

Сообщение о возможном установлении публичного сервитута

Администрация муниципального образования «Город Саратов» сообщает о возможном установлении публичного сервитута площадью 691 кв. м в отношении части земельного участка с кадастровым номером 64:48:000000:232935 и земель, государственная собственность на которые не разграничена, в кадастровых кварталах 64:48:020336, 64:48:020344 в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства по адресу: г. Саратов, Ново-Астраханское шоссе, б/н 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.

Официальный сайт в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет», на котором размещено данное сообщение: 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	491697.41	2290471.24
2	491697.58	2290472.02
3	491697.35	2290472.74
4	491696.84	2290473.26
5	491696.16	2290472.53
6	491696.47	2290472.21
7	491696.49	2290471.71
8	491681.25	2290454.71
9	491668.76	2290436.30
10	491668.34	2290436.03
11	491667.95	2290436.16
12	491654.48	2290445.72
13	491609.16	2290462.40

14	491586.97	2290470.90
15	491561.62	2290475.82
16	491532.02	2290478.29
17	491526.21	2290478.27
18	491518.88	2290477.85
19	491487.97	2290478.25
20	491473.34	2290510.51
21	491456.13	2290506.20
22	491434.59	2290498.98
23	491422.64	2290494.79
24	491404.70	2290512.77
25	491387.03	2290537.57
26	491384.29	2290538.55
27	491354.50	2290582.35
28	491336.64	2290609.32
29	491315.88	2290635.28
30	491314.23	2290638.36
31	491313.80	2290641.64
32	491314.63	2290645.11
33	491319.80	2290656.15
34	491329.53	2290665.09
35	491329.60	2290665.58
36	491327.00	2290672.69
37	491319.88	2290695.84
38	491320.90	2290696.62
39	491330.37	2290702.47
40	491333.89	2290704.72
41	491338.57	2290710.66
42	491345.59	2290719.86
43	491353.12	2290727.90
44	491353.65	2290728.09
45	491375.12	2290725.18
46	491375.87	2290725.38
47	491376.38	2290725.87
48	491376.61	2290726.50
49	491381.13	2290767.39
50	491381.34	2290767.74
51	491381.76	2290767.83
52	491383.66	2290767.79
53	491383.68	2290768.79
54	491381.77	2290768.83
55	491381.12	2290768.75
56	491380.58	2290768.41

57	491380.15	2290767.62
58	491375.60	2290726.54
59	491375.39	2290726.26
60	491375.12	2290726.18
61	491353.68	2290729.10
62	491353.08	2290729.05
63	491352.48	2290728.68
64	491344.83	2290720.51
65	491337.78	2290711.28
66	491333.21	2290705.47
67	491329.84	2290703.32
68	491320.32	2290697.43
69	491318.72	2290696.21
70	491326.05	2290672.37
71	491328.55	2290665.55
72	491318.98	2290656.75
73	491313.71	2290645.51
74	491313.03	2290643.45
75	491312.81	2290640.70
76	491313.27	2290638.08
77	491314.19	2290635.99
78	491315.09	2290634.67
79	491332.42	2290613.00
80	491335.83	2290608.73
81	491353.67	2290581.79
82	491383.64	2290537.71
83	491386.40	2290536.73
84	491403.93	2290512.12
85	491422.38	2290493.64
86	491434.91	2290498.03
87	491456.41	2290505.24
88	491472.78	2290509.33
89	491486.92	2290477.93
90	491487.36	2290477.43
91	491487.88	2290477.19
92	491518.90	2290476.85
93	491526.24	2290477.27
94	491531.98	2290477.29
95	491561.49	2290474.82
96	491586.69	2290469.94
97	491608.81	2290461.46
98	491654.01	2290444.82
99	491667.50	2290435.25

100	491668.27	2290435.01
101	491668.87	2290435.12
102	491669.51	2290435.61
103	491682.04	2290454.09
1	491697.41	2290471.24