

Схема расположения границ публичного сервитута  
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства

от 23.01.2024  
№ 21-03-587

Электросетевой комплекс Подстанция 110/35/6 кВ «Суханки» (ВЛ 6 кВ ф.Зеленое хозяйство-1)  
(наименование объекта землеустройства)



Масштаб 1:2000

Используемые условные знаки и обозначения:

- |               |   |          |                                   |
|---------------|---|----------|-----------------------------------|
| ● 1           | - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута | г. Пермь | - наименование населенного пункта |
|               | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута          |          | - ось линии, контур объекта       |
|               | - граница кадастрового квартала   |          |                                   |
| 59:01:4311465 | - номер кадастрового квартала   |          |                                   |
| :123          | - кадастровый номер земельного участка  |          |                                   |
|               | - граница устанавливаемого публичного сервитута                               |          |                                   |

Департамент земельных отношений  
администрации города Перми  
Занесено в муниципальный реестр земель  
11550:10ПС  
«15» января 2023  
Давыдова Д.Н.

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс

Подстанция 110/35/6 кВ «Суханки» (ВЛ 6 кВ ф.Зеленое хозяйство-1)»

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

### Раздел 1

#### Сведения об объекте

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)	6948 кв.м ± 38 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/35/6 кВ «Суханки» (ВЛ 6 кВ ф.Зеленое хозяйство-1)» (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 девять лет (согласно п.1 ст. 39.45 ЗК РФ).

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

#### 1. Система координат МСК-59, зона 2

#### 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 <sub>п</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	515270.25	2234181.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	515273.53	2234115.21	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	515280.38	2233989.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	515278.11	2233958.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	515280.95	2233851.29	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	515301.94	2233851.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	515299.13	2233957.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	515301.42	2233989.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	515294.50	2234116.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	515291.22	2234182.58	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	515270.25	2234181.54	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

#### 3. Сведения о характерных точках части (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), м	
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-