

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сертификат для размещения объекта В.Г.10-0,1 кВ ф. 1007 ИС Городской 110/10 кВ

Раздел 1

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристики
1	2	3
1	Местоположение объекта	Саратовская область, г.о. Ершовский
2	Площадь объекта в единицах измерения: широты земной поверхности ($R \pm \Delta R$)	43°24'0" ± 00"0"
3	Другие характеристики объекта	<p>Блик объекта разместили границу земель с особыми условиями использования территории.</p> <p>Согласно ограничений поиска границы объекта недвижимости пределах контура территории. Публичный сертификат установленный в целях размещения объекта электросетевого хозяйства В.Г.10-0,1 кВ ф. 1007 ИС Городской 110/10 кВ (сейчас п.п. 1 ч. 30.37 "Земельного кодекса Российской Федерации" от 25.10.2001 №136-ФЗ (далее - ЗК РФ)).</p> <p>Срок осуществления публичного сертификата - сорок девять лет (согласно п. 1 ст. 19.42 ЗК РФ). Правообладатель: Публичное акционерное общество "Госсети ВолгаСети", ОГРН 1076450006150 ИНН 6450915971</p> <p>Контактная информация: 410091, г. Саратов, ул. Первомайская, 49/14.</p> <p>Адрес электронной почты: office@volgasetsi.ru</p>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

Система координат МСК-64 зона 3

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя навигационная погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5:	6
зона 1(1)					
1	-479.070.35	1.254.126.05	Аналитический метод	0.60	
2	-479.069.38	1.254.123.82		0.60	
3	-479.067.83	1.254.123.01		0.60	
4	-479.066.57	1.254.123.93		0.60	
5	-479.062.09	1.254.124.16		0.60	
6	-479.063.14	1.254.124.39		0.60	
7	-479.064.39	1.254.127.13		0.60	
8	-479.065.55	1.254.124.29		0.60	
9	-479.070.33	1.254.126.05		0.60	
10	-478.995.94	1.253.981.19		0.60	
11	-479.000.80	1.253.980.03	Аналитический метод	0.60	
12	-479.001.50	1.253.980.96		0.60	
13	-479.001.40	1.253.986.91		0.60	
14	-479.003.04	1.253.989.90		0.60	
15	-478.998.10	1.253.990.00		0.60	
16	-478.997.53	1.253.988.04		0.60	
17	-478.996.63	1.253.984.00		0.60	
18	-478.997.94	1.253.984.19		0.60	
19	-478.986.97	1.253.943.90		0.60	
20	-478.988.17	1.253.940.45		0.60	
21	-478.991.09	1.253.940.53	Аналитический метод	0.60	
22	-478.994.36	1.253.940.63		0.60	
23	-478.997.46	1.253.941.34		0.60	
24	-478.996.30	1.253.940.20		0.60	
25	-478.994.25	1.253.940.50		0.60	
26	-478.989.39	1.253.944.59		0.60	
27	-478.986.91	1.253.943.90		0.60	
28	-478.995.06	1.253.883.43		0.60	
29	-478.995.36	1.253.877.44		0.60	
30	-478.996.32	1.253.877.39		0.60	
31	-479.001.16	1.253.877.69	Аналитический метод	0.60	
32	-479.004.18	1.253.877.87		0.60	
33	-479.002.06	1.253.880.01		0.60	
34	-479.003.39	1.253.881.13		0.60	
35	-479.002.04	1.253.881.09		0.60	
36	-478.998.09	1.253.886.34		0.60	
37	-478.998.54	1.253.881.46		0.60	
38	-478.998.0	1.253.882.61		0.60	
39	-478.998.09	1.253.882.59		0.60	
40	-478.995.06	1.253.882.44		0.60	
зона 1(2)					
41	-479.246.53	1.254.071.38	Аналитический метод	0.60	
42	-479.231.36	1.254.070.53		0.60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
39	479 751.97	3 254 073.49	Аналитический метод	0.60	
40	479 752.34	3 254 073.66		0.60	
41	479 752.85	3 254 073.61		0.60	
42	479 753.92	3 254 073.47		0.60	
43	479 757.41	3 254 076.51		0.60	
44	479 757.04	3 254 074.34		0.60	
45	479 746.53	3 254 071.38		0.60	
зона 1(6)					
46	479 638.12	3 253 847.54	Аналитический метод	0.60	
47	479 639.02	3 253 842.60		0.60	
48	479 639.98	3 253 843.18		0.60	
49	479 644.14	3 253 844.51		0.60	
50	479 647.08	3 253 844.12		0.60	
51	479 649.18	3 253 849.09		0.60	
52	479 649.23	3 253 848.50		0.60	
53	479 649.06	3 253 848.63		0.60	
54	479 648.12	3 253 847.54		0.60	
зона 1(7)					
55	479 560.71	3 253 680.03	Аналитический метод	0.60	
56	479 563.83	3 253 679.69		0.60	
57	479 565.85	3 253 679.71		0.60	
58	479 568.77	3 253 679.64		0.60	
59	479 568.93	3 253 679.61		0.60	
60	479 560.40	3 253 684.77		0.60	
61	479 566.85	3 253 686.83		0.60	
62	479 561.95	3 253 687.53		0.60	
63	479 561.39	3 253 684.82		0.60	
64	479 561.05	3 253 683.09		0.60	
65	479 560.71	3 253 680.03		0.60	
зона 1(8)					
66	479 380.94	3 253 706.89	Аналитический метод	0.60	
67	479 381.93	3 253 706.89		0.60	
68	479 385.98	3 253 706.76		0.60	
69	479 388.00	3 253 706.73		0.60	
70	479 389.04	3 253 711.23		0.60	
71	479 386.03	3 253 711.76		0.60	
72	479 384.00	3 253 711.89		0.60	
73	479 380.90	3 253 711.83		0.60	
74	479 380.94	3 253 706.83		0.60	
зона 1(9)					
75	479 038.37	3 254 100.40	Аналитический метод	0.60	
76	479 065.52	3 254 029.68		0.60	
77	479 064.03	3 254 074.63		0.60	
78	479 059.09	3 254 103.93		0.60	
79	479 036.31	3 254 100.40		0.60	
зона 1(10)					
80	479 033.70	3 254 063.83	Аналитический метод	0.60	
81	479 058.65	3 254 065.00		0.60	
82	479 059.57	3 254 070.04		0.60	
83	479 034.93	3 254 070.76		0.60	
84	479 035.70	3 254 063.83		0.60	
зона 1(11)					
85	479 050.47	3 254 038.77	Аналитический метод	0.60	
86	479 035.42	3 254 029.01		0.60	
87	479 036.13	3 254 042.96		0.60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
82	-479.051.18	1.254.043.61		0.60	
79	-479.030.47	1.254.038.77		0.60	
<i>зона 1(12)</i>					
83	-478.990.79	1.253.959.57		0.60	
84	-478.995.65	1.253.958.18		0.60	
85	-478.996.84	1.253.963.04		0.60	
86	-478.991.08	1.253.964.23		0.60	
87	-478.990.50	1.253.969.37		0.60	
<i>зона 1(13)</i>					
88	-478.992.45	1.253.910.89		0.60	
89	-478.993.36	1.253.911.97		0.60	
90	-478.998.25	1.253.912.94		0.60	
91	-478.997.36	1.253.917.59		0.60	
92	-478.992.42	1.253.916.89		0.60	
<i>зона 1(14)</i>					
93	-479.728.41	1.254.023.51		0.60	
94	-479.729.90	1.254.026.79		0.60	
95	-479.734.68	1.254.070.14		0.60	
96	-479.735.23	1.254.073.04		0.60	
97	-479.728.44	1.254.023.51		0.60	
<i>зона 1(15)</i>					
98	-479.740.74	1.254.047.19		0.60	
99	-479.745.60	1.254.048.03		0.60	
100	-479.740.78	1.254.050.80		0.60	
101	-479.741.03	1.254.052.05		0.60	
102	-479.740.74	1.254.047.19		0.60	
<i>зона 1(16)</i>					
103	-479.708.89	1.254.068.44		0.60	
104	-479.710.35	1.254.063.68		0.60	
105	-479.715.13	1.254.065.11		0.60	
106	-479.715.67	1.254.069.91		0.60	
107	-479.708.89	1.254.068.44		0.60	
<i>зона 1(17)</i>					
108	-479.691.41	1.254.064.05		0.60	
109	-479.691.53	1.254.059.21		0.60	
110	-479.697.36	1.254.066.51		0.60	
111	-479.696.38	1.254.065.34		0.60	
112	-479.691.44	1.254.064.05		0.60	
<i>зона 1(18)</i>					
113	-479.697.30	1.253.870.96		0.60	
114	-479.702.53	1.253.869.66		0.60	
115	-479.705.83	1.253.874.49		0.60	
116	-479.698.00	1.253.875.70		0.60	
117	-479.697.30	1.253.870.96		0.60	
<i>зона 1(19)</i>					
118	-479.665.98	1.253.839.23		0.60	
119	-479.667.57	1.253.831.51		0.60	
120	-479.671.36	1.253.834.20		0.60	
121	-479.670.69	1.253.840.91		0.60	
122	-479.665.98	1.253.839.23		0.60	
<i>зона 1(20)</i>					
123	-479.660.86	1.253.756.59		0.60	
124	-479.674.71	1.253.755.41		0.60	
125	-479.675.39	1.253.760.29		0.60	
126	-479.671.03	1.253.761.43		0.60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
115	479 669.80	3 253 736.59	Аналитический метод	0.60	
зона 1(21)					
116	479 661.35	3 253 736.71	Аналитический метод	0.60	
117	479 660.18	3 253 736.54		0.60	
118	479 667.30	3 253 736.41		0.60	
119	479 662.40	3 253 736.51		0.60	
120	479 661.32	3 253 736.71		0.60	
зона 1(22)					
121	479 633.65	3 253 697.21	Аналитический метод	0.60	
122	479 660.49	3 253 696.03		0.60	
123	479 661.56	3 253 700.92		0.60	
124	479 636.80	3 253 702.04		0.60	
125	479 631.63	3 253 697.21		0.60	
зона 1(23)					
126	479 637.39	3 253 774.11	Аналитический метод	0.60	
127	479 620.53	3 253 774.38		0.60	
128	479 645.35	3 253 774.37		0.60	
129	479 636.38	3 253 779.11		0.60	
130	479 637.39	3 253 774.11		0.60	
зона 1(24)					
131	479 630.84	3 253 737.16	Аналитический метод	0.60	
132	479 634.78	3 253 726.57		0.60	
133	479 635.57	3 253 731.41		0.60	
134	479 630.63	3 253 732.10		0.60	
135	479 630.84	3 253 731.41		0.60	
зона 1(25)					
136	479 625.76	3 253 702.94	Аналитический метод	0.60	
137	479 630.69	3 253 702.13		0.60	
138	479 631.51	3 253 707.06		0.60	
139	479 626.58	3 253 707.81		0.60	
140	479 621.76	3 253 702.94		0.60	
зона 1(26)					
141	479 595.67	3 253 678.61	Аналитический метод	0.60	
142	479 600.67	3 253 673.48		0.60	
143	479 600.84	3 253 683.48		0.60	
144	479 595.34	3 253 683.66		0.60	
145	479 595.67	3 253 679.61		0.60	
зона 1(27)					
146	479 518.45	3 253 714.14	Аналитический метод	0.60	
147	479 518.64	3 253 709.29		0.60	
148	479 522.33	3 253 709.29		0.60	
149	479 526.25	3 253 714.29		0.60	
150	479 518.05	3 253 714.29		0.60	
зона 1(28)					
151	479 489.21	3 253 713.69	Аналитический метод	0.60	
152	479 489.30	3 253 709.70		0.60	
153	479 494.20	3 253 708.20		0.60	
154	479 464.21	3 253 713.20		0.60	
155	479 489.21	3 253 713.69		0.60	
зона 1(29)					
156	479 461.19	3 253 713.10	Аналитический метод	0.60	
157	479 461.21	3 253 706.13		0.60	
158	479 468.30	3 253 706.13		0.60	
159	479 466.12	3 253 713.21		0.60	
160	479 461.13	3 253 713.13		0.60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
зона 1(30)					
135	379 436.33	1 253 712.62			0.60
136	379 456.41	1 253 707.62			0.60
137	379 441.43	1 253 707.71			0.60
138	379 441.30	1 253 712.71			0.60
139	379 436.33	1 253 712.62			0.60
зона 1(31)					
139	379 407.63	1 253 712.99			0.60
140	379 407.72	1 253 707.10			0.60
141	379 412.71	1 253 707.11			0.60
142	379 412.63	1 253 712.11			0.60
143	379 407.63	1 253 712.00			0.60
зона 1(32)					
143	379 047.17	1 254 013.03			0.60
144	379 047.50	1 254 022.10			0.60
145	379 047.62	1 254 022.11			0.60
146	379 052.62	1 254 024.91			0.60
147	379 052.30	1 254 021.83			0.60
148	379 052.17	1 254 011.73			0.60
149	379 052.05	1 254 014.79			0.60
150	379 047.05	1 254 014.69			0.60
151	379 047.47	1 254 018.69			0.60
зона 1(33)					
151	379 018.20	1 254 013.21			0.60
152	379 020.86	1 254 017.93			0.60
153	379 021.48	1 254 016.33			0.60
154	379 030.37	1 254 018.39			0.60
155	379 031.10	1 254 019.73			0.60
156	379 031.84	1 254 015.83			0.60
157	379 035.35	1 254 016.21			0.60
158	379 046.29	1 254 017.42			0.60
159	379 048.60	1 253 996.33			0.60
160	379 039.58	1 253 995.54			0.60
161	379 030.62	1 253 993.14			0.60
162	379 036.00	1 253 991.92			0.60
163	379 037.14	1 253 991.39			0.60
164	379 071.48	1 253 989.09			0.60
165	379 004.81	1 254 011.97			0.60
171	379 018.20	1 254 013.21			0.60
зона 1(34)					
136	379 444.91	1 250 306.66			0.60
137	379 430.42	1 250 239.09			0.60
138	379 465.66	1 250 293.03			0.60
139	379 467.93	1 250 296.33			0.60
140	379 477.11	1 250 302.46			0.60
141	379 465.73	1 250 320.19			0.60
142	379 456.43	1 250 314.12			0.60
143	379 454.18	1 250 312.61			0.60
144	379 444.91	1 250 300.66			0.60
зона 1(35)					
194	379 420.81	1 249 999.23			0.60
195	379 431.50	1 249 997.21			0.60
196	379 435.84	1 249 996.36			0.60
197	379 446.78	1 249 994.31			0.60
198	379 430.37	1 249 973.09			0.60

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
199	479 439.88	3 250 010.96	Аналитический метод	0.60	
200	479 435.54	3 250 017.87		0.60	
201	479 434.60	3 250 019.81		0.60	
202	479 430.81	3 249 999.23		0.60	
зона 1(39)					
203	479 432.87	3 250 056.99	Аналитический метод	0.60	
204	479 410.16	3 250 057.19		0.60	
205	479 411.86	3 250 049.47		0.60	
206	479 414.51	3 250 043.63		0.60	
207	479 405.25	3 250 061.63		0.60	
208	479 415.98	3 250 067.29		0.60	
209	479 416.36	3 250 069.96		0.60	
210	479 414.99	3 250 073.84		0.60	
211	479 432.87	3 250 056.99		0.60	
зона 1(39)					
212	479 404.95	3 249 666.45	Аналитический метод	0.60	
213	479 415.83	3 249 664.78		0.60	
214	479 418.97	3 249 685.35		0.60	
215	479 408.08	3 249 687.20		0.60	
216	479 404.68	3 249 687.71		0.60	
217	479 392.31	3 249 689.56		0.60	
218	479 390.66	3 249 688.59		0.60	
219	479 390.66	3 249 669.59		0.60	
зона 1(38)					
220	479 355.90	3 251 538.86	Аналитический метод	0.60	
221	479 361.74	3 251 538.73		0.60	
222	479 361.23	3 251 534.84		0.60	
223	479 382.05	3 251 583.10		0.60	
224	479 382.48	3 251 585.69		0.60	
225	479 384.04	3 251 587.14		0.60	
226	479 385.48	3 251 600.06		0.60	
227	479 378.92	3 251 609.58		0.60	
228	479 360.23	3 251 609.58		0.60	
229	479 378.32	3 251 609.86		0.60	
230	479 357.90	3 251 538.80		0.60	
зона 1(39)					
231	479 433.02	3 250 349.31	Аналитический метод	0.60	
232	479 444.12	3 250 345.85		0.60	
233	479 448.07	3 250 343.49		0.60	
234	479 438.99	3 250 342.32		0.60	
235	479 461.08	3 250 363.30		0.60	
236	479 456.69	3 250 363.73		0.60	
237	479 457.19	3 250 367.50		0.60	
238	479 456.31	3 250 370.23		0.60	
239	479 434.93	3 250 359.44		0.60	
240	479 434.87	3 250 358.32		0.60	
241	479 434.02	3 250 349.87		0.60	
зона 1(40)					
242	479 371.10	3 251 539.53	Аналитический метод	0.60	
243	479 371.10	3 251 538.53		0.60	
244	479 392.10	3 251 531.51		0.60	
245	479 361.10	3 251 559.51		0.60	
246	479 371.10	3 251 539.53		0.60	
зона 1(41)					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
-242	479 370 71	3 253 509,97	Аналитический метод	0,60	
-243	479 370 72	3 253 488,97		0,60	
-244	479 391 52	3 253 488,97		0,60	
-245	479 391 72	3 253 509,97		0,60	
-246	479 370 73	3 253 509,97		0,60	
зона 1(42)					
-247	479 317,99	3 253 461,13	Аналитический метод	0,60	
-248	479 318,84	3 253 440,72		0,60	
-249	479 340,76	3 253 441,13		0,60	
-250	479 338,91	3 253 463,01		0,60	
-251	479 317,99	3 253 461,13		0,60	
зона 1(43)					
-252	479 467,00	3 253 456,66	Аналитический метод	0,60	
-253	479 468,32	3 253 455,74		0,60	
-254	479 489,77	3 253 437,59		0,60	
-255	479 487,02	3 253 438,50		0,60	
-256	479 467,00	3 253 456,66		0,60	
зона 1(44)					
-257	479 421,95	3 253 453,69	Аналитический метод	0,60	
-258	479 423,80	3 253 431,71		0,60	
-259	479 444,22	3 253 453,61		0,60	
-260	479 445,87	3 253 453,53		0,60	
-261	479 421,95	3 253 450,23		0,60	
зона 1(45)					
-262	479 372,29	3 253 448,29	Аналитический метод	0,60	
-263	479 372,14	3 253 427,47		0,60	
-264	479 396,06	3 253 429,32		0,60	
-265	479 394,21	3 253 450,23		0,60	
-266	479 373,29	3 253 448,29		0,60	
зона 1(46)					
-267	479 326,62	3 253 444,27	Аналитический метод	0,60	
-268	479 328,87	3 253 423,52		0,60	
-269	479 349,59	3 253 425,20		0,60	
-270	479 317,54	3 253 446,13		0,60	
-271	479 316,82	3 253 444,27		0,60	
зона 1(47)					
-272	479 379,66	3 253 449,13	Аналитический метод	0,60	
-273	479 281,51	3 253 419,23		0,60	
-274	479 304,43	3 253 421,06		0,60	
-275	479 300,38	3 253 441,97		0,60	
-276	479 379,66	3 253 449,13		0,60	
зона 1(48)					
-277	479 281,47	3 253 435,83	Аналитический метод	0,60	
-278	479 223,32	3 253 414,95		0,60	
-279	479 274,24	3 253 436,80		0,60	
-280	479 252,39	3 253 437,71		0,60	
-281	479 281,47	3 253 435,83		0,60	
зона 1(49)					
-282	479 184,29	3 253 451,61	Аналитический метод	0,60	
-283	479 185,08	3 253 410,69		0,60	
-284	479 206,00	3 253 411,54		0,60	
-285	479 204,15	3 253 433,47		0,60	
-286	479 185,22	3 253 451,61		0,60	
зона 1(50)					
-287	479 140,41	3 253 427,83	Аналитический метод	0,60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
-279	479 142.20	3 253 406.91	Аналитический метод	0.60	
-280	479 163.18	3 253 408.78		0.60	
-281	479 161.33	3 253 429.61		0.60	
-278	479 140.41	3 253 427.89		0.60	
зона 1(51)					
-282	479 091.33	3 253 423.50	Аналитический метод	0.60	
-283	479 092.18	3 253 402.58		0.60	
-284	479 111.10	3 253 404.43		0.60	
-285	479 111.25	3 253 425.44		0.60	
-282	479 091.55	3 253 423.50		0.60	
зона 1(52)					
-286	479 160.20	3 253 381.60	Аналитический метод	0.60	
-287	479 180.79	3 253 382.43		0.60	
-288	479 180.96	3 253 406.43		0.60	
-289	479 180.96	3 253 406.60		0.60	
-286	479 160.59	3 253 383.60		0.60	
зона 1(53)					
-290	479 369.31	3 253 331.09	Аналитический метод	0.60	
-291	479 369.35	3 253 330.91		0.60	
-292	479 360.48	3 253 331.95		0.60	
-293	479 360.48	3 253 352.04		0.60	
-290	479 369.34	3 253 331.09		0.60	
зона 1(54)					
-294	479 368.92	3 253 277.30	Аналитический метод	0.60	
-295	479 360.02	3 253 274.31		0.60	
-296	479 360.01	3 253 265.21		0.60	
-297	479 369.01	3 253 294.96		0.60	
-294	479 368.92	3 253 277.30		0.60	
зона 1(55)					
-298	479 368.50	3 253 230.81	Аналитический метод	0.60	
-299	479 389.30	3 253 230.81		0.60	
-300	479 389.61	3 253 231.61		0.60	
-301	479 368.63	3 253 251.80		0.60	
-298	479 368.50	3 253 230.81		0.60	
зона 1(56)					
-302	479 368.11	3 253 129.06	Аналитический метод	0.60	
-303	479 389.11	3 253 134.89		0.60	
-304	479 380.28	3 253 105.89		0.60	
-305	479 368.28	3 253 106.04		0.60	
-302	479 368.11	3 253 129.06		0.60	
зона 1(57)					
-306	479 367.69	3 253 134.79	Аналитический метод	0.60	
-307	479 388.69	3 253 134.81		0.60	
-308	479 388.36	3 253 134.81		0.60	
-309	479 361.36	3 253 133.76		0.60	
-306	479 367.69	3 253 134.79		0.60	
зона 1(58)					
-310	479 367.25	3 253 084.51	Аналитический метод	0.60	
-311	479 388.27	3 253 084.55		0.60	
-312	479 388.44	3 253 103.31		0.60	
-313	479 367.44	3 253 105.50		0.60	
-310	479 367.27	3 253 084.51		0.60	
зона 1(59)					
-314	479 366.85	3 253 023.04	Аналитический метод	0.60	
-315	479 387.82	3 253 024.81		0.60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
310	479 388,03	3 253 055,81	Аналитический метод	0,60	
317	479 387,02	3 253 056,04		0,60	
314	479 386,85	3 253 055,04		0,60	
зона I(60)					
318	479 386,55	3 253 055,04	Аналитический метод	0,60	
319	479 387,52	3 253 054,91		0,60	
320	479 387,69	3 253 054,91		0,60	
321	479 386,89	3 253 054,03		0,60	
313	479 386,52	3 253 055,04		0,60	
зона I(61)					
322	479 386,13	3 253 047,99	Аналитический метод	0,60	
323	479 387,13	3 253 047,81		0,60	
324	479 387,30	3 253 048,83		0,60	
325	479 386,30	3 253 048,99		0,60	
322	479 386,13	3 253 047,99		0,60	
зона I(62)					
326	479 386,17	3 253 093,74	Аналитический метод	0,60	
327	479 386,17	3 253 092,71		0,60	
328	479 386,34	3 253 093,57		0,60	
329	479 386,34	3 253 093,74		0,60	
326	479 386,17	3 253 093,74		0,60	
зона I(63)					
330	479 385,92	3 253 890,23	Аналитический метод	0,60	
331	479 385,92	3 253 889,23		0,60	
332	479 386,42	3 253 889,33		0,60	
333	479 386,42	3 253 890,23		0,60	
330	479 385,92	3 253 890,23		0,60	
зона I(64)					
334	479 385,06	3 253 844,70	Аналитический метод	0,60	
325	479 386,06	3 253 844,60		0,60	
336	479 386,27	3 253 864,99		0,60	
337	479 385,27	3 253 865,20		0,60	
334	479 385,06	3 253 844,70		0,60	
зона I(65)					
338	479 384,31	3 253 789,76	Аналитический метод	0,60	
339	479 385,31	3 253 789,59		0,60	
340	479 385,48	3 253 810,59		0,60	
341	479 384,48	3 253 810,76		0,60	
332	479 384,31	3 253 789,76		0,60	
зона I(66)					
342	479 384,10	3 253 760,61	Аналитический метод	0,60	
343	479 384,10	3 253 739,61		0,60	
344	479 385,10	3 253 739,61		0,60	
345	479 385,10	3 253 760,61		0,60	
342	479 384,10	3 253 760,61		0,60	
зона I(67)					
346	479 383,52	3 253 684,51	Аналитический метод	0,60	
347	479 384,52	3 253 684,51		0,60	
348	479 384,73	3 253 705,38		0,60	
349	479 382,73	3 253 703,51		0,60	
346	479 383,52	3 253 684,51		0,60	
зона I(68)					
350	479 383,12	3 253 629,48	Аналитический метод	0,60	
351	479 384,12	3 253 635,24		0,60	
352	479 384,32	3 253 656,24		0,60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
353	479 505.53	1 252 656.43	Аналитический метод	0.60	
350	479 583.12	1 252 635.43		0.60	
зона 1(69)					
354	479 559.49	1 252 535.53	Аналитический метод	0.60	
355	479 580.46	1 252 534.43		0.60	
356	479 581.52	1 252 555.33		0.60	
357	479 560.63	1 251 556.53		0.60	
358	479 559.49	1 251 535.53		0.60	
зона 1(70)					
358	479 536.92	1 252 481.10	Аналитический метод	0.60	
359	479 577.92	1 252 480.89		0.60	
360	479 578.13	1 251 501.39		0.60	
361	479 587.13	1 251 502.10		0.60	
358	479 576.92	1 252 481.10		0.60	
зона 1(71)					
362	479 555.50	1 252 430.41	Аналитический метод	0.60	
363	479 574.51	1 251 429.21		0.60	
364	479 575.67	1 251 400.21		0.60	
365	479 534.71	1 252 451.44		0.60	
362	479 553.50	1 252 430.41		0.60	
зона 1(72)					
366	479 550.53	1 252 379.61	Аналитический метод	0.60	
367	479 571.50	1 252 377.41		0.60	
368	479 572.70	1 252 398.43		0.60	
369	479 551.51	1 251 300.61		0.60	
366	479 550.53	1 252 379.61		0.60	
зона 1(73)					
370	479 547.00	1 252 327.61	Аналитический метод	0.60	
371	479 568.57	1 252 326.41		0.60	
372	479 569.77	1 251 349.41		0.60	
373	479 548.31	1 252 349.64		0.60	
370	479 547.00	1 252 327.61		0.60	
зона 1(74)					
374	479 534.67	1 251 276.61	Аналитический метод	0.60	
375	479 565.84	1 251 275.41		0.60	
376	479 566.34	1 251 296.43		0.60	
377	479 545.38	1 252 297.64		0.60	
374	479 544.67	1 251 276.61		0.60	
зона 1(75)					
378	479 541.76	1 252 223.90	Аналитический метод	0.60	
379	479 502.73	1 252 224.70		0.60	
380	479 505.93	1 252 245.60		0.60	
381	479 532.03	1 251 246.83		0.60	
378	479 541.76	1 252 223.90		0.60	
зона 1(76)					
382	479 538.31	1 252 179.65	Аналитический метод	0.60	
383	479 559.78	1 252 173.48		0.60	
384	479 560.98	1 251 194.41		0.60	
385	479 540.02	1 252 193.61		0.60	
382	479 538.31	1 252 179.65		0.60	
зона 1(77)					
386	479 535.88	1 251 124.58	Аналитический метод	0.60	
387	479 558.88	1 251 127.38		0.60	
388	479 558.03	1 252 143.54		0.60	
389	479 537.09	1 252 144.53		0.60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
380	479 535.88	1 251 123.58	Аналитический метод	0.60	
зона 11780					
390	479 531.83	1 251 070.45	Аналитический метод	0.60	
391	479 531.30	1 251 069.55		0.60	
392	479 531.00	1 251 069.21		0.60	
393	479 531.04	1 251 069.42		0.60	
394	479 531.85	1 251 070.45		0.60	
зона 11790					
394	479 529.88	1 251 019.14	Аналитический метод	0.60	
395	479 530.85	1 251 019.91		0.60	
396	479 532.08	1 251 048.87		0.60	
397	479 531.98	1 251 049.04		0.60	
394	479 529.88	1 251 019.14		0.60	
зона 11800					
398	479 526.51	1 251 060.38	Аналитический метод	0.60	
399	479 527.48	1 251 059.28		0.60	
400	479 526.88	1 251 058.14		0.60	
401	479 527.75	1 251 058.51		0.60	
398	479 526.51	1 251 060.38		0.60	
зона 11810					
402	479 524.75	1 251 011.01	Аналитический метод	0.60	
403	479 524.70	1 251 010.71		0.60	
404	479 525.90	1 251 031.61		0.60	
405	479 524.94	1 251 032.88		0.60	
402	479 524.75	1 251 011.01		0.60	
зона 11820					
406	479 520.66	1 251 838.53	Аналитический метод	0.60	
407	479 521.63	1 251 837.33		0.60	
408	479 522.83	1 251 837.29		0.60	
409	479 521.85	1 251 829.50		0.60	
406	479 520.66	1 251 838.53		0.60	
зона 11830					
410	479 517.66	1 251 806.31	Аналитический метод	0.60	
411	479 518.62	1 251 805.11		0.60	
412	479 519.83	1 251 804.13		0.60	
413	479 518.81	1 251 827.34		0.60	
410	479 517.66	1 251 806.31		0.60	
зона 11840					
414	479 514.41	1 251 710.71	Аналитический метод	0.60	
415	479 515.38	1 251 710.57		0.60	
416	479 516.38	1 251 710.53		0.60	
417	479 515.67	1 251 710.71		0.60	
414	479 514.41	1 251 710.71		0.60	
зона 11850					
418	479 511.35	1 251 696.33	Аналитический метод	0.60	
419	479 512.35	1 251 695.15		0.60	
420	479 513.52	1 251 710.09		0.60	
411	479 511.56	1 251 711.55		0.60	
418	479 511.35	1 251 696.33		0.60	
зона 11860					
422	479 508.47	1 251 646.34	Аналитический метод	0.60	
423	479 510.41	1 251 645.14		0.60	
424	479 510.34	1 251 666.16		0.60	
425	479 509.68	1 251 667.31		0.60	
422	479 508.47	1 251 646.34		0.60	

Раздел 3

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
зона 1(87)					
426	379 305.36	1 251 597.00			0.60
427	379 316.33	1 251 590.89			0.60
428	379 327.33	1 251 611.82			0.60
429	379 338.37	1 251 613.09			0.60
426	379 305.36	1 251 597.00			0.60
зона 1(88)					
430	379 305.44	1 251 541.76			0.60
431	379 316.41	1 251 540.06			0.60
432	379 327.01	1 251 561.07			0.60
433	379 338.55	1 251 562.23			0.60
430	379 305.44	1 251 541.76			0.60
зона 1(89)					
434	379 499.75	1 251 493.83			0.60
435	379 520.69	1 251 492.61			0.60
436	379 531.89	1 251 513.61			0.60
437	379 500.93	1 251 514.82			0.60
434	379 499.75	1 251 493.83			0.60
зона 1(90)					
438	379 496.77	1 251 447.95			0.60
439	379 517.54	1 251 440.25			0.60
440	379 518.94	1 251 462.91			0.60
441	379 497.98	1 251 463.53			0.60
438	379 496.77	1 251 447.95			0.60
зона 1(91)					
442	379 485.98	1 251 393.86			0.60
443	379 514.95	1 251 392.96			0.60
444	379 510.15	1 251 413.60			0.60
445	379 495.10	1 251 414.83			0.60
442	379 485.98	1 251 393.86			0.60
зона 1(92)					
446	379 490.94	1 251 341.93			0.60
447	379 511.91	1 251 339.83			0.60
448	379 513.11	1 251 360.71			0.60
449	379 482.18	1 251 361.95			0.60
446	379 490.94	1 251 341.93			0.60
зона 1(93)					
450	379 488.08	1 251 291.34			0.60
451	379 500.05	1 251 290.04			0.60
452	379 510.24	1 251 311.00			0.60
453	379 489.29	1 251 312.31			0.60
450	379 488.08	1 251 291.34			0.60
зона 1(94)					
454	379 485.36	1 251 243.90			0.60
455	379 506.33	1 251 242.79			0.60
456	379 507.52	1 251 263.65			0.60
457	379 486.57	1 251 264.87			0.60
454	379 485.36	1 251 243.90			0.60
зона 1(95)					
458	379 482.34	1 251 191.76			0.60
459	379 505.31	1 251 190.06			0.60
460	379 504.51	1 251 211.03			0.60
461	379 485.58	1 251 212.23			0.60
458	379 482.34	1 251 191.76			0.60
зона 1(96)					

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
462	479 479.85	3 251 147.80	Аналитический метод	0.60	
463	479 300.82	3 251 147.60		0.60	
464	479 400.02	3 251 147.54		0.60	
465	479 481.06	3 251 147.57		0.60	
466	479 479.82	3 251 147.80		0.60	
зона 1(97)					
466	479 477.20	3 251 101.81	Аналитический метод	0.60	
467	479 480.14	3 251 100.61		0.60	
468	479 499.21	3 251 101.77		0.60	
469	479 478.41	3 251 102.70		0.60	
470	479 477.20	3 251 101.81		0.60	
зона 1(98)					
470	479 474.34	3 251 053.43	Аналитический метод	0.60	
471	479 495.31	3 251 053.24		0.60	
472	479 490.71	3 251 073.39		0.60	
473	479 475.53	3 251 076.40		0.60	
474	479 474.34	3 251 053.43		0.60	
зона 1(99)					
474	479 471.90	3 251 009.40	Аналитический метод	0.60	
475	479 492.87	3 251 008.26		0.60	
476	479 484.07	3 251 028.31		0.60	
477	479 473.44	3 251 030.43		0.60	
478	479 471.90	3 251 009.46		0.60	
зона 1(100)					
478	479 460.59	3 250 965.70	Аналитический метод	0.60	
479	479 460.36	3 250 964.59		0.60	
480	479 491.36	3 250 985.51		0.60	
481	479 470.00	3 250 986.76		0.60	
478	479 460.39	3 250 963.79		0.60	
зона 1(101)					
482	479 466.38	3 250 916.81	Аналитический метод	0.60	
483	479 487.50	3 250 915.61		0.60	
484	479 488.75	3 250 936.61		0.60	
485	479 467.59	3 250 937.81		0.60	
486	479 468.58	3 250 916.62		0.60	
зона 1(102)					
486	479 462.85	3 250 569.66	Аналитический метод	0.60	
487	479 484.79	3 250 867.46		0.60	
488	479 485.06	3 250 888.41		0.60	
489	479 465.03	3 250 889.63		0.60	
490	479 462.85	3 250 569.66		0.60	
зона 1(103)					
490	479 461.11	3 250 821.51	Аналитический метод	0.60	
491	479 481.08	3 250 820.31		0.60	
492	479 481.28	3 250 841.33		0.60	
493	479 462.35	3 250 842.54		0.60	
490	479 461.11	3 250 821.51		0.60	
зона 1(104)					
494	479 458.45	3 250 725.55	Аналитический метод	0.60	
495	479 479.42	3 250 774.81		0.60	
496	479 480.67	3 250 795.01		0.60	
497	479 450.66	3 250 796.21		0.60	
494	479 458.45	3 250 725.55		0.60	
зона 1(105)					
498	479 435.38	3 250 725.51	Аналитический метод	0.60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
499	479 476.55	3 250 724.10	Аналитический метод	0.60	
500	479 477.75	3 250 745.00		0.60	
501	479 456.20	3 250 746.31		0.60	
498	479 455.38	3 250 725.30		0.60	
зона 1(106)					
502	479 453.00	3 250 680.31	Аналитический метод	0.60	
503	479 472.05	3 250 670.11		0.60	
504	479 472.17	3 250 700.01		0.60	
505	479 454.21	3 250 701.21		0.60	
502	479 455.00	3 250 680.31		0.60	
зона 1(107)					
506	479 450.26	3 250 631.61	Аналитический метод	0.60	
507	479 471.25	3 250 631.47		0.60	
508	479 472.43	3 250 652.43		0.60	
509	479 451.07	3 250 653.64		0.60	
506	479 450.26	3 250 631.61		0.60	
зона 1(108)					
510	479 447.21	3 250 580.51	Аналитический метод	0.60	
511	479 468.24	3 250 579.51		0.60	
512	479 469.44	3 250 600.31		0.60	
513	479 448.48	3 250 601.51		0.60	
510	479 447.21	3 250 580.51		0.60	
зона 1(109)					
514	479 444.20	3 250 528.14	Аналитический метод	0.60	
515	479 465.03	3 250 520.04		0.60	
516	479 466.43	3 250 547.96		0.60	
517	479 445.37	3 250 549.11		0.60	
514	479 444.20	3 250 528.14		0.60	
зона 1(110)					
518	479 441.65	3 250 482.65	Аналитический метод	0.60	
519	479 461.62	3 250 481.45		0.60	
520	479 461.85	3 250 502.41		0.60	
521	479 442.80	3 250 503.60		0.60	
518	479 441.65	3 250 482.65		0.60	
зона 1(111)					
522	479 458.76	3 250 451.34	Аналитический метод	0.60	
523	479 439.71	3 250 431.14		0.60	
524	479 460.93	3 250 451.10		0.60	
525	479 436.07	3 250 452.37		0.60	
522	479 438.76	3 250 452.34		0.60	
зона 1(112)					
526	479 435.78	3 250 380.49	Аналитический метод	0.60	
527	479 456.75	3 250 370.20		0.60	
528	479 457.95	3 250 400.35		0.60	
529	479 436.99	3 250 401.46		0.60	
526	479 435.78	3 250 380.49		0.60	
зона 1(113)					
530	479 446.13	3 250 248.41	Аналитический метод	0.60	
531	479 470.10	3 250 247.21		0.60	
532	479 471.30	3 250 268.11		0.60	
533	479 430.34	3 250 269.39		0.60	
530	479 446.13	3 250 248.41		0.60	
зона 1(114)					
534	479 447.10	3 250 200.20	Аналитический метод	0.60	
535	479 408.13	3 250 199.01		0.60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
536	379 469.53	3 250 219.96	Аналитический метод	0.60	
537	379 448.37	3 250 221.17		0.60	
538	379 447.16	3 250 206.20		0.60	
зона 1(113)					
539	379 444.56	3 250 151.43	Аналитический метод	0.60	
539	379 465.53	3 250 150.03		0.60	
540	379 466.54	3 250 171.19		0.60	
541	379 412.37	3 250 179.40		0.60	
538	379 444.36	3 250 151.43		0.60	
зона 1(114)					
542	379 441.96	3 250 096.77	Аналитический метод	0.60	
543	379 464.03	3 250 094.51		0.60	
544	379 464.15	3 250 216.53		0.60	
545	379 442.17	3 250 217.54		0.60	
542	379 441.96	3 250 096.77		0.60	
зона 1(115)					
546	379 418.33	3 249 951.30	Аналитический метод	0.60	
547	379 439.30	3 249 950.66		0.60	
548	379 440.30	3 249 971.60		0.60	
549	379 410.54	3 249 972.83		0.60	
546	379 418.33	3 249 951.30		0.60	
зона 1(116)					
550	379 415.13	3 249 911.51	Аналитический метод	0.60	
551	379 430.10	3 249 910.03		0.60	
552	379 427.30	3 249 931.01		0.60	
553	379 418.34	3 249 931.54		0.60	
550	379 415.13	3 249 911.51		0.60	
зона 1(117)					
554	379 411.51	3 249 863.11	Аналитический метод	0.60	
555	379 450.48	3 249 863.01		0.60	
556	379 455.66	3 249 884.89		0.60	
557	379 412.73	3 249 886.10		0.60	
554	379 411.51	3 249 863.11		0.60	
зона 1(118)					
558	379 407.34	3 249 814.40	Аналитический метод	0.60	
559	379 426.31	3 249 817.76		0.60	
560	379 430.01	3 249 833.23		0.60	
561	379 400.03	3 249 839.43		0.60	
558	379 407.34	3 249 814.40		0.60	
зона 1(119)					
562	379 404.17	3 249 771.83	Аналитический метод	0.60	
563	379 425.14	3 249 770.61		0.60	
564	379 426.31	3 249 791.53		0.60	
565	379 405.38	3 249 792.79		0.60	
562	379 404.17	3 249 771.83		0.60	
зона 1(120)					
566	379 398.93	3 249 705.20	Аналитический метод	0.60	
567	379 410.00	3 249 704.00		0.60	
568	379 411.50	3 249 714.96		0.60	
569	379 400.14	3 249 726.11		0.60	
566	379 398.93	3 249 705.20		0.60	
зона 1(121)					
570	379 386.33	3 249 671.59	Аналитический метод	0.60	
571	379 406.07	3 249 632.57		0.60	
572	379 411.39	3 249 632.71		0.60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
573	-479 391.55	3 249 657.93		0.60	
570	-479 386.33	3 249 637.59		0.60	
зона 1(124)					
574	-479 376.00	3 249 599.05		0.60	
575	-479 396.34	3 249 589.83		0.60	
576	-479 301.56	3 249 610.17		0.60	
577	-479 181.23	3 249 615.29		0.60	
574	-479 376.00	3 249 599.05		0.60	
зона 1(125)					
578	-479 305.97	3 249 546.80		0.60	
579	-479 384.31	3 249 541.58		0.60	
580	-479 386.53	3 249 561.81		0.60	
581	-479 369.19	3 249 567.14		0.60	
578	-479 305.97	3 249 546.80		0.60	
зона 1(126)					
582	-479 351.68	3 249 496.36		0.60	
583	-479 372.07	3 249 491.34		0.60	
584	-479 377.09	3 249 410.23		0.60	
585	-479 336.70	3 249 411.23		0.60	
582	-479 351.68	3 249 496.36		0.60	
зона 1(127)					
586	-479 312.01	3 249 395.53		0.60	
583	-479 312.31	3 249 392.46		0.60	
588	-479 335.68	3 249 413.27		0.60	
589	-479 334.87	3 249 414.13		0.60	
586	-479 312.01	3 249 395.53		0.60	
зона 1(128)					
590	-479 497.55	3 253 900.60		0.60	
591	-479 312.46	3 253 886.06		0.60	
595	-479 422.02	3 253 901.19		0.60	
593	-479 311.89	3 253 915.75		0.60	
590	-479 497.55	3 253 900.60		0.60	
зона 1(129)					
593	-479 066.20	3 248 891.51		0.60	
595	-479 432.22	3 248 792.73		0.60	
596	-479 094.09	3 248 811.17		0.60	
597	-479 075.02	3 248 820.63		0.60	
593	-479 066.20	3 248 891.51		0.60	
зона 1(130)					
598	-479 338.36	3 249 458.93		0.60	
599	-479 338.43	3 249 442.21		0.60	
600	-479 340.40	3 249 453.71		0.60	
601	-479 341.57	3 249 453.41		0.60	
602	-479 341.58	3 249 453.51		0.60	
603	-479 341.11	3 249 464.10		0.60	
604	-479 345.00	3 249 469.05		0.60	
605	-479 347.53	3 249 479.80		0.60	
606	-479 367.08	3 249 471.06		0.60	
607	-479 367.45	3 249 465.29		0.60	
608	-479 304.50	3 249 459.41		0.60	
609	-479 302.31	3 249 449.93		0.60	
610	-479 365.81	3 249 440.31		0.60	
611	-479 361.35	3 249 429.61		0.60	
612	-479 316.30	3 249 429.26		0.60	
613	-479 318.32	3 249 426.42		0.60	

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1	2	3	4	5	6
614	479 537.89	3 249 428.10		0.60	
598	479 338.26	3 249 418.93		0.60	

зона 1(131)

615	479 567.30	3 253 463.63	Аналитический метод	0.60	
616	479 572.00	3 253 465.93		0.60	
617	479 583.06	3 253 466.63		0.60	
618	479 582.11	3 253 466.73		0.60	
619	479 581.83	3 253 466.73		0.60	
620	479 591.21	3 253 466.73		0.60	
621	479 571.18	3 253 444.63		0.60	
622	479 580.22	3 253 444.63		0.60	
623	479 558.16	3 253 444.01		0.60	
624	479 556.90	3 253 444.97		0.60	
615	479 567.30	3 253 465.63		0.60	

зона 1(132)

625	478 418.29	3 248 840.53	Аналитический метод	0.60	
626	478 415.86	3 248 869.73		0.60	
627	478 417.44	3 248 869.16		0.60	
628	478 428.00	3 248 843.93		0.60	
625	478 418.29	3 248 849.53		0.60	

зона 1(133)

629	479 037.34	3 253 425.73	Аналитический метод	0.60	
630	479 032.17	3 253 420.13		0.60	
631	479 035.81	3 253 420.13		0.60	
632	479 036.73	3 253 420.13		0.60	
633	479 037.34	3 253 420.63		0.60	
634	479 068.35	3 253 399.63		0.60	
635	479 057.55	3 253 399.39		0.60	
636	479 034.39	3 253 399.15		0.60	
637	479 042.53	3 253 399.73		0.60	
638	479 043.43	3 253 401.19		0.60	
639	479 029.13	3 253 403.73		0.60	
629	479 035.54	3 253 425.73		0.60	

3. Сведения о характерных точках членов (частьях) границы объекта

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

新唐書

Сведение о местоположении изучаемых («тестовых») гравийных объектов

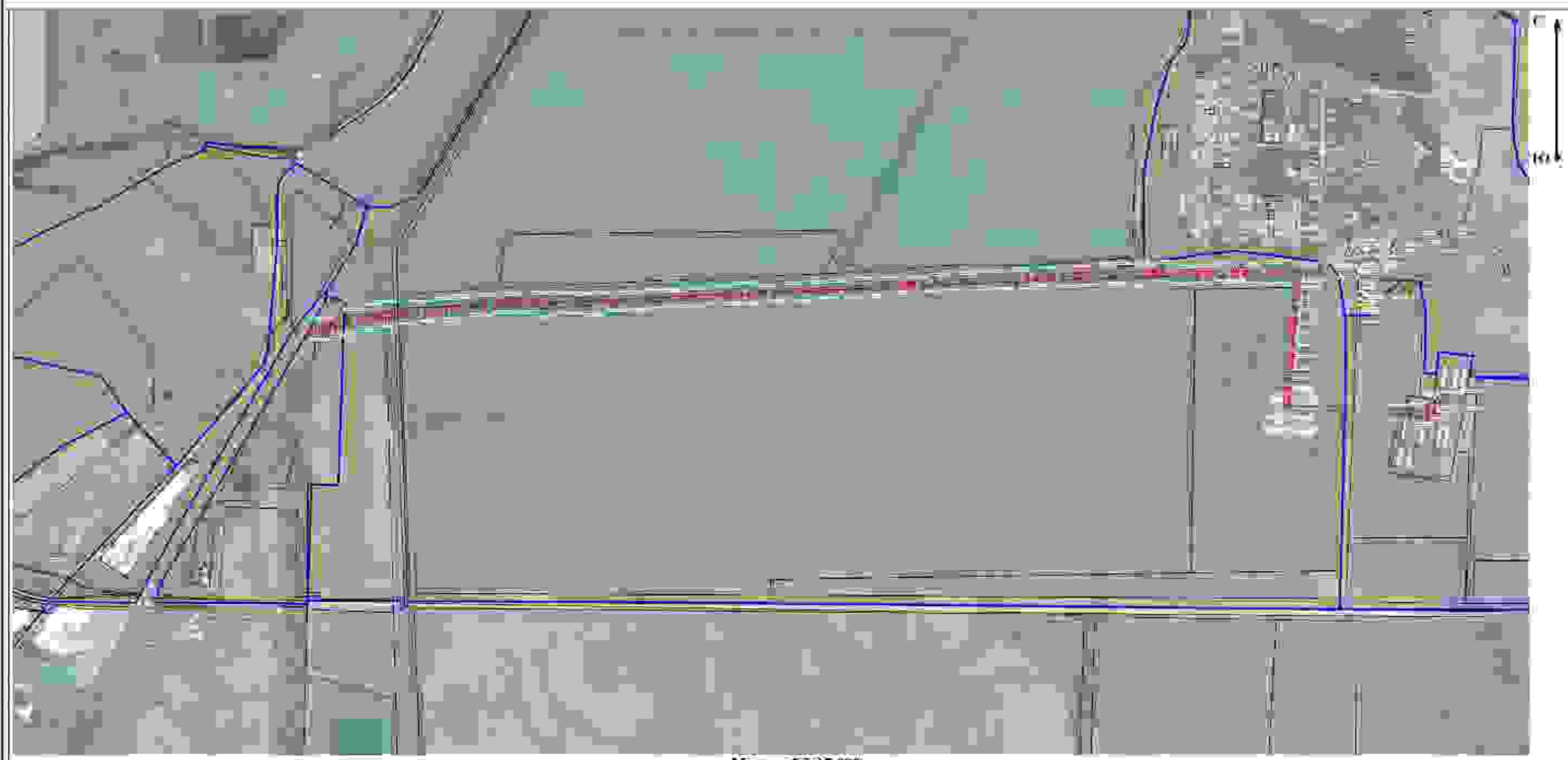
Логотип компании МКБ-61 Зап. 5

II Сведения о характерных точках грани объекта

Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта: ВЛ 10-0,4 кВ ф 1007 ПС Городская 110/10 кВ

лист №

(напечатано)



Масштаб 1:17 000

Условные обозначения:

- Граница участка, на котором установлено здание
- Граница кадастрового квартала
- Граница земельного участка в кадастровом квартале
- Номер земельного участка в кадастровом квартале
- Номер кадастрового квартала

Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта: ВЛ 10-0,4 кВ ф 1007 ПС Городская 110/10 кВ

лист №

(напечатано)



Масштаб 1:5 500

Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта: ВЛ 10-0,4 кВ ф 1007 ПС Городская 110/10 кВ

Micro No -

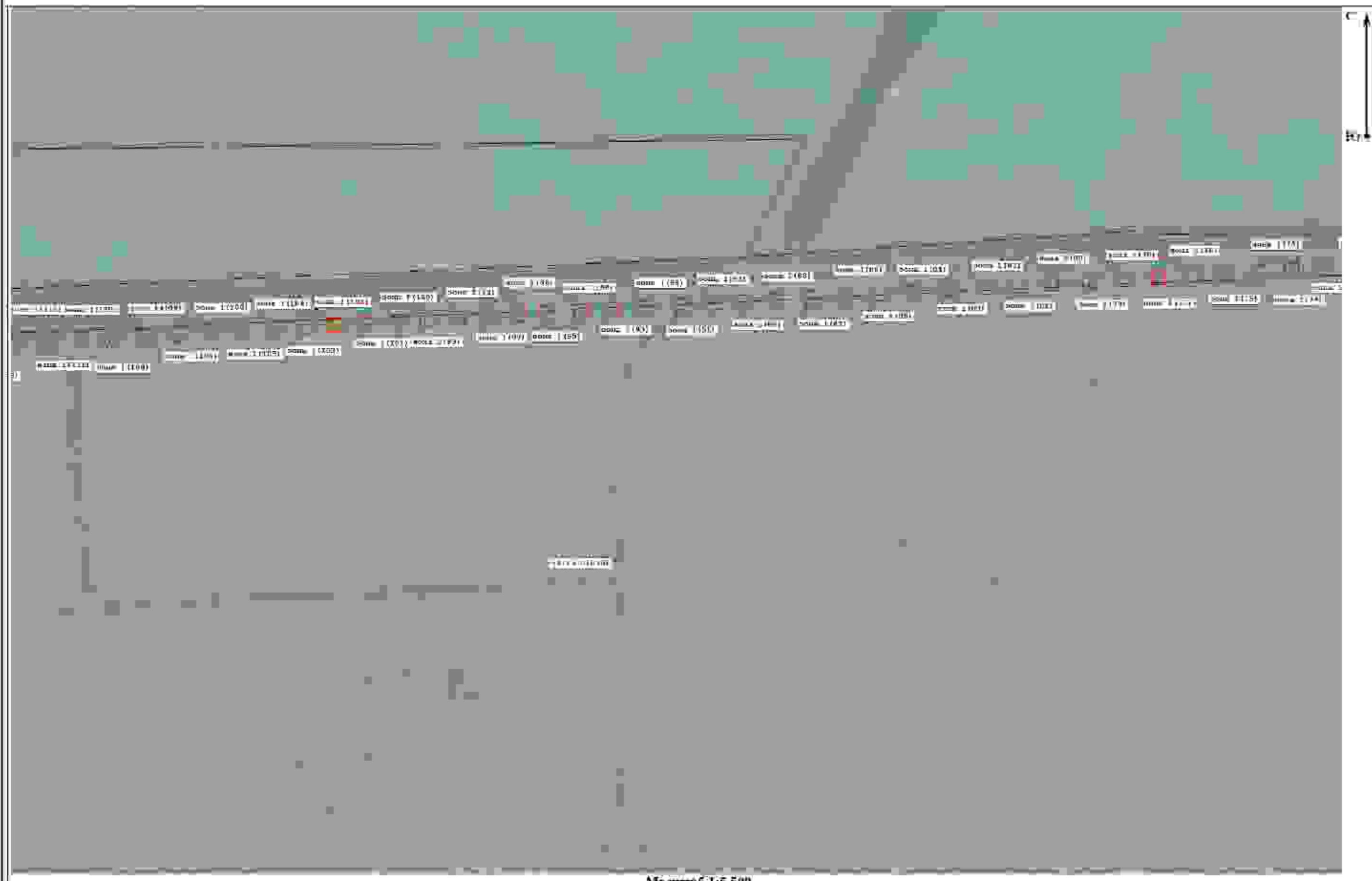


Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта: ВЛ 10-0,4 кВ ф 1007 ПС Городская 110/10 кВ

лист №

(напечатано)

