

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервис для размещения объекта ВЛ 10-0,4 кВ ф 1009 ПС Горьковск.110/10 сВ

(далее - объект)

Прил. 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саратовская область, р-н Ершовский
2	Площадь объекта (в том числе) спортивно-ст. земельной площади (Ф ± ΔФ)	6,593 м ² = 18 м ²
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Земля с особыми условиями использования территории</p> <p>Содержание сравнительной площади объекта недвижимости в пределах зоны или территории. Публичный сервис устанавливается в целях размещения объекта электросетевого назначения ВЛ 10-0,4 кВ ф 1009 ПС Горьковск 110/10 сВ</p> <p>(согласно п.1 ст. 39.37 Земельного кодекса Российской Федерации от 25.10.2001 №136-ФЗ (далее - ЗК РФ). Срок установления публичного сервиса - сорок пять лет (согласно п.1 ст. 19.4 ЗК РФ). Правовладелец: Публичное акционерное общество «Сети Волга»</p> <p>ОГРН 1076430006180 ИНН 6450925977</p> <p>Контактная информация: 410011, Саратов, ул. Первомайская, 43/44</p> <p>Адрес электронной почты: office@sosnetalga.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

I. Система координат МСК-84 зона 3

2. Сведения о характерных точках границы объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мп), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
И	2	3	4	5	6
зона 1(1)					
1	478 353,35	1 247 024,84	Аналитический метод	0,60	
2	478 343,41	1 247 103,24		0,60	
3	478 338,78	3 047 097,94		0,60	
4	478 330,58	1 247 098,19		0,60	
5	478 310,93	1 247 090,64		0,60	
6	478 331,03	1 247 072,48		0,60	
7	478 340,68	3 047 077,78		0,60	
8	478 343,88	1 247 029,53		0,60	
9	478 353,35	1 247 024,84		0,60	
зона 1(2)					
9.	478 168,32	1 247 003,43	Аналитический метод	0,60	
10.	478 170,71	3 046 987,44		0,60	
11.	478 191,63	1 246 989,37		0,60	
12.	478 189,75	1 247 010,23		0,60	
9.	478 168,32	1 247 003,43		0,60	
зона 1(3)					
13	478 170,59	1 247 050,83	Аналитический метод	0,60	
14	478 185,05	1 247 023,61		0,60	
15	478 300,28	1 247 050,07		0,60	
16	478 185,35	1 247 063,30		0,60	
13	478 170,59	3 047 050,83		0,60	
зона 1(4)					
17	478 221,60	1 247 099,65	Аналитический метод	0,60	
18	478 236,06	1 247 084,44		0,60	
19	478 231,97	1 247 084,53		0,60	
20	478 234,55	3 247 029,28		0,60	
21	478 237,04	1 247 078,16		0,60	
22	478 239,77	1 247 076 00		0,60	
23	478 237,66	1 247 072,38		0,60	
24	478 234,94	3 047 073,63		0,60	
25	478 232,54	1 247 074,78		0,60	
26	478 229,83	1 247 076 01		0,60	
27	478 220,32	1 247 069 96		0,60	
28	478 206,37	1 247 083,14		0,60	
17	478 221,60	3 247 099 65		0,60	
зона 1(5)					
29	478 321,60	1 247 104 30	Аналитический метод	0,60	
30	478 312 05	1 247 099 43		0,60	
31	478 325 01	3 047 099 80		0,60	
32	478 328 03	1 247 100 33		0,60	
33	478 331 01	1 247 100 87		0,60	
34	478 331 21	1 247 105 77		0,60	
35	478 328 23	1 247 103 43		0,60	
36	478 324 28	3 247 104 75		0,60	
29	478 321 60	1 247 104 30		0,60	
зона 1(6)					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

№	Х	У	Метод	З	В
37	478 230,71	3 247 151,73	Аналитический метод	0,60	
38	478 230,71	3 247 151,63		0,60	
39	478 241,68	3 247 151,53		0,60	
40	478 247,68	3 247 151,44		0,60	
41	478 245,82	3 247 156,44		0,60	
42	478 242,83	3 247 156,53		0,60	
43	478 230,86	3 247 158,63		0,60	
44	478 238,86	3 247 156,73		0,60	
37	478 236,71	3 247 151,73		0,60	
зона I(7)					
45	478 238,30	3 247 185,38	Аналитический метод	0,60	
46	478 239,40	3 247 186,48		0,60	
47	478 241,85	3 247 181,54		0,60	
48	478 241,88	3 247 181,48		0,60	
49	478 240,83	3 247 182,13		0,60	
50	478 245,72	3 247 187,02		0,60	
51	478 247,59	3 247 186,36		0,60	
52	478 247,54	3 247 186,01		0,60	
45	478 238,30	3 247 185,38		0,60	
зона I(8)					
53	478 217,32	3 247 236,24	Аналитический метод	0,60	
54	478 221,28	3 247 233,18		0,60	
55	478 221,11	3 247 233,53		0,60	
56	478 224,94	3 247 230,89		0,60	
57	478 226,78	3 247 241,73		0,60	
58	478 227,82	3 247 243,53		0,60	
59	478 220,99	3 247 240,96		0,60	
60	478 219,10	3 247 238,63		0,60	
53	478 217,32	3 247 236,24		0,60	
зона I(9)					
61	478 139,15	3 247 153,04	Аналитический метод	0,60	
62	478 142,15	3 247 154,93		0,60	
63	478 145,47	3 247 154,83		0,60	
64	478 148,45	3 247 154,74		0,60	
65	478 148,65	3 247 159,73		0,60	
66	478 145,65	3 247 159,83		0,60	
67	478 142,39	3 247 159,93		0,60	
68	478 139,28	3 247 160,04		0,60	
61	478 139,15	3 247 153,04		0,60	
зона I(10)					
69	478 271,26	3 246 932,23	Аналитический метод	0,60	
70	478 272,24	3 246 929,38		0,60	
71	478 275,10	3 246 927,63		0,60	
72	478 274,12	3 246 924,19		0,60	
73	478 276,32	3 246 929,89		0,60	
74	478 277,80	3 246 928,71		0,60	
75	478 276,96	3 246 931,07		0,60	
76	478 275,05	3 246 923,87		0,60	
69	478 271,26	3 246 932,23		0,60	
зона I(11)					
77	478 280,04	3 246 895,83	Аналитический метод	0,60	
78	478 280,76	3 246 902,47		0,60	
79	478 281,44	3 246 899,65		0,60	
80	478 281,19	3 246 896,74		0,60	
81	478 287,01	3 246 897,94		0,60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

№	№	№	№	№	№
82	478 280,29	3 040 900,83	Аналитический метод	0,60	
83	478 285,61	3 248 903,67		0,60	
84	478 284,90	3 248 906,53		0,60	
87	478 280,04	3 248 905,59		0,60	
зона 1 (12)					
85	478 328,66	3 248 953,93	Аналитический метод	0,60	
86	478 320,20	3 248 958,96		0,60	
87	478 319,48	3 248 949,39		0,60	
88	478 329,99	3 248 946,48		0,60	
89	478 334,94	3 040 947,33		0,60	
90	478 334,40	3 248 950,28		0,60	
91	478 334,12	3 248 951,84		0,60	
92	478 333,61	3 248 953,79		0,60	
85	478 328,66	3 248 953,93		0,60	
зона 1 (13)					
91	478 324,54	3 248 976,47	Аналитический метод	0,60	
94	478 315,33	3 248 973,48		0,60	
95	478 325,91	3 248 970,59		0,60	
98	478 326,58	3 040 967,67		0,60	
97	478 331,47	3 248 968,76		0,60	
98	478 330,78	3 248 971,68		0,60	
99	478 330,50	3 248 973,63		0,60	
100	478 329,44	3 248 977,53		0,60	
95	478 324,54	3 040 976,43		0,60	
зона 1 (14)					
101	478 374,42	3 248 959,58	Аналитический метод	0,60	
102	478 374,92	3 248 954,63		0,60	
103	478 377,91	3 040 954,93		0,60	
104	478 380,79	3 248 958,23		0,60	
105	478 381,76	3 248 953,54		0,60	
106	478 383,76	3 248 960,49		0,60	
107	478 380,27	3 248 960,19		0,60	
108	478 377,89	3 040 959,89		0,60	
101	478 374,42	3 248 959,58		0,60	
зона 1 (15)					
109	478 362,13	3 248 952,94	Аналитический метод	0,60	
110	478 362,88	3 248 930,09		0,60	
111	478 363,24	3 248 928,17		0,60	
112	478 363,91	3 248 928,83		0,60	
113	478 368,80	3 248 926,39		0,60	
114	478 368,11	3 248 929,29		0,60	
115	478 367,69	3 040 931,11		0,60	
116	478 367,03	3 248 934,06		0,60	
109	478 362,13	3 248 952,94		0,60	
зона 1 (16)					
117	478 143,27	3 247 082,48	Аналитический метод	0,60	
118	478 146,53	3 247 078,77		0,60	
119	478 148,80	3 247 080,69		0,60	
120	478 151,99	3 247 083,49		0,60	
121	478 154,27	3 247 085,46		0,60	
122	478 150,97	3 047 089,31		0,60	
123	478 148,71	3 247 083,35		0,60	
124	478 145,51	3 247 084,45		0,60	
117	478 143,27	3 247 082,48		0,60	
зона 1 (17)					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

№	№	№	№	№	№
125	478 148,21	3 247 068,24	Аналитический метод	0,60	
126	478 148,33	3 247 069,26		0,60	
127	478 148,50	3 247 061,38		0,60	
128	478 148,61	3 247 058,39		0,60	
129	478 148,64	3 247 059,58		0,60	
130	478 148,49	3 247 061,59		0,60	
131	478 148,33	3 247 068,48		0,60	
132	478 148,18	3 247 068,39		0,60	
125	478 148,21	3 247 068,24		0,60	
зона 1(18)					
133	478 171,20	3 247 059,06	Аналитический метод	0,60	
134	478 171,20	3 247 059,04		0,60	
135	478 174,83	3 247 059,66		0,60	
136	478 177,43	3 247 059,80		0,60	
137	478 177,55	3 247 064,80		0,60	
138	478 174,53	3 247 064,86		0,60	
139	478 171,27	3 247 064,93		0,60	
140	478 168,26	3 247 064,96		0,60	
135	478 168,21	3 247 059,06		0,60	
зона 1(19)					
141	478 121,07	3 247 084,20	Аналитический метод	0,60	
142	478 124,08	3 247 083,87		0,60	
143	478 127,34	3 247 083,70		0,60	
144	478 130,55	3 247 083,17		0,60	
145	478 130,88	3 247 083,14		0,60	
146	478 127,90	3 247 083,47		0,60	
147	478 124,64	3 247 083,84		0,60	
148	478 121,67	3 247 089,20		0,60	
141	478 121,07	3 247 084,20		0,60	
зона 1(20)					
149	478 121,28	3 247 106,03	Аналитический метод	0,60	
150	478 124,51	3 247 102,28		0,60	
151	478 126,81	3 247 104,23		0,60	
152	478 126,26	3 247 106,33		0,60	
153	478 131,54	3 247 108,25		0,60	
154	478 128,79	3 247 112,08		0,60	
155	478 126,01	3 247 116,13		0,60	
156	478 123,56	3 247 108,03		0,60	
149	478 121,28	3 247 106,03		0,60	
зона 1(21)					
157	478 182,35	3 246 941,64	Аналитический метод	0,60	
158	478 184,57	3 246 939,41		0,60	
159	478 186,65	3 246 938,99		0,60	
160	478 188,68	3 246 934,76		0,60	
161	478 191,38	3 246 935,16		0,60	
162	478 190,31	3 246 940,56		0,60	
163	478 188,03	3 246 942,84		0,60	
164	478 186,01	3 246 943,03		0,60	
157	478 182,32	3 246 941,64		0,60	
зона 1(22)					
165	478 186,07	3 246 931,64	Аналитический метод	0,60	
166	478 187,27	3 246 928,38		0,60	
167	478 189,81	3 246 927,89		0,60	
168	478 191,00	3 246 926,13		0,60	
169	478 191,60	3 246 922,03		0,60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

№	Х	У	№	З	В
170	478 194,45	3 246 924,84	Аналитический метод	0,60	
171	478 191,87	3 246 930,85		0,60	
172	478 180,67	3 246 923,59		0,60	
165	478 186,07	3 246 931,64		0,60	
зона 1(23)					
173	478 295,79	3 247 103,62	Аналитический метод	0,60	
174	478 296,08	3 247 098,63		0,60	
175	478 301,07	3 247 099,04		0,60	
176	478 300,78	3 247 103,94		0,60	
173	478 295,79	3 247 103,62		0,60	
зона 1(24)					
177	478 267,21	3 247 086,32	Аналитический метод	0,60	
178	478 269,91	3 247 082,14		0,60	
179	478 274,11	3 247 084,83		0,60	
180	478 271,42	3 247 089,01		0,60	
177	478 267,21	3 247 086,32		0,60	
зона 1(25)					
181	478 241,78	3 247 124,62	Аналитический метод	0,60	
182	478 244,55	3 247 129,94		0,60	
183	478 240,21	3 247 131,69		0,60	
184	478 247,46	3 247 136,33		0,60	
181	478 241,78	3 247 124,62		0,60	
зона 1(26)					
185	478 227,61	3 247 219,97	Аналитический метод	0,60	
186	478 220,36	3 247 218,29		0,60	
187	478 224,04	3 247 217,04		0,60	
188	478 231,79	3 247 221,22		0,60	
185	478 227,61	3 247 219,97		0,60	
зона 1(27)					
189	478 207,38	3 247 152,90	Аналитический метод	0,60	
190	478 207,38	3 247 152,73		0,60	
191	478 207,75	3 247 157,23		0,60	
192	478 202,75	3 247 157,90		0,60	
189	478 202,58	3 247 152,90		0,60	
зона 1(28)					
193	478 171,02	3 247 154,32	Аналитический метод	0,60	
194	478 177,02	3 247 154,13		0,60	
195	478 177,19	3 247 159,13		0,60	
196	478 170,16	3 247 159,32		0,60	
193	478 171,02	3 247 154,32		0,60	
зона 1(29)					
197	478 128,87	3 247 170,43	Аналитический метод	0,60	
198	478 131,87	3 247 166,42		0,60	
199	478 135,87	3 247 169,42		0,60	
200	478 131,87	3 247 173,42		0,60	
197	478 128,87	3 247 170,43		0,60	
зона 1(30)					
201	478 238,28	3 247 049,99	Аналитический метод	0,60	
202	478 239,64	3 247 045,19		0,60	
203	478 244,42	3 247 046,54		0,60	
204	478 248,09	3 247 051,43		0,60	
201	478 238,28	3 247 049,99		0,60	
зона 1(31)					
205	478 247,29	3 247 017,49	Аналитический метод	0,60	
206	478 248,65	3 247 012,68		0,60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

№	№	№	№	№	№
207	478 258 40	3 247 014 04	Аналитический метод	0,60	
208	478 252 10	3 247 018 85		0,60	
205	478 247 20	3 247 017 49		0,60	
зона II(32)					
209	478 255 32	3 246 987 33	Аналитический метод	0,60	
210	478 257 21	3 246 982 56		0,60	
211	478 262 02	3 246 983 93		0,60	
212	478 260 86	3 246 988 73		0,60	
209	478 255 32	3 246 987 33		0,60	
зона II(33)					
213	478 264 30	3 246 957 73	Аналитический метод	0,60	
214	478 265 66	3 246 952 93		0,60	
215	478 270 47	3 246 953 29		0,60	
216	478 269 11	3 246 959 09		0,60	
213	478 264 30	3 246 957 73		0,60	
зона I(34)					
217	478 267 18	3 246 919 36	Аналитический метод	0,60	
218	478 298 34	3 246 914 49		0,60	
219	478 308 55	3 246 913 83		0,60	
220	478 301 90	3 246 920 66		0,60	
217	478 267 18	3 246 919 36		0,60	
зона II(39)					
221	478 227 48	3 246 901 83	Аналитический метод	0,60	
222	478 229 58	3 246 897 20		0,60	
223	478 234 01	3 246 899 13		0,60	
224	478 227 10	3 246 903 73		0,60	
221	478 227 48	3 246 901 83		0,60	
зона I(36)					
225	478 217 90	3 246 925 79	Аналитический метод	0,60	
226	478 219 80	3 246 921 16		0,60	
227	478 224 85	3 246 923 07		0,60	
228	478 217 55	3 246 927 69		0,60	
225	478 217 90	3 246 925 79		0,60	
зона I(37)					
229	478 224 11	3 246 825 51	Аналитический метод	0,60	
230	478 226 01	3 246 880 89		0,60	
231	478 240 64	3 246 882 79		0,60	
232	478 238 73	3 246 887 43		0,60	
229	478 224 11	3 246 825 51		0,60	
зона II(38)					
233	478 217 72	3 246 871 93	Аналитический метод	0,60	
234	478 219 63	3 246 867 32		0,60	
235	478 224 26	3 246 869 23		0,60	
236	478 217 36	3 246 873 65		0,60	
233	478 217 72	3 246 871 93		0,60	
зона I(39)					
237	478 293 03	3 246 868 77	Аналитический метод	0,60	
238	478 294 93	3 246 864 14		0,60	
239	478 299 36	3 246 866 05		0,60	
240	478 297 65	3 246 870 63		0,60	
237	478 293 03	3 246 868 77		0,60	
зона I(40)					
241	478 267 34	3 246 855 53	Аналитический метод	0,60	
242	478 269 39	3 246 851 27		0,60	
243	478 274 06	3 246 853 52		0,60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

№	№	№	№	№	№
240	478 271,81	3 246 857,99	Аналитический метод	0,60	
241	478 267,34	3 246 858,74		0,60	
зона 1(41)					
245	478 354,80	3 246 953,70	Аналитический метод	0,60	
246	478 315,68	3 246 950,38		0,60	
247	478 360,60	3 246 951,67		0,60	
248	478 350,72	3 246 956,59		0,60	
245	478 354,80	3 246 953,70		0,60	
зона 1(42)					
249	478 199,50	3 247 078,50	Аналитический метод	0,60	
250	478 200,38	3 247 078,64		0,60	
251	478 205,30	3 247 078,53		0,60	
252	478 204,42	3 247 079,45		0,60	
249	478 199,50	3 247 078,50		0,60	
зона 1(43)					
253	478 223,87	3 247 063,17	Аналитический метод	0,60	
254	478 224,34	3 247 058,39		0,60	
255	478 230,17	3 247 059,87		0,60	
256	478 228,65	3 247 064,64		0,60	
253	478 223,87	3 247 063,17		0,60	
зона 1(44)					
257	478 233,31	3 247 081,67	Аналитический метод	0,60	
258	478 234,78	3 247 076,89		0,60	
259	478 239,50	3 247 078,37		0,60	
260	478 238,09	3 247 083,14		0,60	
257	478 233,31	3 247 081,67		0,60	
зона 1(45)					
261	478 241,49	3 247 001,60	Аналитический метод	0,60	
262	478 242,06	3 246 996,84		0,60	
263	478 247,34	3 246 998,37		0,60	
264	478 246,77	3 247 003,09		0,60	
261	478 241,49	3 247 001,60		0,60	
зона 1(46)					
265	478 243,12	3 246 991,00	Аналитический метод	0,60	
266	478 247,50	3 246 988,04		0,60	
267	478 248,67	3 246 986,60		0,60	
268	478 248,09	3 246 991,58		0,60	
265	478 243,12	3 246 991,00		0,60	
зона 1(47)					
269	478 250,19	3 246 973,29	Аналитический метод	0,60	
270	478 251,66	3 246 968,51		0,60	
271	478 256,44	3 246 969,99		0,60	
272	478 254,97	3 246 974,76		0,60	
269	478 250,19	3 246 973,29		0,60	
зона 1(48)					
273	478 269,68	3 246 903,83	Аналитический метод	0,60	
274	478 271,13	3 246 901,05		0,60	
275	478 275,93	3 246 902,53		0,60	
276	478 274,36	3 246 907,30		0,60	
273	478 269,68	3 246 903,83		0,60	
зона 1(49)					
277	478 287,40	3 247 096,93	Аналитический метод	0,60	
278	478 307,40	3 247 091,91		0,60	
279	478 311,40	3 247 091,91		0,60	
280	478 312,40	3 247 096,93		0,60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

№	№	№	№	№	№
277	478 207,40	3 047 090,93	Аналитический метод	0,60	
зона 1(50)					
281	478 181,66	3 247 107,17	Аналитический метод	0,60	
282	478 181,74	3 247 107,17		0,60	
283	478 186,74	3 247 107,20		0,60	
284	478 186,66	3 247 107,20		0,60	
285	478 181,66	3 247 107,17		0,60	
зона 1(53)					
285	478 158,76	3 247 107,27	Аналитический метод	0,60	
286	478 158,81	3 247 102,27		0,60	
287	478 163,81	3 247 102,32		0,60	
288	478 163,76	3 247 107,32		0,60	
289	478 158,76	3 247 107,27		0,60	
зона 1(52)					
289	478 144,69	3 047 120,02	Аналитический метод	0,60	
290	478 147,39	3 247 121,83		0,60	
291	478 151,39	3 247 124,54		0,60	
292	478 148,90	3 247 129,33		0,60	
289	478 144,69	3 047 120,02		0,60	
зона 1(53)					
293	478 160,97	3 246 928,76	Аналитический метод	0,60	
294	478 161,20	3 246 928,91		0,60	
295	478 167,04	3 246 933,14		0,60	
296	478 165,83	3 246 928,98		0,60	
293	478 160,97	3 246 928,76		0,60	
зона 1(54)					
297	478 248,35	3 247 119,57	Аналитический метод	0,60	
298	478 252,95	3 047 123,98		0,60	
299	478 254,54	3 247 114,32		0,60	
300	478 255,57	3 247 114,70		0,60	
301	478 257,07	3 247 110,68		0,60	
302	478 269,36	3 247 115,78		0,60	
303	478 278,39	3 047 105,63		0,60	
304	478 275,74	3 247 108,37		0,60	
305	478 278,12	3 247 103,79		0,60	
306	478 277,13	3 247 100,89		0,60	
307	478 276,39	3 247 099,43		0,60	
308	478 276,40	3 247 098,87		0,60	
309	478 278,53	3 247 093,76		0,60	
310	478 259,14	3 247 083,68		0,60	
311	478 254,91	3 247 095,83		0,60	
312	478 254,20	3 047 097,57		0,60	
313	478 231,06	3 247 100,30		0,60	
314	478 221,76	3 247 097,16		0,60	
315	478 229,66	3 247 096,23		0,60	
316	478 225,82	3 247 119,63		0,60	
297	478 248,35	3 247 119,57	0,60		
зона 1(55)					
317	478 134,80	3 246 987,57	Аналитический метод	0,60	
318	478 137,67	3 246 987,43		0,60	
319	478 157,66	3 246 986,63		0,60	
320	478 158,59	3 246 986,64		0,60	
321	478 166,88	3 246 986,57		0,60	
322	478 166,69	3 246 987,18		0,60	
323	478 177,69	3 246 987,09		0,60	

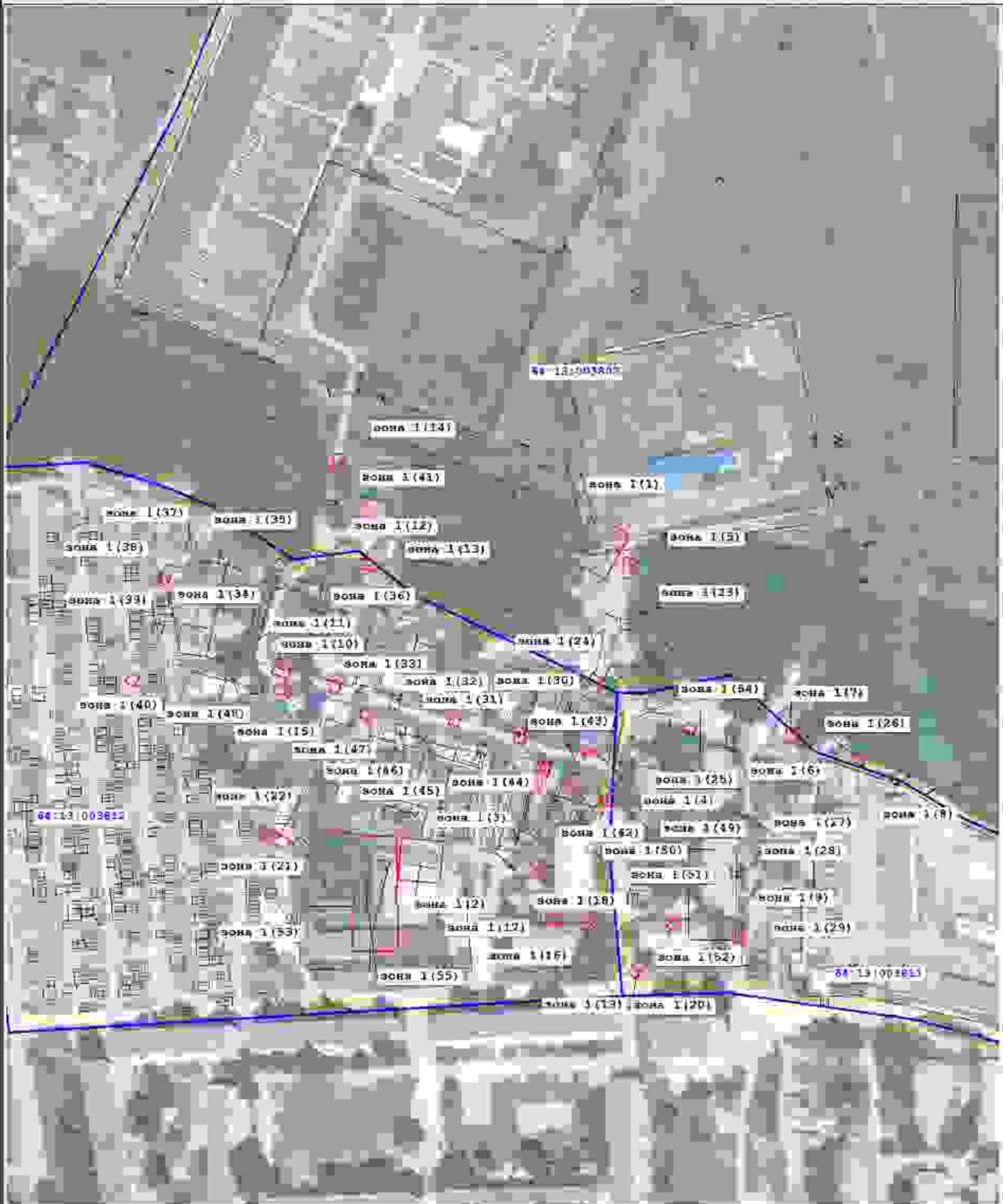
Раздел 2

Сведения о местоположении границы объекта

1	2	3	4	5	6
324	478 181,66	3 046 986,99	Аналитический метод	0,60	
325	478 192,66	3 246 986,85		0,60	
326	478 189,43	3 246 969,26		0,60	
327	478 193,35	3 246 969,36		0,60	
328	478 195,64	3 246 948,48		0,60	
329	478 174,77	3 246 948,10		0,60	
330	478 174,26	3 246 950,83		0,60	
331	478 169,95	3 246 950,35		0,60	
332	478 169,71	3 246 952,50		0,60	
333	478 168,04	3 046 950,43		0,60	
334	478 164,17	3 246 953,63		0,60	
335	478 167,33	3 246 953,49		0,60	
336	478 169,84	3 246 953,85		0,60	
337	478 168,27	3 246 965,93		0,60	
338	478 158,90	3 046 965,64		0,60	
339	478 157,52	3 246 963,85		0,60	
340	478 157,51	3 246 964,48		0,60	
341	478 151,46	3 246 964,53		0,60	
342	478 150,44	3 046 963,73		0,60	
343	478 148,84	3 246 964,34		0,60	
344	478 134,75	3 246 964,64	0,60		
345	478 134,80	3 246 987,52	0,60		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

**Схема расположения границ публичного сервитута для размещения
объекта: ВЛ 10-0,4 кВ ф 1009 ПС Городская 110/10 кВ**

(наименование)



Масштаб 1:2 000

Условные обозначения:

-  — Границы устанавливаемой «зона публичного сервитута»
-  — Границы кадастрового квартала
-  — Границы земельного участка в кадастровом квартале
-  — Номер земельного участка в кадастровом квартале
-  — Номер кадастрового квартала