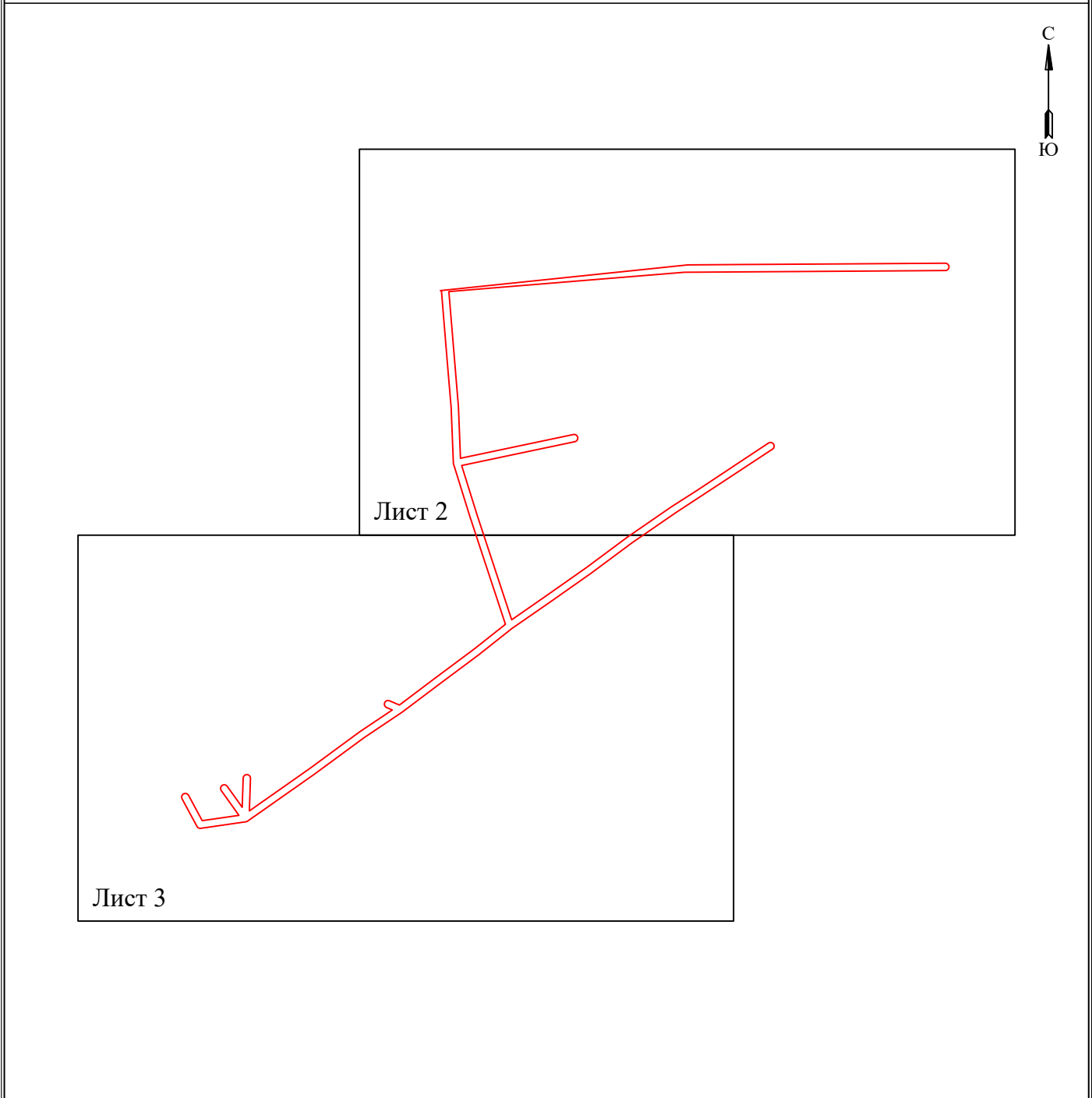


**Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
для размещения объекта ВЛ-0,4 кВ КТП-428,300 ф.5 ПС Октябрьская**

**Обзорная схема границ объекта землеустройства**



**Используемые условные знаки и обозначения:**

- |   |  |
|---|--|
| • 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемой зоны публичного сервитута | - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута          |
| - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута                  | - ось линии  |
| - граница кадастрового квартала   | :113 - кадастровый номер ЗУ                                  |
| 30:00:000000 - номер кадастрового квартала  | - граница населенного пункта                                 |
|   | г. Астрахань - наименование субъекта, МО, населенного пункта |

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
для размещения объекта  
ВЛ-0,4 кВ КТП-428,300 ф.5 ПС Октябрьская

Наримановский район  
Старосучергановский сельсовет  
с. Старосучергановка



Графическое описание местоположения границ публичного сервитута  
для размещения объекта  
ВЛ-0,4 кВ КТП-428,300 ф.5 ПС Октябрьская



**Описание границ публичного сервитута  
ВЛ-0,4 кВ КТП-428,300 ф.5 ПС Октябрьская**

**Местоположение публичного сервитута:** Астраханская область, г. Астрахань

**Система координат:** МСК-30

**Метод определения координат:** Метод спутниковых геодезических измерений (определений)

**Средняя квадратическая погрешность положения характерных точек (Mt) в метрах:** 0.10

Перечень характерных точек		
Площадь зоны публичного сервитута 4420 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	417523.11	2215773.46
2	417523.29	2215799.57
3	417523.68	2215861.94
4	417524.12	2215928.22
5	417524.11	2215928.42
6	417524.04	2215928.8
7	417523.91	2215929.16
8	417523.72	2215929.49
9	417523.47	2215929.79
10	417523.18	2215930.03
11	417522.85	2215930.23
12	417522.48	2215930.36
13	417522.11	2215930.42
14	417521.72	2215930.42
15	417521.35	2215930.36
16	417520.99	2215930.23
17	417520.65	2215930.03
18	417520.36	2215929.79
19	417520.11	2215929.49
20	417519.92	2215929.16
21	417519.79	2215928.8
22	417519.72	2215928.42
23	417519.72	2215928.25
24	417519.46	2215892.6
25	417519.06	2215830.16
26	417518.7	2215771.45
27	417509.94	2215664.62
28	417507.08	2215629.87
29	417437.92	2215635.62
30	417406.87	2215636.86
31	417421.16	2215704.71
32	417421.2	2215704.97
33	417421.2	2215705.35
34	417421.13	2215705.73
35	417421	2215706.09
36	417420.81	2215706.42
37	417420.56	2215706.72
38	417420.27	2215706.96
39	417419.94	2215707.15
40	417419.58	2215707.28
41	417419.2	2215707.35
42	417418.81	2215707.35
43	417418.44	2215707.28
44	417418.08	2215707.15
45	417417.74	2215706.96
46	417417.45	2215706.72
47	417417.2	2215706.42
48	417417.01	2215706.09
49	417416.88	2215705.73
50	417416.86	2215705.61
51	417409.22	2215669.39
52	417402.53	2215637.58
53	417373.08	2215646.74
54	417309.8	2215667.62
55	417323.84	2215687.86
56	417341.15	2215712.53
57	417359.61	2215737.34
58	417377.8	2215763.75
59	417387.34	2215778.71
60	417416.01	2215821.96
61	417416.16	2215822.24
62	417416.29	2215822.6
63	417416.36	2215822.98
64	417416.36	2215823.36
65	417416.29	2215823.74
66	417416.16	2215824.1
67	417415.97	2215824.43
68	417415.72	2215824.72
69	417415.43	2215824.97
70	417415.1	2215825.16
71	417414.74	2215825.29
72	417414.36	2215825.36
73	417413.98	2215825.36
74	417413.6	2215825.29
75	417413.24	2215825.16
76	417412.91	2215824.97
77	417412.61	2215824.72
78	417412.37	2215824.43
79	417391.34	2215792.47
80	417374.16	2215766.22
81	417356.05	2215739.93
82	417337.6	2215715.14
83	417320.23	2215690.38
84	417304.55	2215667.76
85	417288.78	2215647.84
86	417270.32	2215623.1
87	417254.27	2215601.8
88	417238.94	2215578.94
89	417216.73	2215548.69
90	417188.77	2215508.88
91	417188.57	2215508.54
92	417188.44	2215508.18
93	417188.4	2215507.93
94	417184.46	2215480.75
95	417184.45	2215480.63
96	417184.45	2215480.25
97	417184.52	2215479.87
98	417184.65	2215479.51
99	417184.84	2215479.18
100	417185.09	2215478.88
101	417185.38	2215478.63
102	417185.6	2215478.51
103	417202.17	2215469.55
104	417202.29	2215469.5
105	417202.65	2215469.37

1	2	3
106	417203.03	2215469.3
107	417203.41	2215469.3
108	417203.79	2215469.37
109	417204.15	2215469.5
110	417204.48	2215469.69
111	417204.78	2215469.94
112	417205.02	2215470.23
113	417205.21	2215470.56
114	417205.34	2215470.92
115	417205.41	2215471.3
116	417205.41	2215471.68
117	417205.34	2215472.06
118	417205.21	2215472.42
119	417205.02	2215472.75
120	417204.78	2215473.05
121	417204.48	2215473.29
122	417204.26	2215473.42
123	417189.04	2215481.64
124	417192.23	2215503.73
125	417207.15	2215493.09
126	417207.49	2215492.89
127	417207.85	2215492.76
128	417208.23	2215492.69
129	417208.61	2215492.69
130	417208.99	2215492.76
131	417209.35	2215492.89
132	417209.68	2215493.08
133	417209.98	2215493.33
134	417210.22	2215493.62
135	417210.42	2215493.95
136	417210.55	2215494.32
137	417210.61	2215494.69
138	417210.61	2215495.08
139	417210.55	2215495.45
140	417210.42	2215495.81
141	417210.22	2215496.15
142	417209.98	2215496.44
143	417209.7	2215496.67
144	417197.12	2215505.65
145	417214.62	2215506.26
146	417214.73	2215506.27
147	417215.11	2215506.34
148	417215.47	2215506.47
149	417215.8	2215506.66
150	417216.1	2215506.91
151	417216.34	2215507.2
152	417216.54	2215507.53
153	417216.67	2215507.89
154	417216.73	2215508.27
155	417216.73	2215508.65
156	417216.67	2215509.03
157	417216.54	2215509.39
158	417216.34	2215509.72
159	417216.1	2215510.02
160	417215.8	2215510.27
161	417215.47	2215510.46
162	417215.11	2215510.59
163	417214.73	2215510.65
164	417214.46	2215510.65
165	417194.91	2215509.97
166	417220.29	2215546.11
167	417242.51	2215576.38
168	417255.6	2215595.88
169	417257.06	2215592.46
170	417257.28	2215592.07
171	417257.53	2215591.77
172	417257.82	2215591.53
173	417258.16	2215591.34
174	417258.52	2215591.21
175	417258.89	2215591.14
176	417259.28	2215591.14
177	417259.65	2215591.21
178	417260.01	2215591.34
179	417260.35	2215591.53
180	417260.64	2215591.77
181	417260.89	2215592.07
182	417261.08	2215592.4
183	417261.21	2215592.76
184	417261.28	2215593.14
185	417261.28	2215593.52
186	417261.21	2215593.9
187	417261.1	2215594.19
188	417258.55	2215600.17
189	417273.83	2215620.45
190	417292.25	2215645.14
191	417307.09	2215663.88
192	417339.09	2215653.31
193	417371.72	2215642.55
194	417403.53	2215632.66
195	417403.99	2215632.57
196	417404.1	2215632.57
197	417437.59	2215631.24
198	417464.45	2215628.96
199	417507.44	2215625.42
200	417507.65	2215624.77
1	417523.11	2215773.46