








Публичный сервитут Тепловая трасса
Схема расположения границ публичного сервитута

от 16.12.2022
№ 21-01-03-5485



Масштаб 1:1200

Используемые условные знаки и обозначения:

-  - границы публичного сервитута
-  - трасса трубопровода
-  - границы кадастрового квартала
-  - кадастровый номер квартала
-  - границы учтенного земельного участка
-  - кадастровый номер земельного участка
-  - характерная точка границы

Администрация г.Перми
Департамент земельных отношений
Занесено в муниципальный реестр земель
175:40 ПС
"02" декабря 2022 г.

**ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА ПО
ОБЪЕКТУ Тепловая трасса
ПЕРМСКИЙ КРАЙ, Г. ПЕРМЬ
(НАИМЕНОВАНИЕ ОБЪЕКТА)**

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 и средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	Описание закрепления точки на местности (при наличии)
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	516817.84	2232469.13	Геодезический метод; M _t =0.1	-
2	516808.89	2232473.57	Геодезический метод; M _t =0.1	-
3	516783.23	2232421.85	Геодезический метод; M _t =0.1	-
4	516762.57	2232434.56	Геодезический метод; M _t =0.1	-
5	516757.75	2232425.79	Геодезический метод; M _t =0.1	-
6	516766.02	2232420.65	Геодезический метод; M _t =0.1	-
7	516764.90	2232418.45	Геодезический метод; M _t =0.1	-
8	516775.28	2232411.90	Геодезический метод; M _t =0.1	-
9	516776.61	2232414.16	Геодезический метод; M _t =0.1	-
10	516787.40	2232407.73	Геодезический метод; M _t =0.1	-
1	516817.84	2232469.13	Геодезический метод; M _t =0.1	-