

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

Электросетевой комплекс Подстанция 110/35/6кВ «Суханки» (ТП 2102)
(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект)

точек части границы			характерной точки	погрешность положения характерной точки (M _i), м	точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

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)	674 кв.м ± 5,19 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «Электросетевой комплекс Подстанция 110/35/6кВ «Суханки» (ТП 2102)» 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 _i), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	516074.05	2234718.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	516075.30	2234744.48	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	516049.44	2234745.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	516048.14	2234719.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	516074.05	2234718.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках (частей) границы объекта					
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая	Описание обозначения
	X	Y			