

Распоряжением

Публичный сервитут Тепловая трасса
 Схема расположения границ публичного сервитута

Начальника Департамен
 земельных отношений
 администрации г. Пермь

от 29.07.2024 № 21-01-03-6984



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 границ

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 (М), м	Описание закрепления точки на местности (при наличии)
	X	Y		
1	2	3	4	5
1	514426.85	2229412.83	Геодезический метод; Мт=0.1	-
2	514424.16	2229414.33	Геодезический метод; Мт=0.1	-
3	514424.68	2229415.31	Геодезический метод; Мт=0.1	-
4	514423.55	2229415.93	Геодезический метод; Мт=0.1	-
5	514432.42	2229433.31	Геодезический метод; Мт=0.1	-
6	514414.35	2229443.49	Геодезический метод; Мт=0.1	-
7	514427.66	2229467.55	Геодезический метод; Мт=0.1	-
8	514418.91	2229472.39	Геодезический метод; Мт=0.1	-
9	514400.81	2229439.65	Геодезический метод; Мт=0.1	-
10	514419.15	2229429.31	Геодезический метод; Мт=0.1	-
11	514414.80	2229420.78	Геодезический метод; Мт=0.1	-
12	514413.43	2229421.54	Геодезический метод; Мт=0.1	-
13	514407.52	2229410.11	Геодезический метод; Мт=0.1	-
14	514418.63	2229403.88	Геодезический метод; Мт=0.1	-
15	514419.48	2229405.49	Геодезический метод; Мт=0.1	-
16	514422.00	2229404.09	Геодезический метод; Мт=0.1	-
1	514426.85	2229412.83	Геодезический метод; Мт=0.1	-

Департамент земельных отношений
 администрации Города Перми
 Занесено в муниципальный реестр земель
 14 04 2024
 № 119.237С

Александрова С.М.