









Схема расположения границ публичного сервитута
 для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства
**комплектная трансформаторная
 подстанция № 1859 ЭСК "ЭПВРЗ"**
 (наименование объекта)



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- | | | | |
|------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------|
|  | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута |  | - граница устанавливаемого публичного сервитута |
|  | - граница кадастрового квартала |  | - граница муниципального образования, населенного пункта |
|  | - кадастровый номер земельного участка |  | - наименование муниципального образования, населенного пункта |
|  | - номер кадастрового квартала |  | - ось линии, контур объекта |

Департамент земельных отношений
 администрации города Перми
 Записано в муниципальный реестр земель
 « 25 » 11 20 24 г.

3024:дд/с
 Раварева В.К.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

комплектная трансформаторная подстанция № 1859 ЭСК "ЭПВРЗ"
(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)	539 кв.м ± 4.65 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «комплектная трансформаторная подстанция № 1859 ЭСК "ЭПВРЗ"» 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), м	Описание обозначения точки местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	516986.72	2214010.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	516970.02	2213995.42	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	516987.24	2213978.65	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	517003.52	2213994.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	516986.72	2214010.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
Обозначение характерных	Координаты, м		Метод определения координат	Средняя квадратическая	Описание обозначения
	X	Y			

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