

РАСПОРЯЖЕНИЕМ НАЧАЛЬНИКА
 ДЕПАРТАМЕНТА ЗЕМЕЛЬНЫХ
 ОТНОШЕНИЙ АДМИНИСТРАЦИИ
 ГОРОДА ПЕРМИ
 от 09.11.2022
 № 21-01-03-4694

Публичный сервитут Тепловая трасса
 Схема расположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:1000

Используемые условные знаки и обозначения:

- границы публичного сервитута
- трасса трубопровода
- границы кадастрового квартала
- 59:01:4310919 - кадастровый номер квартала
- :14 - границы учтенного земельного участка
- :14 - кадастровый номер земельного участка
- 1 - характерная точка границы

Департамент земельных отношений
 администрации города Перми
 Зарегистрировано в муниципальном реестре земель
 9/19: 21/10
 13 октября 2022

Перцев С.А.
 схема № 21.

**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	514685.33	2234613.55	Геодезический метод; M _t =0.1	-
2	514686.17	2234623.52	Геодезический метод; M _t =0.1	-
3	514668.37	2234625.49	Геодезический метод; M _t =0.1	-
4	514668.57	2234627.37	Геодезический метод; M _t =0.1	-
5	514655.80	2234628.85	Геодезический метод; M _t =0.1	-
6	514654.89	2234620.12	Геодезический метод; M _t =0.1	-
7	514664.32	2234619.31	Геодезический метод; M _t =0.1	-
8	514663.98	2234615.41	Геодезический метод; M _t =0.1	-
9	514667.28	2234615.02	Геодезический метод; M _t =0.1	-
10	514667.33	2234615.54	Геодезический метод; M _t =0.1	-
1	514685.33	2234613.55	Геодезический метод; M _t =0.1	-