

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: ВЛ 0,4кВ от КТП 4412, входящей в состав электросетевого комплекса "Подстанция 110/6 кВ "Строительная"

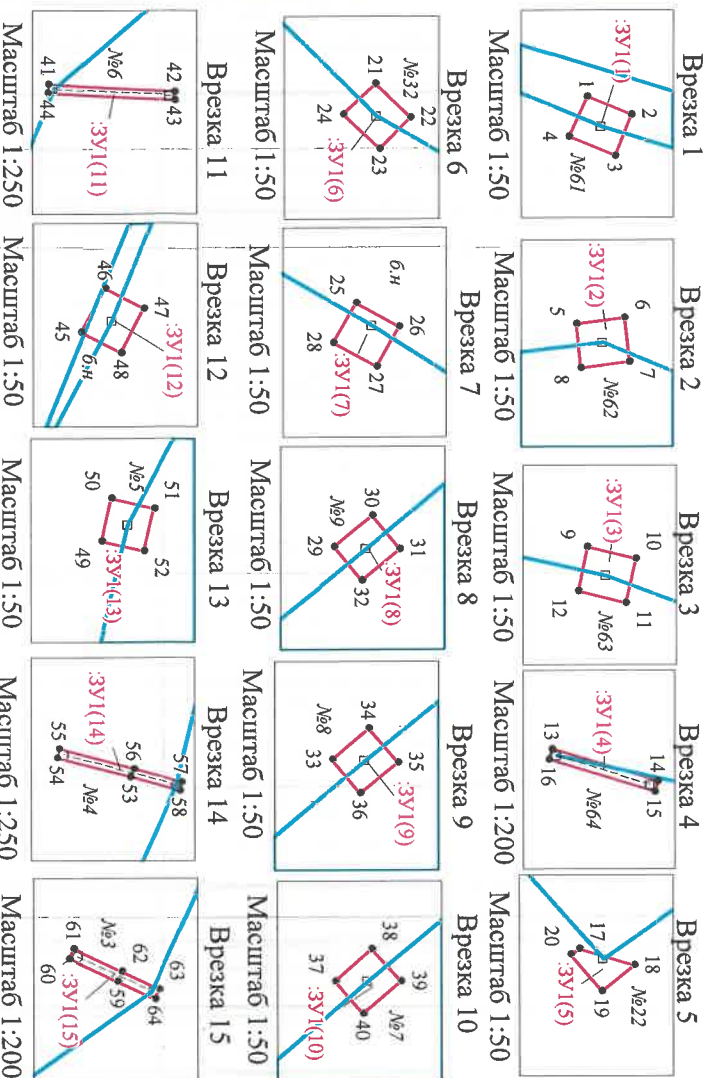
Местоположение: Пермский край, г. Пермь, Ордониккилевский район  
 Площадь земель и/или части земельного участка, кв.м.: 5  
 Категория земель: Земли населенных пунктов



Масштаб 1:4000

Описание границ смежных землепользователей:

от точки 1 до точки 1, от точки 5 до точки 5, от точки 9 до точки 9, от точки 18 до точки 17, от точки 41 до точки 41, от точки 45 до точки 45, от точки 56 до точки 53, от точки 62 до точки 62, от точки 59 - земли муниципалитетного образования город Пермь  
 от точки 13 до точки 13, от точки 21 до точки 21, от точки 25 до точки 25, от точки 29 до точки 29, от точки 33 до точки 33, от точки 37 до точки 37 - земельный участок с кадастровым номером 59:01:0000000 89682  
 от точки 17 до точки 18 - земельный участок с кадастровым номером 59:01:2810098:17  
 от точки 49 до точки 49, от точки 53 до точки 53, от точки 59 до точки 62 - земельный участок с кадастровым номером 59:01:0000000:894



- Условные обозначения
- проектные границы публичного сервитута
  - кадастровый номер квартала
  - границы и номер земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
  - ВЛ 0,4кВ от КТП 4412
  - 1 - обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута
  - №32 - обозначение и номер опоры ЛЭП
  - охранный зона ЛЭП

Департамент земельных отношений  
 Администрация города Перми  
 Занесено в Единый государственный реестр земель  
 20.01.15

Обозначение характеристик точек Границ	Координаты, м		Метод определения координат	Площадь, кв.м
	X	Y		
1	528296.54	2233116.48	Геодетический метод	0.1
2	528296.84	2233116.60	Геодетический метод	0.1
3	528296.73	2233116.88	Геодетический метод	0.1
4	528296.42	2233116.75	Геодетический метод	0.1
1	528296.54	2233116.48	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(1)				
5	528261.39	2233101.76	Геодетический метод	0.1
6	528261.72	2233101.72	Геодетический метод	0.1
7	528261.75	2233102.02	Геодетический метод	0.1
8	528261.42	2233102.06	Геодетический метод	0.1
5	528261.39	2233101.76	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(2)				
9	528221.96	2233091.85	Геодетический метод	0.1
10	528222.29	2233091.93	Геодетический метод	0.1
11	528222.22	2233092.23	Геодетический метод	0.1
12	528221.90	2233092.15	Геодетический метод	0.1
9	528221.96	2233091.85	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(3)				
13	528189.81	2233084.68	Геодетический метод	0.1
14	528192.70	2233085.56	Геодетический метод	0.1
15	528192.62	2233085.85	Геодетический метод	0.1
16	528189.71	2233084.96	Геодетический метод	0.1
13	528189.81	2233084.68	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(4)				
17	528247.66	2233177.73	Геодетический метод	0.1
18	528248.03	2233177.84	Геодетический метод	0.1
19	528247.81	2233178.02	Геодетический метод	0.1
20	528247.60	2233177.77	Геодетический метод	0.1
17	528247.66	2233177.73	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(5)				
21	528438.28	223320.58	Геодетический метод	0.1
22	528438.52	223320.81	Геодетический метод	0.1
23	528438.31	223321.02	Геодетический метод	0.1
24	528438.06	223320.79	Геодетический метод	0.1
21	528438.28	223320.58	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(6)				
25	528466.48	223336.92	Геодетический метод	0.1
26	528466.77	223337.08	Геодетический метод	0.1
27	528466.62	223337.35	Геодетический метод	0.1
28	528466.32	223337.19	Геодетический метод	0.1
25	528466.48	223336.92	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(7)				
29	528467.73	223380.87	Геодетический метод	0.1
30	528467.99	223380.66	Геодетический метод	0.1
31	528468.18	223380.89	Геодетический метод	0.1
32	528467.92	223381.10	Геодетический метод	0.1
29	528467.73	223380.87	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(8)				
33	528439.44	223403.65	Геодетический метод	0.1
34	528439.69	223403.44	Геодетический метод	0.1
35	528439.89	223403.67	Геодетический метод	0.1
36	528439.63	223403.88	Геодетический метод	0.1
33	528439.44	223403.65	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(9)				
37	528404.90	223432.19	Геодетический метод	0.1
38	528405.15	223431.97	Геодетический метод	0.1
39	528405.35	223432.19	Геодетический метод	0.1
40	528405.09	223432.41	Геодетический метод	0.1
37	528404.90	223432.19	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(10)				
41	528382.09	223451.44	Геодетический метод	0.1
42	528386.42	223451.68	Геодетический метод	0.1
43	528386.40	223451.98	Геодетический метод	0.1
44	528382.07	223451.74	Геодетический метод	0.1
41	528382.09	223451.44	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(11)				
45	528371.09	223478.58	Геодетический метод	0.1
46	528371.25	223478.28	Геодетический метод	0.1
47	528371.51	223478.42	Геодетический метод	0.1
48	528371.36	223478.72	Геодетический метод	0.1
45	528371.09	223478.58	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(12)				
49	528352.52	223513.01	Геодетический метод	0.1
50	528352.59	223512.72	Геодетический метод	0.1
51	528352.88	223512.79	Геодетический метод	0.1
52	528352.81	223513.08	Геодетический метод	0.1
49	528352.52	223513.01	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(13)				
53	528343.96	223542.69	Геодетический метод	0.1
54	528341.48	223542.04	Геодетический метод	0.1
55	528341.56	223541.74	Геодетический метод	0.1
56	528344.09	223542.41	Геодетический метод	0.1
57	528345.75	223542.85	Геодетический метод	0.1
58	528345.68	223543.14	Геодетический метод	0.1
53	528343.96	223542.69	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(14)				
59	528331.30	2233571.98	Геодетический метод	0.1
60	528329.99	2233571.37	Геодетический метод	0.1
61	528330.11	2233571.10	Геодетический метод	0.1
62	528331.42	2233571.71	Геодетический метод	0.1
63	528332.46	2233572.19	Геодетический метод	0.1
64	528332.34	2233572.46	Геодетический метод	0.1
59	528331.30	2233571.98	Геодетический метод	0.1
:ЗУ1(15)				