

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

*Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть деревни Старосьяново», кадастровый номер
50:28:0000000:48629*

(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 Домодедово, Старосьяново д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р± ДР)	18 464 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 2					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	437 866,44	2 206 995,47	Аналитический метод	0,10	—
2	437 863,48	2 206 992,77		0,10	
3	437 869,11	2 206 986,62		0,10	
4	437 912,24	2 206 936,11		0,10	
5	437 935,93	2 206 907,58		0,10	
6	437 977,43	2 206 855,65		0,10	
7	437 997,87	2 206 831,50		0,10	
8	438 017,33	2 206 806,65		0,10	
9	438 038,52	2 206 779,04		0,10	
10	438 089,85	2 206 708,32		0,10	
11	438 114,15	2 206 717,90		0,10	
12	438 136,53	2 206 727,28		0,10	
13	438 152,94	2 206 705,60		0,10	
14	438 168,25	2 206 687,64		0,10	
15	438 186,58	2 206 664,31		0,10	
16	438 204,06	2 206 641,07		0,10	
17	438 222,99	2 206 616,66		0,10	
18	438 247,60	2 206 585,56		0,10	
19	438 266,97	2 206 561,37		0,10	
20	438 300,53	2 206 522,40		0,10	
21	438 301,76	2 206 520,96		0,10	
22	438 309,66	2 206 511,71		0,10	
23	438 328,91	2 206 496,85		0,10	
24	438 351,75	2 206 480,38		0,10	
25	438 373,39	2 206 465,25		0,10	
26	438 398,59	2 206 448,73		0,10	
27	438 449,79	2 206 413,06		0,10	
28	438 489,27	2 206 395,19		0,10	
29	438 517,40	2 206 381,89		0,10	
30	438 511,91	2 206 373,85		0,10	
31	438 500,45	2 206 360,98		0,10	
32	438 487,78	2 206 338,87		0,10	
33	438 485,60	2 206 327,56		0,10	
34	438 498,11	2 206 301,48		0,10	
35	438 505,04	2 206 287,77		0,10	
36	438 508,61	2 206 289,58		0,10	
37	438 501,69	2 206 303,24		0,10	
38	438 489,78	2 206 328,10		0,10	
39	438 491,58	2 206 337,45		0,10	
40	438 503,71	2 206 358,64		0,10	
41	438 515,07	2 206 371,39		0,10	
42	438 520,99	2 206 380,06		0,10	
43	438 537,80	2 206 370,64		0,10	
44	438 584,76	2 206 347,79		0,10	
45	438 589,49	2 206 346,71		0,10	
46	438 591,22	2 206 346,31		0,10	
47	438 615,52	2 206 340,75		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
48	438 643,25	2 206 330,46	Аналитический метод	0,10	—
49	438 672,54	2 206 319,91		0,10	
50	438 703,96	2 206 309,17		0,10	
51	438 730,67	2 206 300,67		0,10	
52	438 750,70	2 206 292,86		0,10	
53	438 779,75	2 206 279,06		0,10	
54	438 822,84	2 206 261,27		0,10	
55	438 845,99	2 206 251,19		0,10	
56	438 870,38	2 206 241,18		0,10	
57	438 917,68	2 206 223,18		0,10	
58	438 941,45	2 206 213,63		0,10	
59	438 989,50	2 206 193,43		0,10	
60	439 015,94	2 206 181,31		0,10	
61	439 038,70	2 206 170,41		0,10	
62	439 061,95	2 206 158,91		0,10	
63	439 085,41	2 206 146,99		0,10	
64	439 106,83	2 206 135,79		0,10	
65	439 113,21	2 206 133,40		0,10	
66	439 114,63	2 206 133,23		0,10	
67	439 101,95	2 206 109,02		0,10	
68	439 075,47	2 206 069,37		0,10	
69	439 062,67	2 206 048,98		0,10	
70	439 051,56	2 206 028,46		0,10	
71	439 045,77	2 206 013,13		0,10	
72	439 049,52	2 206 011,72		0,10	
73	439 055,20	2 206 026,80		0,10	
74	439 066,13	2 206 046,96		0,10	
75	439 078,83	2 206 067,21		0,10	
76	439 105,39	2 206 106,96		0,10	
77	439 117,21	2 206 129,40		0,10	
78	439 118,83	2 206 132,72		0,10	
79	439 130,61	2 206 131,28		0,10	
80	439 139,41	2 206 142,49		0,10	
81	439 152,55	2 206 158,52		0,10	
82	439 189,88	2 206 205,96		0,10	
83	439 201,35	2 206 224,83		0,10	
84	439 211,60	2 206 239,06		0,10	
85	439 219,38	2 206 245,62		0,10	
86	439 223,09	2 206 248,45		0,10	
87	439 238,33	2 206 257,10		0,10	
88	439 242,31	2 206 258,26		0,10	
89	439 290,63	2 206 230,93		0,10	
90	439 326,87	2 206 215,42		0,10	
91	439 364,74	2 206 196,19		0,10	
92	439 384,23	2 206 186,48		0,10	
93	439 410,40	2 206 172,87		0,10	
94	439 449,51	2 206 155,20		0,10	
95	439 484,41	2 206 139,19		0,10	
96	439 510,15	2 206 127,68		0,10	
97	439 538,38	2 206 113,80		0,10	
98	439 558,99	2 206 103,27		0,10	
99	439 583,72	2 206 091,50		0,10	
100	439 608,70	2 206 078,65		0,10	
101	439 650,58	2 206 060,19		0,10	
102	439 707,36	2 206 034,86		0,10	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
103	439 783,05	2 206 002,44	Аналитический метод	0,10	—
104	439 782,57	2 205 976,00		0,10	
105	439 782,66	2 205 940,51		0,10	
106	439 782,00	2 205 924,42		0,10	
107	439 781,42	2 205 901,70		0,10	
108	439 780,35	2 205 882,46		0,10	
109	439 778,00	2 205 854,00		0,10	
110	439 775,35	2 205 837,88		0,10	
111	439 770,89	2 205 801,69		0,10	
112	439 768,35	2 205 779,60		0,10	
113	439 766,22	2 205 764,26		0,10	
114	439 763,73	2 205 739,81		0,10	
115	439 763,67	2 205 719,61		0,10	
116	439 762,98	2 205 708,72		0,10	
117	439 759,48	2 205 686,35		0,10	
118	439 758,10	2 205 671,50		0,10	
119	439 759,39	2 205 645,97		0,10	
120	439 727,97	2 205 645,16		0,10	
121	439 705,43	2 205 645,77		0,10	
122	439 669,81	2 205 641,46		0,10	
123	439 670,92	2 205 613,09		0,10	
124	439 671,52	2 205 580,32		0,10	
125	439 673,83	2 205 551,47		0,10	
126	439 676,21	2 205 524,75		0,10	
127	439 677,98	2 205 501,86		0,10	
128	439 679,60	2 205 477,65		0,10	
129	439 682,46	2 205 449,75		0,10	
130	439 684,53	2 205 421,45		0,10	
131	439 685,44	2 205 390,18		0,10	
132	439 685,05	2 205 363,84		0,10	
133	439 677,04	2 205 358,03		0,10	
134	439 679,37	2 205 354,78		0,10	
135	439 689,03	2 205 361,86		0,10	
136	439 689,44	2 205 390,21		0,10	
137	439 688,53	2 205 421,65		0,10	
138	439 686,44	2 205 450,11		0,10	
139	439 683,58	2 205 477,99		0,10	
140	439 681,96	2 205 502,15		0,10	
141	439 680,19	2 205 525,08		0,10	
142	439 677,81	2 205 551,81		0,10	
143	439 675,52	2 205 580,52		0,10	
144	439 674,92	2 205 613,21		0,10	
145	439 673,95	2 205 637,94		0,10	
146	439 705,61	2 205 641,77		0,10	
147	439 727,97	2 205 641,16		0,10	
148	439 763,59	2 205 642,07		0,10	
149	439 762,10	2 205 671,42		0,10	
150	439 763,46	2 205 685,85	0,10		
151	439 766,96	2 205 708,28	0,10		
152	439 767,67	2 205 719,47	0,10		
153	439 767,73	2 205 739,61	0,10		
154	439 770,20	2 205 763,78	0,10		
155	439 772,31	2 205 779,10	0,10		
156	439 774,87	2 205 801,21	0,10		
157	439 779,31	2 205 837,32	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
158	439 781,98	2 205 853,50	Аналитический метод	0,10	—
159	439 784,35	2 205 882,18		0,10	
160	439 785,42	2 205 901,54		0,10	
161	439 786,00	2 205 924,28		0,10	
162	439 786,66	2 205 940,43		0,10	
163	439 786,57	2 205 975,96		0,10	
164	439 787,09	2 206 005,06		0,10	
165	439 757,19	2 206 017,76		0,10	
166	439 708,96	2 206 038,52		0,10	
167	439 652,21	2 206 063,85		0,10	
168	439 610,42	2 206 082,27		0,10	
169	439 585,50	2 206 095,08		0,10	
170	439 560,76	2 206 106,85		0,10	
171	439 540,18	2 206 117,38		0,10	
172	439 511,85	2 206 131,30		0,10	
173	439 486,06	2 206 142,84		0,10	
174	439 451,16	2 206 158,84		0,10	
175	439 412,14	2 206 176,47		0,10	
176	439 386,05	2 206 190,04		0,10	
177	439 366,54	2 206 199,77		0,10	
178	439 328,57	2 206 219,04		0,10	
179	439 292,41	2 206 234,53		0,10	
180	439 242,81	2 206 262,58		0,10	
181	439 236,75	2 206 260,80		0,10	
182	439 220,89	2 206 251,79		0,10	
183	439 208,33	2 206 242,23		0,10	
184	439 197,59	2 206 227,33		0,10	
185	439 186,16	2 206 208,53		0,10	
186	439 149,04	2 206 161,34		0,10	
187	439 135,90	2 206 145,31		0,10	
188	439 128,63	2 206 136,05		0,10	
189	439 114,29	2 206 137,81		0,10	
190	439 108,68	2 206 139,90		0,10	
191	439 087,47	2 206 151,00		0,10	
192	439 063,98	2 206 162,93		0,10	
193	439 040,68	2 206 174,46		0,10	
194	439 017,85	2 206 185,38		0,10	
195	438 991,32	2 206 197,54		0,10	
196	438 943,16	2 206 217,79		0,10	
197	438 919,32	2 206 227,36		0,10	
198	438 872,04	2 206 245,37		0,10	
199	438 847,75	2 206 255,33		0,10	
200	438 824,59	2 206 265,41	0,10		
201	438 781,57	2 206 283,17	0,10		
202	438 752,48	2 206 296,99	0,10		
203	438 732,17	2 206 304,93	0,10		
204	438 705,37	2 206 313,44	0,10		
205	438 674,03	2 206 324,16	0,10		
206	438 644,81	2 206 334,69	0,10		
207	438 616,80	2 206 345,07	0,10		
208	438 593,59	2 206 350,39	0,10		
209	438 615,50	2 206 388,10	0,10		
210	438 633,24	2 206 418,11	0,10		
211	438 640,23	2 206 428,83	0,10		
212	438 678,41	2 206 410,94	0,10		

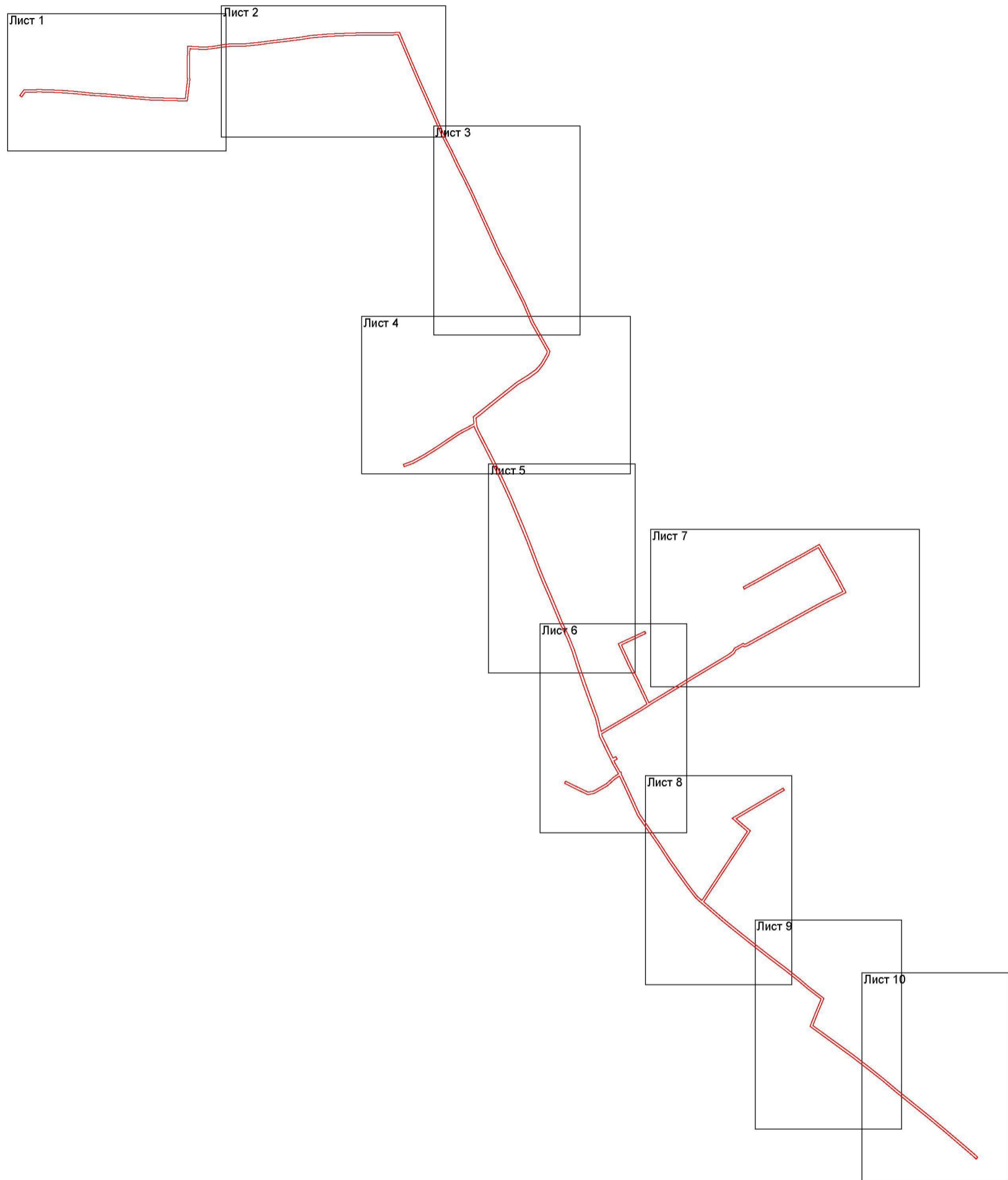
Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
213	438 702,54	2 206 398,93	Аналитический метод	0,10	—
214	438 743,27	2 206 379,91		0,10	
215	438 764,43	2 206 425,25		0,10	
216	438 760,80	2 206 426,94		0,10	
217	438 741,33	2 206 385,23		0,10	
218	438 704,28	2 206 402,53		0,10	
219	438 680,15	2 206 414,54		0,10	
220	438 642,45	2 206 432,21		0,10	
221	438 644,77	2 206 435,76		0,10	
222	438 658,30	2 206 458,47		0,10	
223	438 675,92	2 206 487,51		0,10	
224	438 688,76	2 206 508,11		0,10	
225	438 708,26	2 206 541,01		0,10	
226	438 724,73	2 206 568,18		0,10	
227	438 729,23	2 206 574,62		0,10	
228	438 731,87	2 206 576,40		0,10	
229	438 735,51	2 206 578,50		0,10	
230	438 744,07	2 206 593,70		0,10	
231	438 742,40	2 206 596,55		0,10	
232	438 743,14	2 206 599,03		0,10	
233	438 810,86	2 206 722,06		0,10	
234	438 823,15	2 206 745,48		0,10	
235	438 832,47	2 206 764,48		0,10	
236	438 859,38	2 206 750,06		0,10	
237	438 907,50	2 206 722,57		0,10	
238	438 893,34	2 206 697,56		0,10	
239	438 878,54	2 206 670,49		0,10	
240	438 850,61	2 206 621,12		0,10	
241	438 836,76	2 206 595,62		0,10	
242	438 840,27	2 206 593,71		0,10	
243	438 854,11	2 206 619,18		0,10	
244	438 882,04	2 206 668,54		0,10	
245	438 896,84	2 206 695,62		0,10	
246	438 912,95	2 206 724,07		0,10	
247	438 861,32	2 206 753,56		0,10	
248	438 830,71	2 206 769,96		0,10	
249	438 819,59	2 206 747,29		0,10	
250	438 807,34	2 206 723,96		0,10	
251	438 739,44	2 206 600,59		0,10	
252	438 738,06	2 206 596,03		0,10	
253	438 739,45	2 206 593,66		0,10	
254	438 732,57	2 206 581,42		0,10	
255	438 729,75	2 206 579,80		0,10	
256	438 726,37	2 206 577,52		0,10	
257	438 721,37	2 206 570,36		0,10	
258	438 704,82	2 206 543,07		0,10	
259	438 685,34	2 206 510,19		0,10	
260	438 672,52	2 206 489,61	0,10		
261	438 654,88	2 206 460,53	0,10		
262	438 641,37	2 206 437,88	0,10		
263	438 638,79	2 206 433,93	0,10		
264	438 637,76	2 206 432,36	0,10		
265	438 629,84	2 206 420,23	0,10		
266	438 612,04	2 206 390,12	0,10		
267	438 589,51	2 206 351,33	0,10		

Раздел 2





Сведения о местоположении границ объекта					
1	2	3	4	5	6
268	438 586,27	2 206 352,07	Аналитический метод	0,10	—
269	438 548,21	2 206 370,58		0,10	
270	438 550,66	2 206 375,62		0,10	
271	438 549,68	2 206 376,10		0,10	
272	438 546,20	2 206 378,09		0,10	
273	438 543,41	2 206 372,37		0,10	
274	438 539,66	2 206 374,18		0,10	
275	438 526,23	2 206 381,72		0,10	
276	438 524,09	2 206 382,90		0,10	
277	438 523,86	2 206 385,08		0,10	
278	438 520,72	2 206 384,75		0,10	
279	438 490,95	2 206 398,83		0,10	
280	438 451,77	2 206 416,56		0,10	
281	438 400,83	2 206 452,05		0,10	
282	438 375,63	2 206 468,57		0,10	
283	438 354,07	2 206 483,64		0,10	
284	438 331,31	2 206 500,05		0,10	
285	438 312,44	2 206 514,63		0,10	
286	438 305,12	2 206 523,18		0,10	
287	438 423,04	2 206 600,83		0,10	
288	438 445,22	2 206 574,95		0,10	
289	438 496,63	2 206 662,13		0,10	
290	438 493,18	2 206 664,16		0,10	
291	438 444,62	2 206 581,81		0,10	
292	438 423,78	2 206 606,11		0,10	
293	438 302,50	2 206 526,24		0,10	
294	438 270,05	2 206 563,93		0,10	
295	438 250,73	2 206 588,05		0,10	
296	438 226,14	2 206 619,12		0,10	
297	438 207,24	2 206 643,49		0,10	
298	438 189,76	2 206 666,75		0,10	
299	438 171,35	2 206 690,18	0,10		
300	438 156,06	2 206 708,10	0,10		
301	438 137,85	2 206 732,16	0,10		
302	438 112,64	2 206 721,60	0,10		
303	438 091,27	2 206 713,18	0,10		
304	438 041,72	2 206 781,44	0,10		
305	438 020,49	2 206 809,10	0,10		
306	438 000,97	2 206 834,02	0,10		
307	437 980,52	2 206 858,19	0,10		
308	437 939,03	2 206 910,10	0,10		
309	437 915,30	2 206 938,69	0,10		
310	437 872,11	2 206 989,26	0,10		
1	437 866,44	2 206 995,47	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:8 000

Используемые условные знаки и обозначения:

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

Подпись _____



Дата « 24 » мая 20 21 г.

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

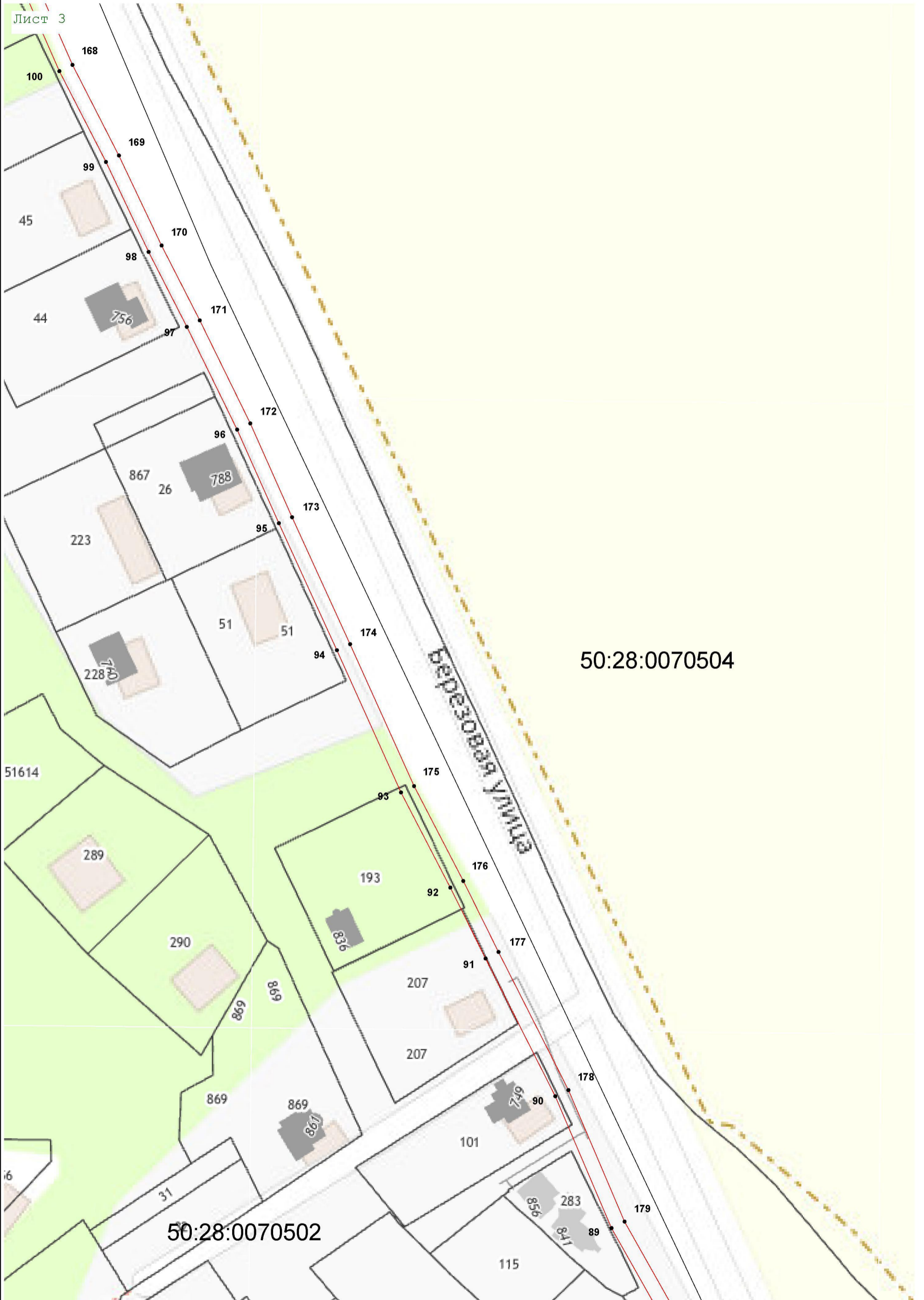


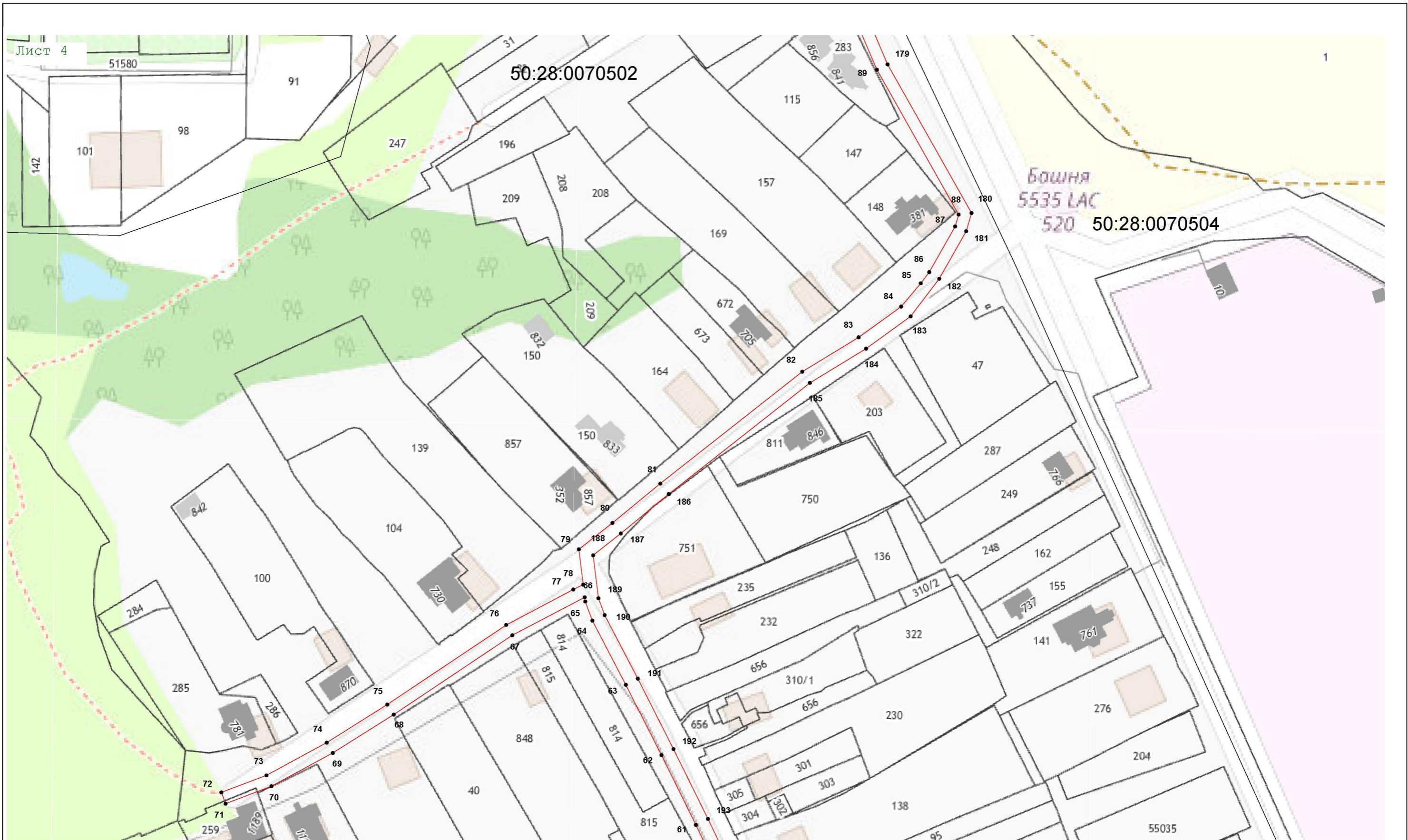
50:28:0070507
СПТ «Успех»

50:28:0070503

50:28:0070506

СПТ «Родина»











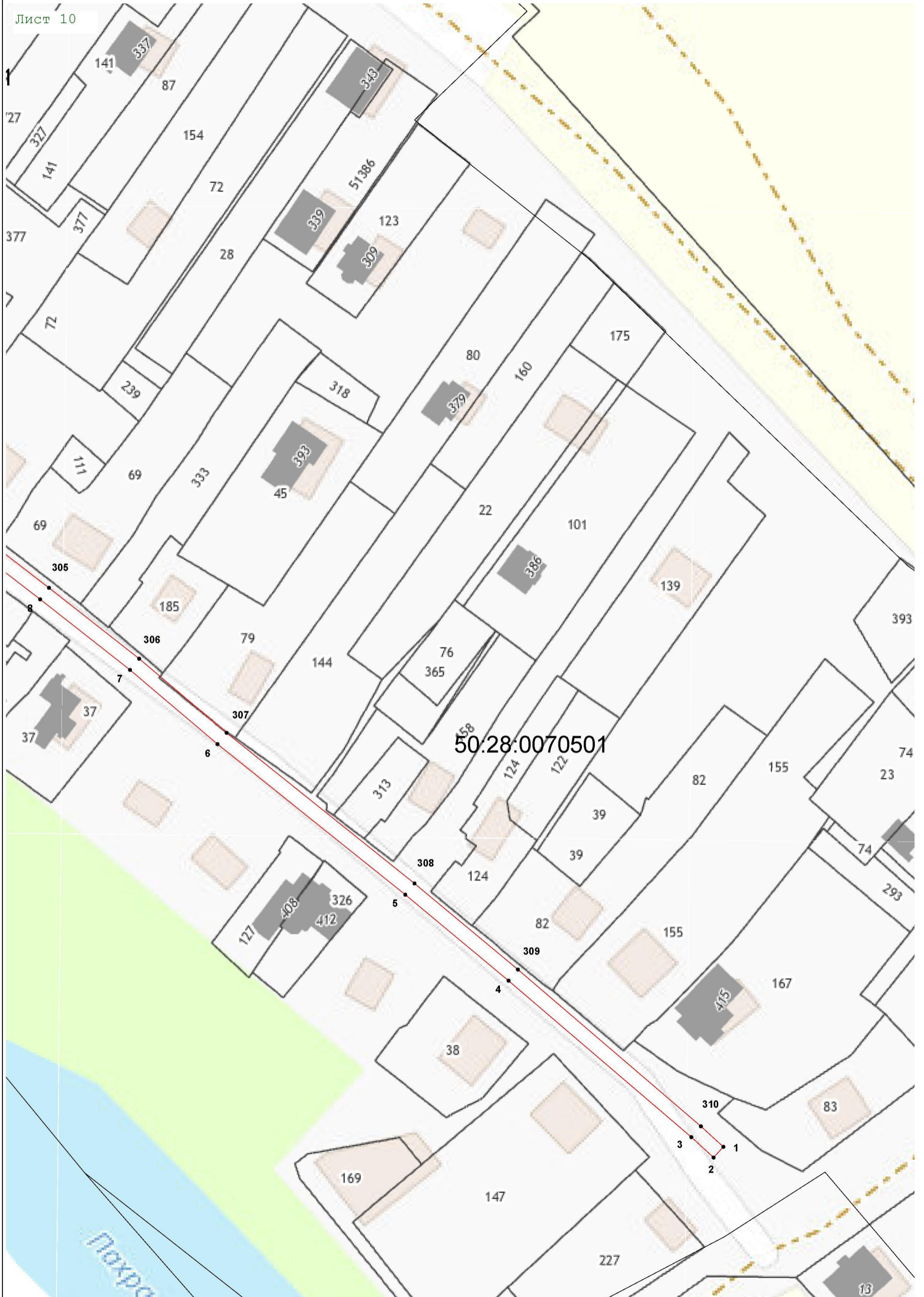
Масштаб 1:1 200

50:28:0070501





50:28:0070501



50:28:0070501