

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 43:42:000051:36, 43:42:000052:29, 43:42:000052:40, 43:42:000052:41, 43:42:000052:208, 43:42:000052:267, 43:42:000052:2028, и земель в кадастровом квартале 43:42:000051, 43:42:000052, местоположение: Кировская область, г. Кирово-Чепецк.

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Российская Федерация, Кировская область, г. Кирово-Чепецк
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	1250 кв.м ± 7 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для производственно-технологического комплекса тепловых сетей Кировкой ТЭЦ-3 ОАО "Кировэнерго" по теплоснабжению города Кирово-Чепецка

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-43, зона 2

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 _t), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	578010.82	2220301.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
2	578009.43	2220307.86	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
3	577993.24	2220304.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
4	577990.08	2220305.16	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
5	577973.76	2220333.47	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
6	577970.99	2220334.80	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
7	577962.70	2220350.38	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
8	577964.42	2220351.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
9	577960.38	2220358.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
10	577959.17	2220357.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
11	577952.64	2220372.97	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
12	577939.87	2220366.35	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
13	577911.74	2220391.78	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
14	577892.82	2220396.62	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
15	577891.08	2220400.06	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
16	577883.56	2220396.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
17	577887.78	2220387.92	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
18	577891.68	2220389.89	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
19	577908.39	2220385.61	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
20	577938.91	2220358.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
21	577949.30	2220363.59	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
22	577952.39	2220354.14	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
23	577966.04	2220329.63	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
24	577968.92	2220328.25	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
25	577985.69	2220299.15	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-






26	577993.22	2220297.52	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-
1	578010.82	2220301.20	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.10	-

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (M), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

Раздел 4
Графическое описание местоположения границ
публичного сервитута

УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

	граница земельного участка
	проектная граница публичного сервитута
	характерные точки границы публичного сервитута
	граница кадастрового квартала
43:40:000203	номер кадастрового квартала
43:40:000203.395	кадастровый номер земельного участка
	инженерное сооружение тепловая сеть существующая