

## Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

Администрация муниципального образования «Город Саратов» сообщает о возможном установлении публичного сервитута площадью 814 кв. м в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами 64:48:020336:42, 64:48:020336:41, 64:48:020336:6, 64:48:000000:231837, 64:48:020215:4, 64:48:020336:24, 64:48:020336:1629, 64:48:020336:1640, 64:48:020336:57, 64:48:020336:17 и земель, государственная собственность на которые не разграничена, в кадастровых кварталах 64:48:020336, 64:48:020215 в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства по адресу: г. Саратов, Ново-Астраханское шоссе в Заводском районе.

Необходимость установления публичного сервитута обоснована инвестиционной программой АО «Саратовское предприятие городских электрических сетей» на 2022-2026 годы, утвержденной приказом министерства промышленности и энергетики Саратовской области от 29.10.2021 № 268 (в редакции от 31.10.2022 № 251), (далее – Программа).

Официальный сайт в информационно – телекоммуникационной сети «Интернет», на котором размещена Программа: [www.saratov.gov.ru](http://www.saratov.gov.ru).

Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на котором размещено данное сообщение: [saratovmer.ru](http://saratovmer.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, Театральная площадь, 7, кабинет 216, время приема заинтересованных лиц: пн., ср, с 15:00 до 16:30.

### Описание местоположения границ публичного сервитута:

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	491790.42	2289911.09
2	491790.75	2289912.04
3	491789.12	2289912.71
4	491789.39	2289913.52
5	491791.06	2289912.96
6	491791.39	2289913.91
7	491789.48	2289914.55
8	491789.12	2289914.56
9	491788.78	2289914.43
10	491788.54	2289914.13

11	491788.25	2289913.26
12	491782.47	2289915.66
13	491780.37	2289916.50
14	491745.54	2289936.49
15	491743.99	2289937.41
16	491733.89	2289941.07
17	491706.39	2289945.57
18	491705.42	2289945.83
19	491705.15	2289946.04
20	491705.08	2289946.22
21	491706.55	2289954.18
22	491711.61	2289976.86
23	491726.96	2290055.59
24	491728.05	2290062.43
25	491728.05	2290064.90
26	491711.82	2290087.41
27	491694.28	2290110.57
28	491684.22	2290123.14
29	491679.48	2290127.51
30	491677.57	2290129.21
31	491681.36	2290133.36
32	491688.20	2290140.53
33	491687.41	2290141.29
34	491685.48	2290139.27
35	491679.37	2290146.75
36	491679.15	2290146.91
37	491678.89	2290146.93
38	491673.95	2290146.02
39	491664.12	2290146.05
40	491650.79	2290149.56
41	491643.93	2290151.84
42	491629.59	2290157.44
43	491616.33	2290165.79
44	491615.45	2290165.30
45	491613.26	2290162.52
46	491612.93	2290162.55
47	491604.44	2290168.73
48	491597.90	2290173.29
49	491596.51	2290172.44
50	491596.12	2290172.56
51	491594.03	2290174.75
52	491591.81	2290176.22
53	491584.66	2290179.61

54	491584.29	2290179.63
55	491584.00	2290179.39
56	491583.83	2290179.07
57	491572.69	2290184.88
58	491557.14	2290190.63
59	491540.64	2290196.33
60	491526.39	2290201.67
61	491509.91	2290208.34
62	491489.59	2290216.89
63	491486.67	2290217.83
64	491477.55	2290221.54
65	491472.53	2290229.66
66	491475.32	2290236.97
67	491480.54	2290241.17
68	491480.72	2290241.50
69	491480.62	2290241.87
70	491480.29	2290242.28
71	491479.47	2290241.70
72	491479.52	2290241.64
73	491474.48	2290237.58
74	491471.42	2290229.55
75	491476.87	2290220.74
76	491486.33	2290216.89
77	491489.25	2290215.95
78	491509.53	2290207.42
79	491526.02	2290200.74
80	491540.30	2290195.39
81	491556.80	2290189.69
82	491572.28	2290183.97
83	491583.81	2290177.95
84	491584.19	2290177.92
85	491584.49	2290178.17
86	491584.66	2290178.50
87	491591.31	2290175.35
88	491593.38	2290173.98
89	491595.58	2290171.68
90	491596.65	2290171.36
91	491597.86	2290172.10
92	491603.86	2290167.92
93	491612.57	2290161.57
94	491613.72	2290161.48
95	491616.11	2290164.53
96	491616.29	2290164.63

97	491629.14	2290156.54
98	491643.59	2290150.90
99	491650.50	2290148.60
100	491663.99	2290145.05
101	491674.04	2290145.02
102	491678.78	2290145.89
103	491684.84	2290138.45
104	491680.63	2290134.04
105	491676.50	2290129.51
106	491676.37	2290129.15
107	491676.53	2290128.80
108	491678.80	2290126.77
109	491683.48	2290122.45
110	491693.49	2290109.95
111	491711.01	2290086.81
112	491725.91	2290066.24
113	491727.05	2290064.59
114	491727.05	2290062.51
115	491725.97	2290055.77
116	491710.63	2289977.07
117	491705.57	2289954.38
118	491704.04	2289946.12
119	491704.36	2289945.31
120	491703.76	2289944.47
121	491702.02	2289940.17
122	491698.17	2289916.46
123	491697.09	2289907.73
124	491697.09	2289905.69
125	491696.64	2289899.41
126	491695.00	2289891.73
127	491689.38	2289872.38
128	491687.10	2289862.76
129	491679.66	2289856.10
130	491672.17	2289854.81
131	491660.20	2289857.18
132	491628.04	2289863.73
133	491620.61	2289864.92
134	491607.81	2289866.73
135	491607.45	2289866.64
136	491607.25	2289866.32
137	491605.83	2289858.08
138	491597.56	2289857.09
139	491571.14	2289863.63

140	491572.58	2289872.54
141	491572.51	2289872.90
142	491572.21	2289873.11
143	491569.85	2289873.66
144	491569.69	2289872.67
145	491571.52	2289872.24
146	491570.08	2289863.33
147	491570.15	2289862.97
148	491570.45	2289862.77
149	491597.49	2289856.07
150	491606.32	2289857.13
151	491606.60	2289857.26
152	491606.75	2289857.54
153	491608.15	2289865.67
154	491620.46	2289863.93
155	491627.86	2289862.75
156	491660.00	2289856.20
157	491672.16	2289853.79
158	491680.12	2289855.16
159	491688.00	2289862.23
160	491690.35	2289872.13
161	491695.97	2289891.49
162	491697.63	2289899.27
163	491698.09	2289905.65
164	491698.09	2289907.67
165	491699.16	2289916.32
166	491702.99	2289939.90
167	491704.64	2289943.97
168	491705.03	2289944.50
169	491705.19	2289944.54
170	491706.20	2289944.43
171	491733.60	2289939.95
172	491743.49	2289936.36
173	491745.01	2289935.47
174	491779.87	2289915.46
1	491790.42	2289911.09