

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 43:42:000037:22, 43:42:000037:82, 43:42:000037:99, 43:42:000037:102, 43:42:000037:106, 43:42:000037:131, 43:42:000037:132, 43:42:000037:142, 43:42:000037:143, 43:42:000037:492, и земель в кадастровом квартале 43:42:000037, местоположение: Кировская область, г. Кирово-Чепецк.

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

Раздел I

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)	2369 кв.м ± 10 кв.м
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут для производственно-технологического комплекса тепловых сетей Кировской ТЭЦ-3 ОАО "Кировэнерго" по теплоснабжению города Кирово-Чепецка

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат <u>МСК-43, зона 2</u>					
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 ₂), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Зона1(1)	–	–	–	–	–
1	578242.95	2220291.93	Аналитический метод	0.10	–
2	578246.94	2220297.44	Аналитический метод	0.10	–
3	578232.10	2220308.59	Аналитический метод	0.10	–
4	578226.87	2220304.24	Аналитический метод	0.10	–
5	578228.31	2220302.52	Аналитический метод	0.10	–
1	578242.95	2220291.93	Аналитический метод	0.10	–
Зона1(2)	–	–	–	–	–
6	578235.55	2220214.24	Аналитический метод	0.10	–
7	578233.33	2220220.11	Аналитический метод	0.10	–
8	578228.49	2220218.71	Аналитический метод	0.10	–
9	578223.60	2220233.71	Аналитический метод	0.10	–
10	578243.10	2220240.40	Аналитический метод	0.10	–
11	578241.71	2220244.81	Аналитический метод	0.10	–
12	578248.97	2220246.32	Аналитический метод	0.10	–
13	578247.58	2220252.98	Аналитический метод	0.10	–
14	578239.67	2220251.33	Аналитический метод	0.10	–
15	578223.67	2220299.64	Аналитический метод	0.10	–
16	578219.45	2220300.18	Аналитический метод	0.10	–
17	578133.81	2220270.92	Аналитический метод	0.10	–
18	578134.90	2220267.70	Аналитический метод	0.10	–
19	578131.74	2220266.78	Аналитический метод	0.10	–
20	578135.69	2220253.25	Аналитический метод	0.10	–
21	578142.22	2220255.15	Аналитический метод	0.10	–
22	578139.18	2220265.55	Аналитический метод	0.10	–
23	578147.86	2220268.47	Аналитический метод	0.10	–
24	578148.65	2220266.04	Аналитический метод	0.10	–
25	578157.17	2220268.67	Аналитический метод	0.10	–
26	578156.45	2220271.16	Аналитический метод	0.10	–
27	578169.30	2220275.34	Аналитический метод	0.10	–
28	578172.61	2220264.68	Аналитический метод	0.10	–
29	578179.10	2220266.69	Аналитический метод	0.10	–
30	578175.76	2220277.45	Аналитический метод	0.10	–
31	578177.44	2220278.00	Аналитический метод	0.10	–
32	578178.55	2220274.88	Аналитический метод	0.10	–
33	578189.44	2220278.30	Аналитический метод	0.10	–
34	578188.06	2220281.58	Аналитический метод	0.10	–
35	578207.13	2220288.49	Аналитический метод	0.10	–
36	578210.71	2220277.15	Аналитический метод	0.10	–
37	578217.19	2220279.20	Аналитический метод	0.10	–
38	578213.53	2220290.80	Аналитический метод	0.10	–
39	578218.81	2220292.72	Аналитический метод	0.10	–
40	578234.62	2220244.68	Аналитический метод	0.10	–
41	578149.28	2220215.43	Аналитический метод	0.10	–
42	578149.69	2220214.24	Аналитический метод	0.10	–
43	578146.50	2220213.25	Аналитический метод	0.10	–
44	578148.17	2220207.86	Аналитический метод	0.10	–
45	578217.16	2220231.51	Аналитический метод	0.10	–
46	578224.05	2220210.36	Аналитический метод	0.10	–
6	578235.55	2220214.24	Аналитический метод	0.10	–

Раздел 4

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута



Утверждено постановлением администрации муниципального образования "Город Кирово-Челецк" Кировской области от _____ N _____



Масштаб 1:1000

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