

**ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ**  
местоположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс Подстанции 35/6 кВ «Старенки» (ПП-2131)  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

**Раздел 1**

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	Местоположение объекта	Пермский край, Пермь город
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	569 кв.м ± 4.78 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанции 35/6 кВ «Старенки» (ПП-2131)» согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №136-ФЗ) Срок установления публичного сервитута - сорок пять 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), м	Описание обозначения точками местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	518004.18	2235299.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
2	517999.07	2235291.32	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
3	517994.72	2235282.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
4	517989.44	2235273.93	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
5	518017.59	2235272.30	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
6	518018.91	2235298.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--

1	518004.18	2235299.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	--
3. Сведения о характерных точках части (частей) границ объекта					
Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Схема расположения границ публичного сервитута  
для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства  
Электросетевой комплекс Подстанция  
35/6 кВ «Старехи» (ТП-2131)  
(наименование объекта)

земельных отношений  
администрации г. Перми  
от 11.12.2024  
№ 21-01-03-11145



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута
- границы кадастрового квартала
- кадастровый номер земельного участка
- номер кадастрового квартала

- границы устанавливаемого публичного сервитута
- границы муниципального образования, населенного пункта
- наименование муниципального образования, населенного пункта

Департамент земельных отношений  
Администрации города Перми  
от 11.12.2024 № 21-01-03-11145  
10 ДЕК 2024