

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

Комитет по управлению имуществом города Саратова сообщает о возможном установлении АО «СПГЭС» публичного сервитута площадью 433 кв. м в отношении частей земельных участков с кадастровыми номерами 64:48:060224:11, 64:48:000000:227405, 64:48:050304:935, 64:48:050304:30, 64:48:060227:434, 64:48:050308:1689, 64:48:050308:92, 64:48:050308:1927 и земель, государственная собственность на которые не разграничена в кадастровых кварталах 64:48:060224, 64:48:060227, 64:48:050304, 64:48:050308 в целях эксплуатации линейного объекта электросетевого хозяйства: Кабельная линия 6 кВ г. Саратов, ТП-143-I — ТП-1083-I, ТП-143-II — ТП-1083-II по адресу: г. Саратов, ул. Мичурина, Фрунзенский, Октябрьский районы. Линейное сооружение создано до 30 декабря 2004 года.

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

Заинтересованными лицами могут быть направлены возражения относительно установления публичного сервитута, с приложением правоустанавливающих документов на линейный объект, указанный в сообщении в течение тридцати дней со дня опубликования настоящего сообщения, по адресу: г. Саратов, Театральная площадь, 7, кабинет 214, время приема заинтересованных лиц: пн., ср, с 15:00 до 16:30.

Описание местоположения границ публичного сервитута: МСК-64 зона 2

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	496355.27	2297425.90
2	496355.50	2297426.16
3	496355.54	2297426.31
4	496355.54	2297426.65
5	496354.16	2297430.55
6	496353.91	2297430.83
7	496353.53	2297430.85
8	496352.35	2297430.44
9	496352.70	2297429.50
10	496353.39	2297429.74
11	496353.95	2297428.23
12	496353.27	2297427.98
13	496353.62	2297427.04
14	496354.17	2297427.25
15	496354.38	2297426.68
16	496349.48	2297423.99
17	496348.46	2297423.60
18	496344.53	2297434.22

19	496340.75	2297444.27
20	496330.63	2297472.21
21	496322.13	2297495.12
22	496326.92	2297496.54
23	496327.49	2297496.93
24	496327.69	2297497.71
25	496315.96	2297531.43
26	496308.10	2297533.81
27	496306.35	2297538.19
28	496301.59	2297550.47
29	496289.74	2297581.52
30	496289.47	2297581.79
31	496289.09	2297581.81
32	496269.87	2297574.60
33	496264.78	2297588.27
34	496263.91	2297590.28
35	496263.38	2297590.84
36	496262.63	2297592.82
37	496261.68	2297593.92
38	496260.43	2297594.52
39	496258.93	2297594.61
40	496244.51	2297589.97
41	496245.76	2297586.41
42	496246.51	2297586.68
43	496246.46	2297587.49
44	496258.50	2297591.45
45	496261.62	2297591.26
46	496262.52	2297590.30
47	496268.86	2297573.68
48	496269.27	2297573.30
49	496271.57	2297567.14
50	496277.42	2297552.65
51	496282.96	2297537.12
52	496288.01	2297523.42
53	496287.24	2297519.53
54	496291.29	2297508.96
55	496288.53	2297505.30
56	496294.70	2297488.18
57	496299.96	2297488.46
58	496300.55	2297488.25
59	496303.50	2297481.04
60	496303.97	2297479.13
61	496303.79	2297478.49
62	496304.04	2297476.91
63	496305.46	2297475.89
64	496306.78	2297475.91
65	496308.11	2297477.01

66	496308.61	2297478.13
67	496309.07	2297478.55
68	496324.62	2297484.39
69	496330.15	2297469.22
70	496339.54	2297443.79
71	496343.19	2297434.50
72	496347.61	2297422.63
73	496347.87	2297422.35
74	496348.25	2297422.33
75	496349.92	2297422.94
1	496355.27	2297425.90
-	-	-
76	496324.64	2297485.47
77	496321.01	2297495.27
78	496321.03	2297495.67
79	496321.33	2297495.92
80	496326.48	2297497.46
81	496326.65	2297497.67
82	496315.18	2297530.62
83	496307.36	2297532.99
84	496305.42	2297537.83
85	496300.65	2297550.11
86	496288.98	2297580.69
87	496270.21	2297573.66
88	496272.50	2297567.50
89	496278.36	2297553.01
90	496283.90	2297537.46
91	496289.04	2297523.51
92	496288.27	2297519.62
93	496292.42	2297508.81
94	496289.66	2297505.13
95	496295.39	2297489.22
96	496300.11	2297489.47
97	496301.28	2297489.05
98	496301.67	2297488.20
99	496304.45	2297481.35
100	496305.00	2297479.12
101	496304.81	2297478.43
102	496304.96	2297477.48
103	496305.77	2297476.89
104	496306.41	2297476.90
105	496307.29	2297477.63
106	496307.78	2297478.72
107	496308.53	2297479.42
76	496324.64	2297485.47
-	-	-
108	496261.78	2297592.25

109	496261.06	2297593.11
110	496260.18	2297593.53
111	496259.06	2297593.60
112	496246.32	2297589.49
113	496246.35	2297588.96
114	496246.48	2297588.55
115	496258.37	2297592.46
108	496261.78	2297592.25