

## Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

Комитет по управлению имуществом города Саратова сообщает о возможном установлении публичного сервитута АО «СПГЭС» площадью 1653 кв. м в отношении земель, государственная собственность на которые не разграничена в кадастровых кварталах 64:48:030109, 64:48:010113 в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства по адресу: г. Саратов, пос. Мирный, НовоСоколовогорский ж.р. в Кировском и Волжском районах.

Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на котором размещено данное сообщение: [www.kimsar.ru](http://www.kimsar.ru). Графическое описание местоположения границы публичного сервитута представлено в приложении к ходатайству.

Заинтересованные лица могут ознакомиться с поступившим ходатайством об установлении публичного сервитута и прилагаемым к нему графическим описанием местоположения границ публичного сервитута, подать заявления об учете прав на земельные участки в течение пятнадцати дней со дня опубликования настоящего сообщения, по адресу: г. Саратов, ул. Белоглинская, 40.

Описание местоположения границ публичного сервитута:

МСК-64 зона 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	502500.08	2300059.54
2	502499.08	2300064.03
3	502492.26	2300062.31
4	502493.26	2300057.82
5	502494.77	2300058.20
6	502494.86	2300057.73
7	502488.27	2300055.20
8	502480.03	2300050.70
9	502465.10	2300037.73
10	502455.59	2300030.85
11	502456.43	2300024.51
12	502456.95	2300021.88
13	502427.05	2299997.41
14	502426.77	2299997.32
15	502409.45	2300039.36
16	502406.30	2300053.27
17	502406.12	2300053.55
18	502405.81	2300053.66
19	502394.77	2300053.58
20	502378.69	2300051.03
21	502376.62	2300065.72
22	502375.58	2300076.76
23	502375.40	2300077.09

24	502375.04	2300077.21
25	502366.41	2300076.62
26	502364.28	2300089.92
27	502361.36	2300169.92
28	502363.08	2300183.67
29	502371.96	2300248.59
30	502379.13	2300269.56
31	502379.25	2300288.48
32	502378.95	2300302.31
33	502378.79	2300302.66
34	502378.44	2300302.80
35	502369.88	2300302.71
36	502366.66	2300319.40
37	502355.91	2300353.93
38	502355.70	2300354.20
39	502355.37	2300354.27
40	502328.80	2300350.69
41	502295.51	2300343.93
42	502260.54	2300336.30
43	502230.84	2300330.17
44	502202.11	2300324.39
45	502178.10	2300319.58
46	502161.55	2300316.29
47	502134.66	2300310.77
48	502119.30	2300307.74
49	502057.13	2300294.85
50	502026.72	2300289.26
51	502015.32	2300294.01
52	502011.64	2300310.94
53	502014.10	2300311.56
54	502014.19	2300311.20
55	502015.16	2300311.43
56	502014.95	2300312.31
57	502014.36	2300312.66
58	502011.23	2300311.87
59	502010.73	2300313.94
60	502008.28	2300323.96
61	502008.06	2300324.27
62	502007.69	2300324.33
63	501985.23	2300319.18
64	501983.45	2300328.88
65	501976.59	2300358.64
66	501969.50	2300387.06
67	501964.21	2300411.43
68	501958.76	2300436.38
69	501955.04	2300455.36
70	501958.77	2300459.90

71	501953.86	2300476.57
72	501953.64	2300476.85
73	501952.91	2300477.28
74	501950.55	2300477.85
75	501940.62	2300475.26
76	501919.22	2300470.36
77	501884.44	2300465.58
78	501848.73	2300468.37
79	501819.06	2300476.85
80	501815.33	2300478.28
81	501811.92	2300479.59
82	501811.17	2300479.87
83	501804.26	2300482.51
84	501789.45	2300488.18
85	501783.77	2300490.39
86	501755.54	2300504.12
87	501751.22	2300501.46
88	501743.73	2300505.20
89	501718.21	2300518.22
90	501709.05	2300523.14
91	501688.12	2300532.74
92	501677.20	2300538.45
93	501674.97	2300545.36
94	501673.10	2300546.67
95	501656.38	2300555.01
96	501651.93	2300557.23
97	501648.38	2300559.09
98	501648.00	2300559.13
99	501647.71	2300558.88
100	501646.46	2300556.53
101	501645.76	2300556.91
102	501645.29	2300556.02
103	501646.43	2300555.41
104	501646.80	2300555.37
105	501647.11	2300555.62
106	501648.36	2300557.98
107	501651.48	2300556.34
108	501655.94	2300554.12
109	501672.59	2300545.81
110	501674.12	2300544.73
111	501676.38	2300537.75
112	501687.68	2300531.84
113	501708.61	2300522.25
114	501717.74	2300517.34
115	501743.28	2300504.31
116	501751.27	2300500.32
117	501755.59	2300502.98

118	501783.37	2300489.47
119	501789.09	2300487.25
120	501803.91	2300481.58
121	501810.64	2300479.00
122	501806.99	2300469.14
123	501806.80	2300468.77
124	501805.92	2300469.20
125	501803.81	2300465.27
126	501808.26	2300463.12
127	501810.37	2300467.04
128	501807.88	2300468.25
129	501808.09	2300468.65
130	501811.76	2300478.58
131	501814.97	2300477.35
132	501818.74	2300475.90
133	501848.56	2300467.38
134	501884.47	2300464.58
135	501919.40	2300469.38
136	501940.86	2300474.29
137	501950.56	2300476.81
138	501952.53	2300476.34
139	501952.96	2300476.09
140	501957.66	2300460.12
141	501953.97	2300455.63
142	501957.78	2300436.18
143	501963.23	2300411.22
144	501968.53	2300386.83
145	501975.62	2300358.41
146	501982.47	2300328.68
147	501984.34	2300318.49
148	501984.55	2300318.16
149	501984.94	2300318.09
150	502007.43	2300323.24
151	502009.76	2300313.70
152	502010.32	2300311.35
153	502014.28	2300293.14
154	502026.59	2300288.01
155	502057.36	2300293.67
156	502119.54	2300306.57
157	502134.90	2300309.59
158	502161.79	2300315.11
159	502178.33	2300318.41
160	502202.35	2300323.21
161	502231.08	2300329.00
162	502260.79	2300335.13
163	502295.75	2300342.76
164	502329.00	2300349.51

165	502354.94	2300353.00
166	502365.49	2300319.10
167	502368.81	2300301.91
168	502368.98	2300301.62
169	502369.31	2300301.51
170	502377.76	2300301.59
171	502378.05	2300288.47
172	502377.93	2300269.76
173	502370.78	2300248.87
174	502361.89	2300183.83
175	502360.16	2300169.97
176	502363.09	2300089.80
177	502365.33	2300075.80
178	502365.51	2300075.49
179	502365.86	2300075.38
180	502374.45	2300075.97
181	502375.43	2300065.58
182	502377.60	2300050.16
183	502377.80	2300049.83
184	502378.18	2300049.73
185	502394.87	2300052.38
186	502405.25	2300052.45
187	502408.30	2300039.00
188	502426.03	2299995.98
189	502426.37	2299995.69
190	502426.81	2299995.79
191	502458.04	2300021.52
192	502456.87	2300030.30
193	502465.85	2300036.79
194	502480.72	2300049.71
195	502488.78	2300054.11
196	502495.85	2300056.83
197	502496.11	2300057.06
198	502496.16	2300057.40
199	502495.93	2300058.49
1	502500.08	2300059.54