






**Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объектов
ТП-10069, ТП-10096, ВЛ 6 кВ ф. Мост**

Обзорная схема границ объекта землеустройства



УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

-  - границы устанавливаемого публичного сервитута
-  - ось линии, контур объекта
-  - границы муниципального образования, населенных пунктов
-  - границы кадастрового квартала
-  - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута

- 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута
- :123 - кадастровый номер земельного участка
- 59:32:0000000 - кадастровый номер квартала
- г. Пермь - наименование муниципального образования, населенного пункта

Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объектов
ТП-10069, ТП-10096, ВЛ 6 кВ ф. Мост



Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объектов
ТП-10069, ТП-10096, ВЛ 6 кВ ф. Мост



Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объектов
ТП-10069, ТП-10096, ВЛ 6 кВ ф. Мост



Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объектов
ТП-10069, ТП-10096, ВЛ 6 кВ ф. Мост



Сведения о местоположении границ объектов

ТП-10069, ТП-10096, ВЛ 6 кВ ф. Мост

Перечень характерных точек		
Площадь зоны публичного сервитута 42322 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	537176.71	2241046.63
2	537192.05	2241067.99
3	537175.7	2241108.39
4	537131.01	2241144.88
5	537104.52	2241147.48
6	537070.3	2241194.87
7	537019.75	2241224.09
8	536989.97	2241241.66
9	536946.69	2241266.78
10	536901.42	2241293.05
11	536951.12	2241384.84
12	536981.89	2241442.2
13	536965.65	2241506.07
14	536953.74	2241553.38
15	536947.02	2241593.76
16	536966.93	2241642.22
17	536947.51	2241650.21
18	536925.32	2241596.22
19	536933.16	2241549.08
20	536945.31	2241500.87
21	536959.56	2241445
22	536932.62	2241394.77
23	536873.27	2241285.15
24	536936.16	2241248.61
25	536979.39	2241223.54
26	537009.14	2241205.97
27	537055.92	2241178.9
28	537093.02	2241127.52
29	537122.63	2241124.59
30	537158.25	2241095.51
31	537168.24	2241070.84
32	537160.5	2241060.04
33	537131.91	2241029.89
34	537078.29	2241032.66
35	537078.19	2241030.66
36	537130.45	2241027.97
37	537145.49	2241013.7
1	537176.71	2241046.63
38	536296.73	2241662.87
39	536232.41	2241542.17
40	536206.71	2241492.56
41	536130.72	2241349.21
42	536111.09	2241313.94
43	536109.24	2241311.06
44	536104.31	2241322.37
45	536084.31	2241313.65
46	536093.3	2241293.11
47	536099.46	2241295.81
48	536081.76	2241268.21
49	536037.61	2241195.17
50	536003.75	2241069.73
51	536016.73	2241025.69
52	536062.08	2241008.28
53	536056.33	2240977.11
54	536030.77	2240817.65
55	535861.69	2240803.48
56	535861.44	2240805.79
57	535839.79	2240803.4
58	535842.2	2240781.71
59	535849.68	2240782.55
60	535850.15	2240780.35
61	535859.68	2240782.23
62	536048.68	2240797.88
63	536077.04	2240973.63
64	536085.89	2241021.62
65	536033.94	2241041.59

1	2	3
66	536025.56	2241069.98
67	536057.11	2241186.84
68	536099.59	2241257.1
69	536129.11	2241303.15
70	536149.17	2241339.21
71	536225.3	2241482.78
72	536250.96	2241532.35
73	536315.28	2241653.03
38	536296.73	2241662.87