

Раздел 4

РАСПОРЯЖЕНИЕМ НАЧАЛЬНИКА
ДЕПАРТАМЕНТА ЗЕМЕЛЬНЫХ
ОТНОШЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ
ГОРОДА ПЕРМИ
от 05.09.2022
№ 21-01-03-3308

ПЛАН ГРАНИЦ ОБЪЕКТА



Подпись _____ Дата "15" 07 2022 г.

Место для оттиска печати лица, составившего план (чертеж, схему) границ земельного участка



Департамент земельных отношений администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
9183.5117С
«22» АВГУСТА 2022

О.Л. Теплых

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут

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

Раздел 1

Сведения об объекте		
N п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Пермский край, г Пермь
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1015±10 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях размещения объекта электросетевого хозяйства ВЛ 110 кВ КамГЭС - ЗиЛ ц. № 1, 2 с отпайками на ПС ГПП-6 и ПЗХО, общей протяженностью 11767 м, входящей в состав электросетевого комплекса (ЭСК) Транзит 110-2. Срок публичного сервитута - 49 лет

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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
59.01.2.103у(1)					
1	528053.19	2238846.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	528018.10	2238867.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	527997.40	2238861.91	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	528023.24	2238848.41	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	528034.96	2238841.26	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	528053.19	2238846.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
59.01.2.103у(2)					
6	528294.21	2238915.98	Метод спутниковых геодезических измерений	0.10	-

			(определений)		
7	528274.35	2238951.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	528267.47	2238949.22	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	528264.29	2238948.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	528284.10	2238913.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	528294.21	2238915.98	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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

