

**Схема расположения границ публичного сервитута
для размещения объекта ВЛ 10 кВ № 3 РП № 470**

План границ

Схема листов

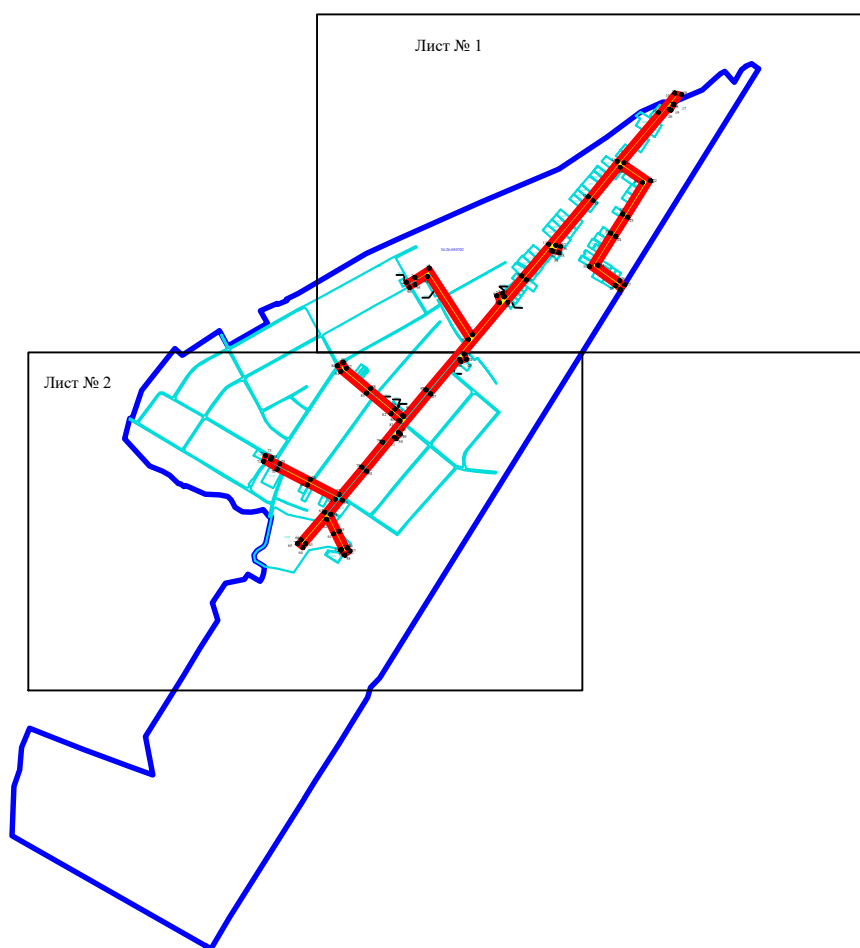


Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта ВЛ 10 кВ № 3 РП № 470

План границ

Лист № 2



Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- - граница земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- - характерная точка границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- 34:26:050702 - номер кадастрового квартала
- - граница кадастрового квартала
- - ось линии

Схема расположения границ публичного сервитута для размещения объекта ВЛ 10 кВ № 3 РП № 470

План границ

Лист № 1



Используемые условные знаки и обозначения:

- - граница устанавливаемой зоны публичного сервитута
- - граница земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- - характерная точка границы устанавливаемой зоны публичного сервитута
- 34:26:050702 - номер кадастрового квартала
- - граница кадастрового квартала
- - ось линии

Каталог координат		
Система координат <i>МСК-34 зона 1</i>		
Площадь зоны публичного сервитута		<u>82712м²</u>
Обозначение характерных точек границы	Координаты, м	
	Х	Y
1	2	3
1	457914,68	1409549,74
2	457931,75	1409580,17
3	457964,80	1409630,56
4	457728,47	1409784,02
5	457841,72	1409879,36
6	457866,79	1409870,15
7	457874,91	1409891,03
8	457863,52	1409895,46
9	457863,00	1409897,26
10	457936,57	1409959,02
11	458049,27	1410054,27
12	458217,31	1410194,69
13	458343,33	1410297,05
14	458516,06	1410443,16
15	458585,58	1410501,44
16	458580,71	1410525,69
17	458545,79	1410496,40
18	458544,82	1410498,18
19	458525,13	1410487,51
20	458528,34	1410481,59
21	458338,64	1410321,25
22	458274,61	1410415,36
23	458145,00	1410334,93
24	458077,01	1410292,10
25	457975,09	1410228,09
26	457920,26	1410306,22
27	457905,20	1410323,61
28	457887,82	1410308,59
29	457902,85	1410291,19
30	457969,59	1410199,24
31	458088,46	1410273,90
32	458156,40	1410316,70
33	458268,43	1410386,22
34	458322,03	1410307,45
35	458203,64	1410211,28
36	458045,82	1410079,40
37	458041,52	1410095,94
38	458019,26	1410090,15
39	458025,05	1410067,89
40	458027,16	1410063,73
41	457922,72	1409975,46
42	457843,81	1409909,22
43	457659,94	1409754,43
44	457641,45	1409762,46
45	457632,69	1409742,28

46	457641,18	1409738,64
47	457518,81	1409635,62
48	457382,42	1409521,74
49	457376,54	1409528,09
50	457360,10	1409512,88
51	457365,13	1409507,44
52	457245,16	1409408,56
53	457141,91	1409322,27
54	457091,98	1409281,59
55	457031,97	1409310,94
56	456973,00	1409339,84
57	456961,47	1409349,15
58	456947,02	1409331,26
59	456964,91	1409316,81
60	456966,68	1409318,99
61	457022,54	1409291,62
62	457074,10	1409266,57
63	456988,12	1409193,19
64	456973,68	1409182,14
65	456986,61	1409164,97
66	457001,64	1409176,46
67	457099,80	1409260,23
68	457145,25	1409297,27
69	457196,07	1409198,93
70	457252,01	1409091,45
71	457279,69	1409043,41
72	457300,60	1409050,22
73	457293,79	1409071,14
74	457287,14	1409068,98
75	457271,18	1409101,19
76	457215,15	1409208,83
77	457162,18	1409311,19
78	457258,88	1409392,02
79	457347,67	1409465,12
80	457422,44	1409526,92
81	457425,39	1409523,16
82	457449,03	1409495,49
83	457521,96	1409408,61
84	457598,59	1409317,35
85	457618,40	1409305,66
86	457630,09	1409325,46
87	457610,29	1409337,15
88	457538,45	1409422,41
89	457465,44	1409509,39
90	457442,03	1409536,79
91	457438,85	1409540,57
92	457532,64	1409619,16
93	457711,28	1409769,54
94	457934,98	1409624,29
95	457906,14	1409580,24
96	457895,15	1409560,72
1	457914,68	1409549,74