

Схема расположения границ публичного сервитута
 для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства

Здание БКТП-6430
 (наименование объекта)

земельных отношени.
 администрации г. Пермь
 от 18.11.2024
 № 21-01-03-10100



Масштаб 1:500

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|--|---|--|---|
| | - границы земельных участков, находящихся в зоне публичного сервитута | | - границы устанавливаемого публичного сервитута |
| | - границы кадастрового квартала | | - границы муниципального образования, населенного пункта |
| | - кадастровый номер земельного участка | | - наименование муниципального образования, населенного пункта |
| | - номер кадастрового квартала | | - линия электропередачи |
| | | | - опора ВЛ и ее номер |

Департамент земельных отношений
 администрации города Перми
 Занесен в муниципальный реестр
 № 11063-80 ПС
 «25» октября 2024
 А. Г. Гуськов С.А.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Здание БКТП-6430
(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	Пермский край, Пермь город
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	903 кв.м ± 6.04 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Здание БКТП-6430» (согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №136-ФЗ) Срок установления публичного сервитута - сорок девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).

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 (M _d), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	515084.27	2234644.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	515086.94	2234677.01	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	515059.39	2234678.83	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	515056.88	2234646.33	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	515084.27	2234644.13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных точек части	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая погрешность	Описание обозначения точки на
	X	Y			

границы			характерной точки	положения характерной точки (M), м	местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-