








Публичный сервитут Тепловая трасса
Схема расположения границ публичного сервитута

от 11.11.2022 № 21-01-03 4773



Масштаб 1:1000

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

Департамент земельных отношений
администрации города Перми
Занесено в муниципальный реестр земель
14.11.2022 № 21-01-03
" 21 " 10 20 22 г.
Курдюмова А.В.

**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 _i), м	Описание закрепления точки на местности (при наличии)
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	518614.54	2235041.99	Геодезический метод; M _t =0.1	-
2	518601.81	2235062.13	Геодезический метод; M _t =0.1	-
3	518589.12	2235054.47	Геодезический метод; M _t =0.1	-
4	518582.16	2235055.28	Геодезический метод; M _t =0.1	-
5	518580.63	2235042.10	Геодезический метод; M _t =0.1	-
6	518593.53	2235040.60	Геодезический метод; M _t =0.1	-
7	518594.14	2235045.82	Геодезический метод; M _t =0.1	-
8	518598.59	2235048.51	Геодезический метод; M _t =0.1	-
9	518606.48	2235036.02	Геодезический метод; M _t =0.1	-
1	518614.54	2235041.99	Геодезический метод; M _t =0.1	-