 089,28		0,10	
565	484 264,65	2 187 091,67		0,10	
566	484 255,31	2 187 096,64		0,10	
567	484 254,01	2 187 094,09		0,10	
568	484 250,45	2 187 095,91		0,10	
569	484 251,78	2 187 098,52		0,10	
570	484 230,48	2 187 109,84		0,10	
571	484 216,52	2 187 083,24		0,10	
572	484 209,16	2 187 086,82		0,10	
573	484 201,44	2 187 072,37		0,10	
574	484 169,02	2 187 008,45		0,10	
575	484 162,63	2 186 994,27	0,10		
543	484 249,04	2 186 954,27	0,10		
Вырез 4 из 5					
576	484 180,83	2 186 952,62	Аналитический метод	0,10	—
577	484 181,71	2 186 954,51		0,10	
578	484 185,34	2 186 952,82		0,10	
579	484 184,46	2 186 950,93		0,10	
580	484 196,14	2 186 945,50		0,10	
581	484 196,99	2 186 947,33		0,10	
582	484 200,62	2 186 945,64		0,10	
583	484 199,76	2 186 943,81		0,10	
584	484 209,15	2 186 939,44		0,10	
585	484 209,98	2 186 941,22		0,10	
586	484 213,61	2 186 939,53		0,10	
587	484 212,78	2 186 937,75		0,10	
588	484 224,99	2 186 932,07		0,10	

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
589	484 225,81	2 186 933,85	Аналитический метод	0,10	—
590	484 229,44	2 186 932,16		0,10	
591	484 228,61	2 186 930,38		0,10	
592	484 235,48	2 186 927,18		0,10	
593	484 247,25	2 186 950,69		0,10	
594	484 160,99	2 186 990,60		0,10	
595	484 150,26	2 186 966,87		0,10	
576	484 180,83	2 186 952,62		0,10	
Вырез 5 из 5					
596	483 818,03	2 187 239,31	Аналитический метод	0,10	—
597	483 828,20	2 187 239,39		0,10	
598	483 828,20	2 187 240,13		0,10	
599	483 832,20	2 187 240,19		0,10	
600	483 832,20	2 187 239,49		0,10	
601	483 847,90	2 187 239,62		0,10	
602	483 847,91	2 187 240,51		0,10	
603	483 851,93	2 187 240,55		0,10	
604	483 851,94	2 187 239,43		0,10	
605	483 867,54	2 187 239,67		0,10	
606	483 867,51	2 187 240,90		0,10	
607	483 871,50	2 187 240,97		0,10	
608	483 871,52	2 187 239,73		0,10	
609	483 887,02	2 187 239,93		0,10	
610	483 887,01	2 187 241,09		0,10	
611	483 891,03	2 187 241,16		0,10	
612	483 891,06	2 187 239,88		0,10	
613	483 906,76	2 187 240,15		0,10	
614	483 906,75	2 187 241,43		0,10	
615	483 910,72	2 187 241,46		0,10	
616	483 910,71	2 187 240,18		0,10	
617	483 921,27	2 187 240,28		0,10	
618	483 920,33	2 187 298,36		0,10	
619	483 835,50	2 187 297,45		0,10	
620	483 835,54	2 187 276,12	0,10		
621	483 815,83	2 187 275,42	0,10		
596	483 818,03	2 187 239,31	0,10		
№ п/п контура: 2					
622	484 474,67	2 187 411,89	Аналитический метод	0,10	—
623	484 477,45	2 187 409,01		0,10	
624	484 480,80	2 187 412,24		0,10	
625	484 499,84	2 187 407,29		0,10	
626	484 507,27	2 187 407,42		0,10	
627	484 512,35	2 187 415,36		0,10	
628	484 513,79	2 187 423,33		0,10	
629	484 503,16	2 187 425,56		0,10	
630	484 502,34	2 187 421,65		0,10	
631	484 509,17	2 187 420,21		0,10	
632	484 508,56	2 187 416,85		0,10	
633	484 505,06	2 187 411,39		0,10	
634	484 500,32	2 187 411,30		0,10	
635	484 479,64	2 187 416,68		0,10	
622	484 474,67	2 187 411,89		0,10	
<b>3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта</b>					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—







Раздел 4  
План границ объекта



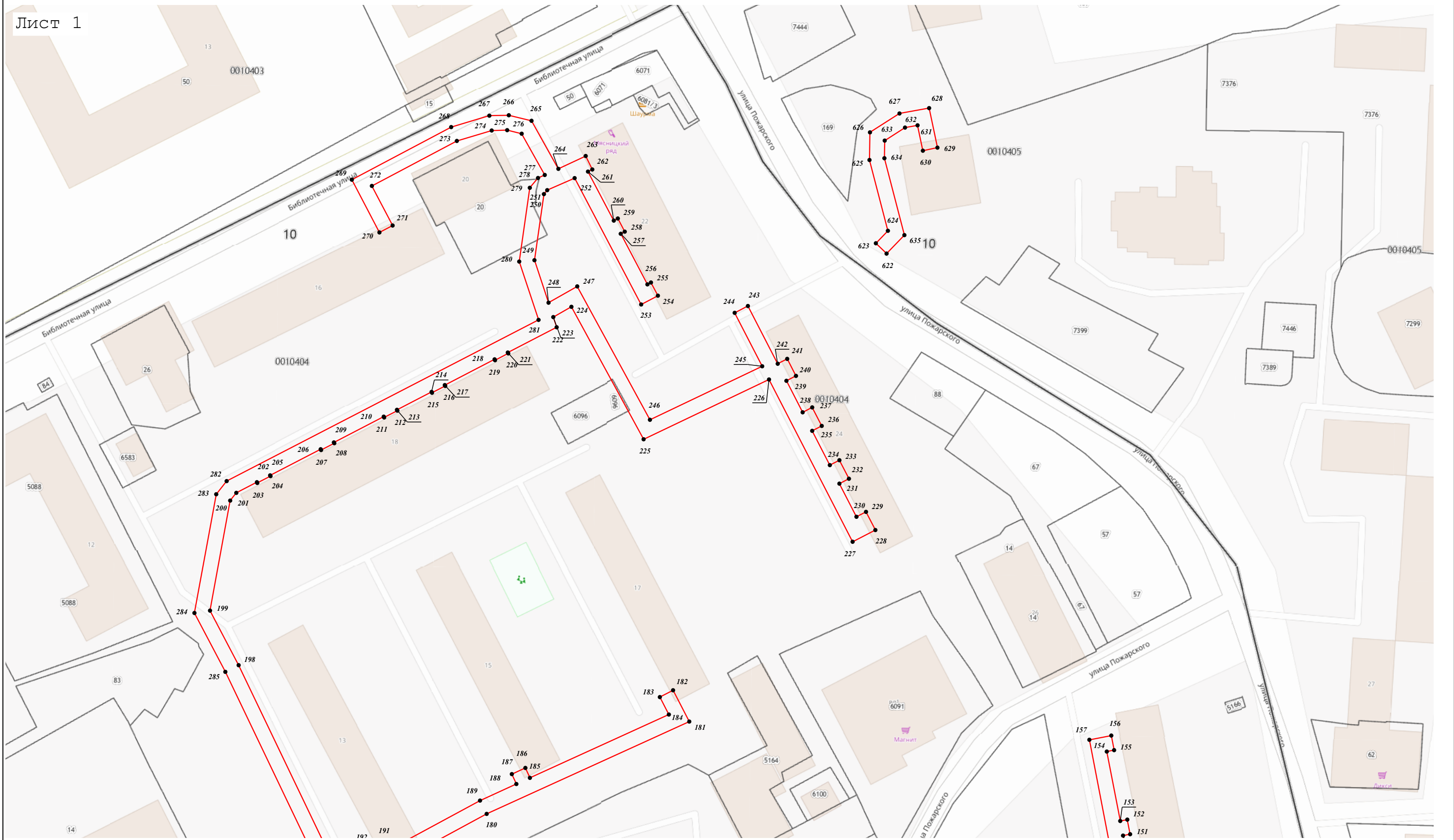
Масштаб 1:5 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись \_\_\_\_\_ Дата « 4 » ноября 20 20 г.

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

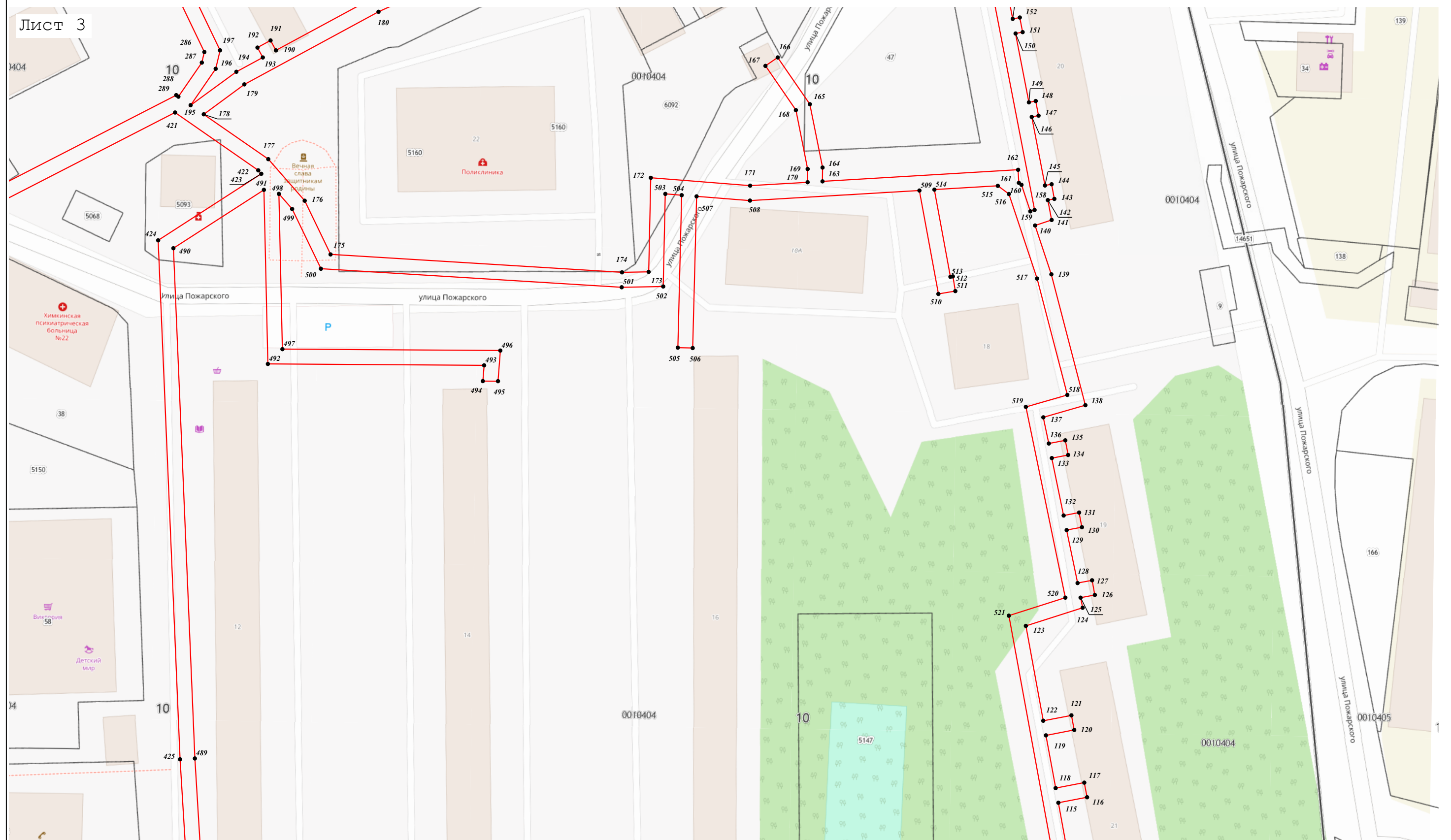


Масштаб 1:1 000





Масштаб 1:1 000



Масштаб 1:1 000

