

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газораспределительная сеть д. Орлово», кадастровый номер 50:21:0060502:363

(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, Ленинский городской округ, д. Орлово
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	6 846 м ² ± 29 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	446 123,90	2 212 051,22	Аналитический метод	0,10	—
207	446 122,56	2 212 047,35		0,10	
206	446 195,97	2 212 022,07		0,10	
205	446 273,46	2 211 994,70		0,10	
204	446 315,01	2 211 981,04		0,10	
203	446 329,42	2 211 976,13		0,10	
202	446 366,28	2 211 962,89		0,10	
201	446 398,49	2 211 958,57		0,10	
200	446 413,25	2 211 961,49		0,10	
199	446 443,58	2 211 967,80		0,10	
198	446 451,62	2 211 969,21		0,10	
197	446 454,91	2 211 959,88		0,10	
196	446 457,44	2 211 951,72		0,10	
195	446 451,74	2 211 936,52		0,10	
194	446 424,23	2 211 947,48		0,10	
193	446 412,94	2 211 946,39		0,10	
192	446 411,54	2 211 943,41		0,10	
191	446 410,29	2 211 943,99		0,10	
190	446 404,14	2 211 940,22		0,10	
189	446 280,60	2 211 982,17		0,10	
188	446 259,44	2 211 989,06		0,10	
187	446 222,89	2 212 001,66		0,10	
186	446 221,51	2 211 997,91		0,10	
185	446 223,85	2 211 997,04		0,10	
184	446 258,17	2 211 985,27		0,10	
183	446 279,34	2 211 978,37		0,10	
182	446 376,78	2 211 945,39		0,10	
181	446 404,63	2 211 935,82		0,10	
180	446 407,25	2 211 937,43		0,10	
179	446 406,91	2 211 936,40		0,10	
178	446 410,54	2 211 934,70		0,10	
177	446 411,52	2 211 936,80		0,10	
176	446 412,87	2 211 936,35		0,10	
175	446 413,43	2 211 938,03		0,10	
174	446 415,59	2 211 942,63		0,10	
173	446 423,65	2 211 943,41		0,10	
172	446 450,15	2 211 932,85		0,10	
171	446 527,11	2 211 900,79		0,10	
170	446 524,49	2 211 896,10		0,10	
169	446 521,34	2 211 897,86		0,10	
168	446 519,39	2 211 894,37	0,10		
167	446 522,54	2 211 892,61	0,10		
166	446 509,41	2 211 868,54	0,10		
165	446 507,96	2 211 869,33	0,10		
164	446 506,05	2 211 865,81	0,10		
163	446 507,51	2 211 865,02	0,10		
162	446 504,22	2 211 858,92	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
161	446 502,66	2 211 859,73	Аналитический метод	0,10	—
160	446 500,80	2 211 856,19		0,10	
159	446 502,37	2 211 855,37		0,10	
158	446 491,49	2 211 834,59		0,10	
157	446 490,90	2 211 834,90		0,10	
156	446 489,04	2 211 831,36		0,10	
155	446 489,64	2 211 831,04		0,10	
154	446 483,95	2 211 820,16		0,10	
153	446 482,94	2 211 820,69		0,10	
152	446 481,09	2 211 817,15		0,10	
151	446 482,09	2 211 816,62		0,10	
150	446 463,36	2 211 780,81		0,10	
149	446 466,91	2 211 778,96		0,10	
148	446 473,15	2 211 790,89		0,10	
147	446 474,04	2 211 790,42		0,10	
146	446 475,89	2 211 793,97		0,10	
145	446 475,00	2 211 794,43		0,10	
144	446 485,18	2 211 813,89		0,10	
143	446 486,92	2 211 812,98		0,10	
142	446 488,84	2 211 816,49		0,10	
141	446 487,04	2 211 817,44		0,10	
140	446 493,97	2 211 830,69		0,10	
139	446 496,13	2 211 829,57		0,10	
138	446 498,08	2 211 833,05		0,10	
137	446 495,82	2 211 834,24		0,10	
136	446 511,28	2 211 863,59		0,10	
135	446 513,98	2 211 862,13		0,10	
134	446 515,88	2 211 865,65		0,10	
133	446 513,18	2 211 867,11		0,10	
132	446 518,08	2 211 876,16		0,10	
131	446 521,93	2 211 874,07		0,10	
130	446 523,84	2 211 877,59		0,10	
129	446 519,99	2 211 879,67		0,10	
128	446 529,03	2 211 896,03		0,10	
127	446 532,10	2 211 894,31		0,10	
126	446 534,05	2 211 897,80		0,10	
125	446 530,98	2 211 899,52		0,10	
124	446 541,04	2 211 917,54		0,10	
123	446 543,89	2 211 915,95		0,10	
122	446 545,84	2 211 919,44		0,10	
121	446 543,01	2 211 921,02		0,10	
120	446 574,02	2 211 955,35	0,10		
119	446 604,43	2 212 018,98	0,10		
118	446 600,82	2 212 020,70	0,10		
117	446 570,66	2 211 957,60	0,10		
116	446 539,68	2 211 923,31	0,10		
115	446 529,07	2 211 904,31	0,10		
114	446 455,44	2 211 934,98	0,10		
113	446 461,67	2 211 951,60	0,10		
112	446 458,70	2 211 961,14	0,10		
111	446 455,61	2 211 969,91	0,10		
110	446 468,03	2 211 972,09	0,10		
109	446 536,16	2 211 941,38	0,10		
108	446 545,98	2 211 944,75	0,10		
107	446 561,48	2 211 976,10	0,10		

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
106	446 570,57	2 211 995,26	Аналитический метод	0,10	—
105	446 596,29	2 212 047,39		0,10	
104	446 606,22	2 212 043,31		0,10	
103	446 619,71	2 212 075,22		0,10	
102	446 621,09	2 212 074,64		0,10	
101	446 622,66	2 212 078,31		0,10	
100	446 621,29	2 212 078,90		0,10	
99	446 628,38	2 212 095,50		0,10	
98	446 629,31	2 212 095,10		0,10	
97	446 630,87	2 212 098,79		0,10	
96	446 629,94	2 212 099,18		0,10	
95	446 638,85	2 212 120,62		0,10	
94	446 640,44	2 212 119,98		0,10	
93	446 641,95	2 212 123,69		0,10	
92	446 640,35	2 212 124,33		0,10	
91	446 647,05	2 212 140,86		0,10	
90	446 647,37	2 212 140,73		0,10	
89	446 648,87	2 212 144,44		0,10	
88	446 648,55	2 212 144,57		0,10	
87	446 652,85	2 212 155,16		0,10	
86	446 653,37	2 212 154,94		0,10	
85	446 655,90	2 212 158,22		0,10	
84	446 654,35	2 212 158,86		0,10	
83	446 654,93	2 212 160,30		0,10	
82	446 651,22	2 212 161,80		0,10	
81	446 649,36	2 212 157,21		0,10	
80	446 646,79	2 212 158,25		0,10	
79	446 645,29	2 212 154,54		0,10	
78	446 647,86	2 212 153,50		0,10	
77	446 640,72	2 212 135,88		0,10	
76	446 637,86	2 212 137,04		0,10	
75	446 636,35	2 212 133,33		0,10	
74	446 639,21	2 212 132,17		0,10	
73	446 634,40	2 212 120,30		0,10	
72	446 631,78	2 212 121,37		0,10	
71	446 630,27	2 212 117,66		0,10	
70	446 632,90	2 212 116,59		0,10	
69	446 629,90	2 212 109,36		0,10	
68	446 627,97	2 212 110,18		0,10	
67	446 626,41	2 212 106,50		0,10	
66	446 628,35	2 212 105,68		0,10	
65	446 621,59	2 212 089,75		0,10	
64	446 620,04	2 212 090,41		0,10	
63	446 618,46	2 212 086,73		0,10	
62	446 620,01	2 212 086,07		0,10	
61	446 609,83	2 212 062,17		0,10	
60	446 606,40	2 212 063,61		0,10	
59	446 604,85	2 212 059,93	0,10		
58	446 608,28	2 212 058,48	0,10		
57	446 604,07	2 212 048,51	0,10		
56	446 594,35	2 212 052,51	0,10		
55	446 566,97	2 211 997,00	0,10		
54	446 557,88	2 211 977,84	0,10		
53	446 543,13	2 211 948,00	0,10		
52	446 536,36	2 211 945,68	0,10		

Раздел 2

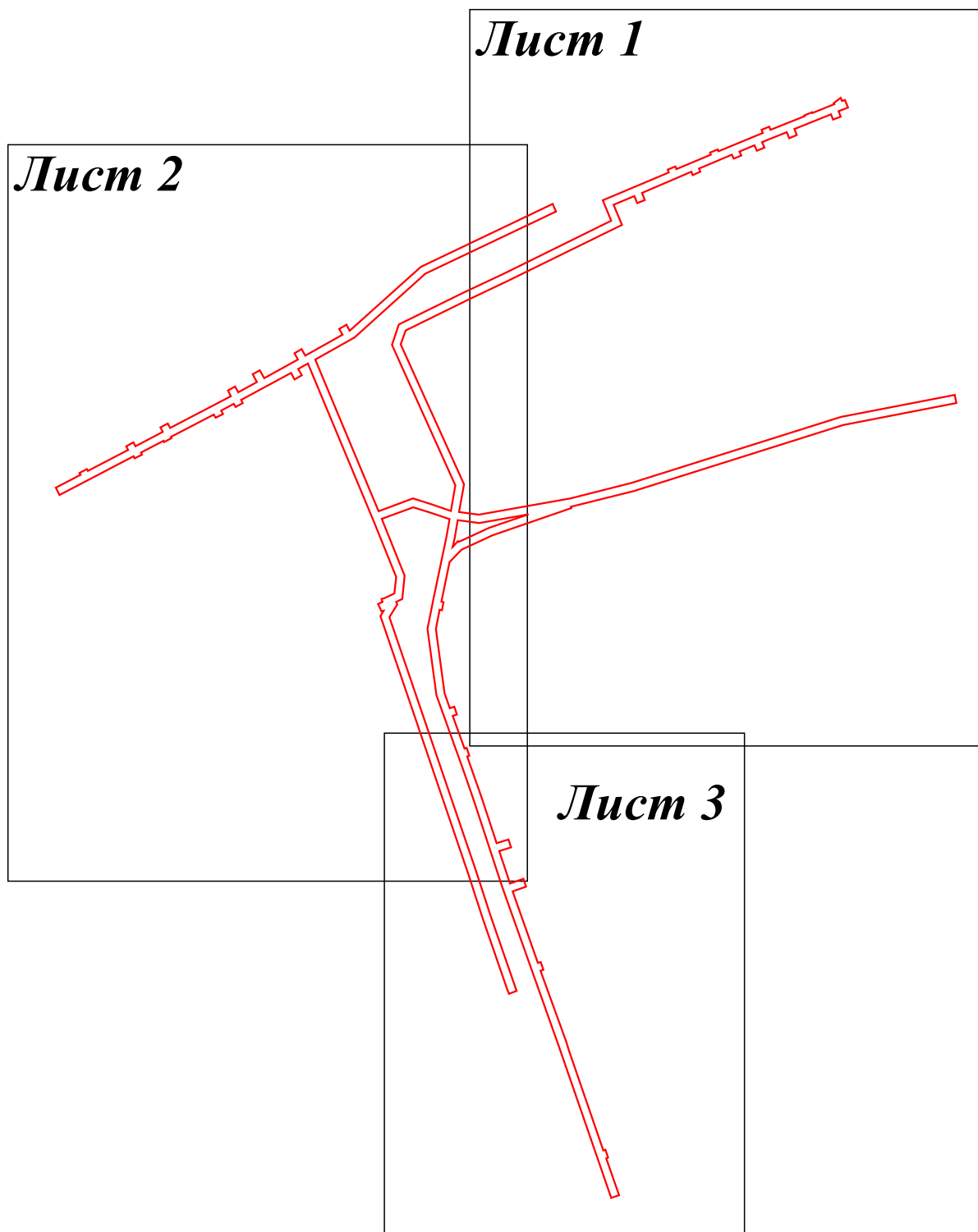
Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
51	446 468,55	2 211 976,24	Аналитический метод	0,10	—
50	446 455,05	2 211 973,87		0,10	
49	446 453,79	2 211 983,51		0,10	
48	446 461,73	2 212 027,73		0,10	
47	446 469,14	2 212 057,14		0,10	
46	446 501,18	2 212 158,40		0,10	
45	446 511,90	2 212 213,33		0,10	
44	446 507,98	2 212 214,09		0,10	
43	446 497,29	2 212 159,39		0,10	
42	446 465,30	2 212 058,23		0,10	
41	446 457,69	2 212 027,84		0,10	
40	446 456,96	2 212 028,09		0,10	
39	446 443,76	2 211 989,99		0,10	
38	446 436,84	2 211 975,00		0,10	
37	446 430,81	2 211 969,24		0,10	
36	446 411,67	2 211 965,25		0,10	
35	446 411,45	2 211 966,34		0,10	
34	446 407,53	2 211 965,56		0,10	
33	446 407,74	2 211 964,47		0,10	
32	446 398,36	2 211 962,62		0,10	
31	446 367,23	2 211 966,80		0,10	
30	446 359,99	2 211 969,40		0,10	
29	446 360,74	2 211 971,48		0,10	
28	446 356,97	2 211 972,83		0,10	
27	446 356,23	2 211 970,75		0,10	
26	446 340,37	2 211 976,45		0,10	
25	446 340,74	2 211 977,48		0,10	
24	446 336,98	2 211 978,83		0,10	
23	446 336,61	2 211 977,80		0,10	
22	446 316,28	2 211 984,83		0,10	
21	446 294,51	2 211 991,99		0,10	
20	446 296,39	2 211 997,73		0,10	
19	446 292,59	2 211 998,98		0,10	
18	446 290,71	2 211 993,24		0,10	
17	446 274,96	2 211 998,42		0,10	
16	446 277,24	2 212 004,92		0,10	
15	446 273,47	2 212 006,25		0,10	
14	446 271,18	2 211 999,74		0,10	
13	446 236,49	2 212 011,93		0,10	
12	446 236,96	2 212 013,29		0,10	
11	446 233,19	2 212 014,62		0,10	
10	446 232,71	2 212 013,25		0,10	
9	446 198,25	2 212 025,50		0,10	
8	446 198,29	2 212 025,63		0,10	
7	446 194,50	2 212 026,92		0,10	
6	446 194,47	2 212 026,81		0,10	
5	446 145,61	2 212 043,60		0,10	
4	446 145,94	2 212 044,57		0,10	
3	446 142,16	2 212 045,88	0,10		
2	446 141,83	2 212 044,91	0,10		
1	446 123,90	2 212 051,22	0,10		
Вырез 1 из 1					
208	446 442,83	2 211 971,73	Аналитический метод	0,10	—
209	446 451,11	2 211 973,18		0,10	
210	446 449,74	2 211 983,60		0,10	

Раздел 2**Сведения о местоположении границ объекта**





1	2	3	4	5	6
211	446 454,00	2 212 007,31	Аналитический метод	0,10	—
212	446 447,48	2 211 988,49		0,10	
213	446 440,66	2 211 973,73		0,10	
214	446 441,01	2 211 973,31		0,10	
215	446 438,20	2 211 970,77		0,10	
208	446 442,83	2 211 971,73		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

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 « 12 » апреля 20 21 г.

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



50:21:0060502

