

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута: Тепловые сети. г. Первоуральск, п. Решеты, от котельной вдоль железнодорожной станции до жилых домов № 2, 5, КНС

(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	Свердловская область, Первоуральск г, Старые Решёты д
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ ), м <sup>2</sup>	2617 ± 7
3	Иные характеристики объекта	1. Публичный сервитут в интересах ООО «Свердловская теплоснабжающая компания» (ООО «СТК») в целях размещения и эксплуатации объекта: Тепловые сети. г. Первоуральск, п. Решеты, от котельной вдоль железнодорожной станции до жилых домов № 2, 5, КНС  2. Тепловые сети. г. Первоуральск, п. Решеты, от котельной вдоль железнодорожной станции до жилых домов № 2, 5, КНС

### Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат МСК 66, зона 1					
2. Сведения о характерных точках границ объекта					
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	390920.98	1510746.24	Геодезический метод	0.1	-
2	390929.21	1510745.60	Геодезический метод	0.1	-
3	390928.75	1510739.14	Геодезический метод	0.1	-
4	390927.74	1510739.22	Геодезический метод	0.1	-
5	390924.70	1510697.03	Геодезический метод	0.1	-
6	390920.50	1510659.40	Геодезический метод	0.1	-
7	390918.43	1510626.48	Геодезический метод	0.1	-
8	390919.33	1510626.38	Геодезический метод	0.1	-
9	390918.82	1510619.54	Геодезический метод	0.1	-
10	390911.17	1510620.13	Геодезический метод	0.1	-
11	390911.62	1510626.93	Геодезический метод	0.1	-
12	390912.41	1510626.85	Геодезический метод	0.1	-
13	390914.94	1510660.35	Геодезический метод	0.1	-
14	390918.72	1510697.36	Геодезический метод	0.1	-
15	390921.74	1510739.41	Геодезический метод	0.1	-
16	390920.50	1510739.60	Геодезический метод	0.1	-
1	390920.98	1510746.24	Геодезический метод	0.1	-
17	390798.33	1511068.00	Геодезический метод	0.1	-
18	390797.26	1511056.52	Геодезический метод	0.1	-
19	390791.14	1511057.42	Геодезический метод	0.1	-
20	390791.22	1511058.09	Геодезический метод	0.1	-

## Сведения о местоположении границ объекта

## 1. Система координат МСК 66, зона 1

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
21	390782.27	1511059.23	Геодезический метод	0.1	-
22	390781.17	1511050.00	Геодезический метод	0.1	-
23	390790.09	1511048.73	Геодезический метод	0.1	-
24	390790.13	1511049.37	Геодезический метод	0.1	-
25	390804.51	1511047.27	Геодезический метод	0.1	-
26	390805.56	1511058.41	Геодезический метод	0.1	-
27	390829.80	1511053.97	Геодезический метод	0.1	-
28	390829.97	1511055.29	Геодезический метод	0.1	-
29	390853.18	1511053.07	Геодезический метод	0.1	-
30	390857.06	1511041.89	Геодезический метод	0.1	-
31	390875.97	1511038.46	Геодезический метод	0.1	-
32	390875.84	1511037.02	Геодезический метод	0.1	-
33	390876.72	1511036.93	Геодезический метод	0.1	-
34	390868.21	1510927.48	Геодезический метод	0.1	-
35	390867.23	1510927.56	Геодезический метод	0.1	-
36	390866.53	1510918.56	Геодезический метод	0.1	-
37	390875.74	1510917.78	Геодезический метод	0.1	-
38	390876.38	1510926.79	Геодезический метод	0.1	-
39	390875.64	1510926.88	Геодезический метод	0.1	-
40	390884.16	1511036.20	Геодезический метод	0.1	-
41	390884.81	1511036.13	Геодезический метод	0.1	-
42	390885.67	1511045.47	Геодезический метод	0.1	-
43	390876.75	1511046.33	Геодезический метод	0.1	-
44	390876.62	1511045.26	Геодезический метод	0.1	-
45	390862.26	1511047.73	Геодезический метод	0.1	-
46	390859.01	1511057.01	Геодезический метод	0.1	-
47	390856.08	1511058.93	Геодезический метод	0.1	-
48	390830.85	1511061.59	Геодезический метод	0.1	-
49	390831.02	1511062.81	Геодезический метод	0.1	-
17	390798.33	1511068.00	Геодезический метод	0.1	-

План границ объекта



Масштаб 1:3000

Используемые условные знаки и обозначения:

- |   |   |
|---|---|
| ● | Характерная точка границы объекта                 |
| 1 | Надписи номеров характерных точек границы объекта |
| — | Граница объекта                                   |