

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута для эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ Пермь-ТЭЦ-6 №1, 2, отпайка на ПС Технологическая №1, 2

(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	Российская Федерация, Пермский край, Пермский городской округ
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	30152 кв.м ± 43 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ Пермь-ТЭЦ-6 №1, 2, отпайка на ПС Технологическая №1, 2 (согласно п.1 ст. 39.37 «Земельного кодекса Российской Федерации» от 25.10.2001 г. №136-ФЗ (далее – ЗК РФ); согласно ч. 4 ст. 3.6 Федерального закона от 25.10.2001 года № 137-ФЗ «О введении в действие Земельного кодекса Российской Федерации» плата за публичный сервитут не устанавливается. 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_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	515025.66	2233575.75	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
2	514943.20	2233551.96	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
3	514853.21	2233493.85	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
4	514855.36	2233163.18	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
5	514830.41	2233061.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
6	514835.50	2233018.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
7	514846.08	2233019.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
8	514841.08	2233043.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
9	514843.38	2233047.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
10	514844.24	2233047.84	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
11	514872.34	2233052.95	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
12	514878.96	2233023.53	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
13	514884.17	2233024.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–

14	514880.11	2233058.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
15	514904.40	2233157.45	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
16	514902.34	2233467.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
17	514963.72	2233506.88	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
18	515039.24	2233528.67	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	–
1	515025.66	2233575.75	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 (M_t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
–	–	–	–	–	–

Схема расположения границ публичного сервитута











для эксплуатации объекта

ВЛ 110 кВ Пермь-ТЭЦ-6 №1, 2, отпайка на ПС Технологическая №1, 2



Масштаб 1:2000

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

- | | | | |
|---|--|---|---|
|  | - границы устанавливаемого публичного сервитута |  | 1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута |
|  | - охранный зона объекта электросетевого хозяйства |  | :123 - кадастровый номер земельного участка |
|  | - ось линии, контур объекта |  | 59:32:0000000 - кадастровый номер квартала |
|  | - границы муниципального образования, населенных пунктов |  | г. Пермь - наименование муниципального образования, населенного пункта |
|  | - границы кадастрового квартала | | |
|  | - границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута | | |