

**Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта
КЛ-10 КВ Ф.КОТЕЛЬНАЯ-2**

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 объекта
КЛ-10 КВ Ф.КОТЕЛЬНАЯ-2**



Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта
КЛ-10 кв Ф.КОТЕЛЬНАЯ-2



**Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта
КЛ-10 КВ Ф.КОТЕЛЬНАЯ-2**



Схема расположения границ публичного сервитута

для размещения объекта

КЛ-10 КВ Ф.КОТЕЛЬНАЯ-2

Перечень характерных точек		
Площадь зоны публичного сервитута 1703 кв.м		
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м	
	X	Y
1	2	3
1	519818.1	2260475.18
2	519815.14	2260470.95
3	519794.4	2260488.3
4	519829.42	2260527.95
5	519825	2260531.42
6	519823.76	2260529.84
7	519826.52	2260527.69
8	519791.54	2260488.08
9	519815.54	2260468.01
10	519819.74	2260474.04
1	519818.1	2260475.18
11	519546.61	2261230.39
12	519556.42	2261222.13
13	519613.04	2261233.96
14	519622.37	2261210.83
15	519660.61	2261109.47
16	519695.98	2260958.62
17	519699.8	2260945.67
18	519701.72	2260946.23
19	519697.91	2260959.13
20	519662.53	2261110.05
21	519624.23	2261211.56
22	519614.28	2261236.26
23	519556.96	2261224.29
24	519547.9	2261231.92
11	519546.61	2261230.39
25	519719.27	2261520.2
26	519700.59	2261513.98
27	519662	2261474.69
28	519646.64	2261455.57
29	519641.42	2261395.05
30	519604.44	2261310.73
31	519526.09	2261282.33
32	519509.7	2261273.66
33	519510.64	2261271.9
34	519526.91	2261280.49
35	519605.92	2261309.15
36	519643.38	2261394.55
37	519648.58	2261454.79
38	519663.5	2261473.35
39	519701.67	2261512.24
40	519717.24	2261517.42
41	519717.04	2261518.37
42	519719.49	2261518.96
25	519719.27	2261520.2
43	518951.4	2261446.92
44	518951.52	2261447.82
45	518952.98	2261459.54
46	518951.01	2261459.79
47	518949.54	2261448.08
48	518949.47	2261447.62
43	518951.4	2261446.92
49	518947.38	2261447.87
50	518935.37	2261463.79
51	518933.77	2261462.59
52	518946.63	2261445.53
49	518947.38	2261447.87