

Утверждена

Распоряжением

начальника департамента

земельных отношений

администрации г. Перми

от 07.11.2024

№ 21-01-03-9758

Схема расположения границ публичного сервитута для эксплуатации объекта

КТП-7294а

(наименование объекта)



Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:1000

	1 - обозначение характерной точки границы устанавливаемого публичного сервитута		г. Пермь - наименование населенного пункта
	- границы земельных участков, попадающих в зону публичного сервитута		- ось линии, контур объекта
	- граница кадастрового квартала		- граница устанавливаемого публичного сервитута
	59:01:2010331 - номер кадастрового квартала		
	:123 - кадастровый номер земельного участка		

департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр
438:31110
10 октября 2024
Артюков, С.А.

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ
местоположения границ публичного сервитута

КТП-7294а

(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, Пермский городской округ, Пермь город
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	497 кв.м ± 4.46 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается в целях эксплуатации объекта электросетевого хозяйства «КТП-7294а» (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 (М), м	Описание обозначения точки местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	513899.29	2225117.90	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	513904.96	2225095.94	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	513926.13	2225101.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	513920.27	2225123.71	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	513899.29	2225117.90	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
-	-	-	-	-	-