

Схема расположения границ публичного сервитута

для эксплуатации объектов

ВЛ-6 кВ ф.АЗС ПС Аэропорт, ВЛ-10 кВ ф.АЗС, КЛ-10 кВ ф.АЗС ПС Аэропорт, КЛ-6 кВ ф.АЗС ПС Аэропорт



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

Масштаб 1:2000

- 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

Сведения о местоположении границ объекта

**ВЛ-6 кВ ф.АЗС ПС Аэропорт, ВЛ-10 кВ ф.АЗС, КЛ-10 кВ ф.АЗС ПС Аэропорт,
КЛ-6 кВ ф.АЗС ПС Аэропорт**

Перечень характерных точек		
Площадь зоны публичного сервитута 1032 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	507991.96	2218326.47
2	507993.26	2218327.99
3	507991.78	2218329.22
4	508011.47	2218350.12
5	508011.34	2218351.27
6	508009.23	2218353.23
7	508009.59	2218353.87
8	508009.44	2218354.58
9	508007.61	2218356.43
10	508002.78	2218351.27
11	508004.54	2218349.63
12	508005.22	2218349.36
13	508005.9	2218349.62
14	508007.87	2218351.75
15	508009.17	2218350.55
16	507989.53	2218329.71
17	507989.66	2218328.55
1	507991.96	2218326.47
18	507786.38	2218016.11
19	507785.87	2218015.98
20	507785.18	2218016.2
21	507784.81	2218017.08
22	507785.04	2218017.59
23	507791.19	2218023.17
24	507795.12	2218022.41
25	507795.88	2218023.14
26	507798.18	2218025.2
27	507797.85	2218028.88
28	507798.18	2218029.53
29	507832.16	2218060.25
30	507833.12	2218060.19
31	507854.11	2218047.27
32	507856.53	2218048.96
33	507859.79	2218052.01
34	508015	2218229.63
35	507989.75	2218252.6
36	507969.95	2218268.83
37	507969.59	2218269.44
38	507969.21	2218271.82
39	507969.49	2218272.48
40	508005.44	2218309.11
41	508005.84	2218311.77
42	508004.1	2218314.65
43	507995.95	2218321.62
44	507995.77	2218323.05
45	507993.19	2218325.37
46	507994.53	2218326.86
47	507997.57	2218324.12
48	507997.75	2218322.7
49	508005.73	2218315.83
50	508007.89	2218312.07
51	508007.34	2218308.37
52	507971.28	2218271.45
53	507971.5	2218270.13
54	507991.08	2218254.09
55	508017.12	2218230.41
56	508017.3	2218229.26
57	507861.2	2218050.59
58	507857.73	2218047.36
59	507854.56	2218045.17
60	507853.84	2218045.12
61	507832.68	2218058.09
62	507799.89	2218028.38
63	507800.05	2218024.23
64	507795.72	2218020.25
65	507791.79	2218021.01

1	2	3
18	507786.38	2218016.11