

Распоряжением
начальника департамен
земельных отношений
администрации г. Пермь

Служба государственной регистрации
администрации города Пермь
интернет-портал Единый государственный реестр земель
59:01:4413617-31
2024

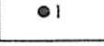
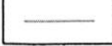
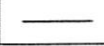
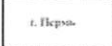
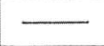
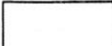
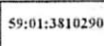
от 19.06.2024
№ 24-01-03-5729

**Схема расположения границ публичного сервитута
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства
КЛ-0,4кВ ТП-6428 в ст.ВРУ Куйбышева, 118а
(наименование объекта)**



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

- | | | | |
|---|---|--|---|
|  ● 1 | - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута |  - - - - | - граница устанавливаемого публичного сервитута |
|  — | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута |  г. Пермь | - наименование населенного пункта |
|  - - - - | - граница кадастрового квартала |  | - ось линии, контур объекта |
|  59:01:3810290 | - номер кадастрового квартала | | |

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон,
особо охраняемых природных территорий,
зон с особыми условиями использования территории

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «КЛ-0,4кВ ТП-6428 в ст.ВРУ
Куйбышева, 118а»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

Раздел 1

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Пермский край, Пермский городской округ, г. Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	37 кв.м ± 1 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «КЛ-0,4кВ ТП-6428 в ст.ВРУ Куйбышева, 118а» (согласно ст. 3.6 Федерального закона от 25 октября 2001 г. № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации»); Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 «Земельного кодекса Российской Федерации»).

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-59, зона 2</u>					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (М), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	512983.58	2231936.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	512988.57	2231937.76	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	512988.26	2231941.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	512990.78	2231941.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	512996.95	2231942.81	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	512996.67	2231944.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	512990.40	2231944.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	512986.01	2231943.00	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	512986.34	2231939.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	512983.30	2231938.19	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	512983.58	2231936.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			

				(M _i), M		
1	2	3	4	5		6
-	-	-	-	-		-