

Распоряжением  
 начальника департамент  
 земельных отношений  
 администрации г. Пермь  
 от 08.08.2024  
 № 21-01-03-7314

**Схема расположения границ публичного сервитута  
 для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства**

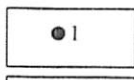
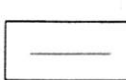
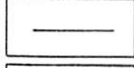
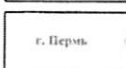
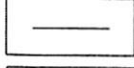
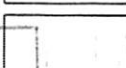
КЛ-0,4 кВ БКТП-1546 ВРУ-1,2 Шишкина,20  
 (наименование объекта)

**План границ 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   |  |   |

Департамент земельных отношений  
 администрации города Перми  
 занесено в муниципальный реестр земель  
 11472:26871С  
 «05» 08 2024  
 Равагова & Н.

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

**Публичный сервитут для эксплуатации объекта электроэнергетики хозяйства «КЛ-0,4 кВ БКТП-1546 ВРУ-1,2 Шипшина,20»**  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

**Раздел 1**

Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Пермский край, Пермский городской округ, г. Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P+- Дельта P)	145 кв.м ± 3 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электроэнергетики хозяйства «КЛ-0,4 кВ БКТП-1546 ВРУ-1,2 Шипшина,20» (согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее – ЗК РФ); Срок установления публичного сервитута - сорок пять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).

**Раздел 2**

Сведения о местоположении границ объекта

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <b>МСК-59, зона 2</b>					
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	517827.56	2214927.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	517825.21	2214925.04	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	517811.59	2214928.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	517789.15	2214955.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	517772.05	2214944.23	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	517773.12	2214942.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	517788.76	2214952.51	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	517810.46	2214927.09	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	517825.86	2214922.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	517829.05	2214926.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	517827.56	2214927.67	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			