

Схема расположения границ публичного сервитута

Объект: Строительство ВЛ 0,4 кВ с установкой ПУ для электроснабжения села Бершеть (4500099319) и Реконструкция РУ 0,4 кВ ТП-63189 для электроснабжения села Бершеть (4500099319)  
Местоположение: Пермский край, Пермский муниципальный округ, с.Бершеть  
Площадь земель и/или части земельного участка, кв.м: 3125



Описание границ смежных землепользователей

Описание границы	Смежный землепользователь (при наличии кадастровый номер земельного участка)	Площадь обременения, кв.м
от точки 1 до точки 2	59:32:0180005:5130	0
от точки 2 до точки 3	59:32:0180005:5128	0
от точки 3 до точки 4	59:32:0180005:5132	0
от точки 4 до точки 5	59:32:0180005:5129	0
от точки 6 до точки 8, от точки 20 до точки 25, от точки 11 до точки 13, от точки 14 до точки 17	59:32:0180005:1575	1122
от точки 8 до точки 11, от точки 13 до точки 14, от точки 25 до точки 1	земли Пермского муниципального округа кадастровый квартал 59:32:0180005	2003
от точки 17 до точки 20	59:32:0180005:1576	0
Итого:		3125

Каталог координат (Система координат МСК-59, зона 2)

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Mt, м
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	486418.28	2238730.89	Геодезический метод	0.1
2	486424.13	2238731.49	Геодезический метод	0.1
3	486430.46	2238732.14	Геодезический метод	0.1
4	486436.74	2238732.78	Геодезический метод	0.1
5	486444.30	2238733.55	Геодезический метод	0.1
6	486450.30	2238734.19	Геодезический метод	0.1
7	486481.63	2238749.19	Геодезический метод	0.1
8	486509.83	2238751.84	Геодезический метод	0.1
9	486517.78	2238752.74	Геодезический метод	0.1
10	486498.98	2238877.03	Геодезический метод	0.1
11	486481.96	2238874.40	Геодезический метод	0.1
12	486467.93	2238872.58	Геодезический метод	0.1
13	486468.71	2238864.89	Геодезический метод	0.1
14	486483.14	2238866.32	Геодезический метод	0.1
15	486484.14	2238859.21	Геодезический метод	0.1
16	486485.73	2238852.98	Геодезический метод	0.1
17	486490.26	2238816.10	Геодезический метод	0.1
18	486493.48	2238793.05	Геодезический метод	0.1
19	486497.59	2238792.93	Геодезический метод	0.1
20	486498.82	2238783.25	Геодезический метод	0.1
21	486501.40	2238759.91	Геодезический метод	0.1
22	486480.79	2238756.88	Геодезический метод	0.1
23	486440.50	2238751.03	Геодезический метод	0.1
24	486436.51	2238738.76	Геодезический метод	0.1
25	486411.61	2238736.01	Геодезический метод	0.1
26	486412.14	2238730.27	Геодезический метод	0.1
1	486418.28	2238730.89	Геодезический метод	0.1

- Условные обозначения
- проектные границы публичного сервитута
  - кадастровый номер квартала
  - граница и номер земельного участка, сведения о котором внесены в ЕГРН
  - обозначение характерной точки проектной границы публичного сервитута
  - охранный зона ЛЭП
  - граница муниципального образования

Масштаб 1:800