

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 43:42:000016:39, 43:42:000017:1, 43:42:000025:141, 43:42:000025:149, 43:42:000025:363, и земель в кадастровом квартале 43:42:000016, 43:42:000017, 43:42:000025, 43:42:000026, 43:42:300024, местоположение: Кировская область, г. Кирово-Чепецк.

(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 | Российская Федерация, Кировская область, г. Кирово-Чепецк |
| 2 | Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р) | 7848 кв.м ± 28 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 _i), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1 | 578884.65 | 2217877.43 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 2 | 578882.19 | 2217889.66 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 3 | 578874.74 | 2217889.52 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 4 | 578864.53 | 2217938.89 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 5 | 578868.27 | 2217941.32 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 6 | 578861.42 | 2217974.10 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 7 | 578862.60 | 2217974.33 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 8 | 578860.89 | 2217983.25 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 9 | 578859.56 | 2217982.99 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 10 | 578831.38 | 2218116.51 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 11 | 578821.54 | 2218166.39 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 12 | 578822.62 | 2218166.57 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 13 | 578821.10 | 2218175.78 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 14 | 578819.68 | 2218175.55 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 15 | 57886.33 | 2218335.91 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 16 | 578778.66 | 2218376.36 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 17 | 578779.76 | 2218376.58 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 18 | 578764.18 | 2218449.35 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 19 | 578766.36 | 2218449.81 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 20 | 578764.06 | 2218460.60 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 21 | 578761.94 | 2218460.15 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 22 | 578720.31 | 2218656.34 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 23 | 578686.72 | 2218822.28 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 24 | 578683.90 | 2218828.91 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 25 | 578678.33 | 2218826.54 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 26 | 578684.78 | 2218794.07 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 27 | 578680.48 | 2218793.04 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 28 | 578683.02 | 2218782.09 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 29 | 578686.97 | 2218782.95 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 30 | 578693.68 | 2218749.66 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 31 | 578689.94 | 2218748.75 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 32 | 578691.79 | 2218738.38 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 33 | 578695.81 | 2218739.09 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 34 | 578702.26 | 2218706.48 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 35 | 578699.22 | 2218705.66 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 36 | 578701.05 | 2218695.86 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 37 | 578704.33 | 2218696.45 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 38 | 578715.19 | 2218642.01 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 39 | 578710.31 | 2218640.91 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 40 | 578712.75 | 2218629.48 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 41 | 578717.78 | 2218630.16 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 42 | 578724.92 | 2218595.89 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 43 | 578719.52 | 2218594.79 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 44 | 578722.45 | 2218583.18 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 45 | 578727.30 | 2218583.92 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 46 | 578735.71 | 2218545.21 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 47 | 578730.54 | 2218544.04 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 48 | 578733.13 | 2218532.62 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 49 | 578738.22 | 2218533.53 | Аналитический метод | 0.10 | – |

| | | | | | |
|----|-----------|------------|---------------------|------|---|
| 50 | 578746.33 | 2218497.57 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 51 | 578741.42 | 2218496.22 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 52 | 578744.07 | 2218484.76 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 53 | 578748.77 | 2218486.14 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 54 | 578757.14 | 2218447.85 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 55 | 578777.50 | 2218343.54 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 56 | 578778.14 | 2218334.44 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 57 | 578779.24 | 2218334.64 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 58 | 578812.57 | 2218174.38 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 59 | 578813.24 | 2218165.02 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 60 | 578814.43 | 2218165.22 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 61 | 578824.35 | 2218114.91 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 62 | 578823.09 | 2218114.62 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 63 | 578830.51 | 2218086.24 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 64 | 578825.24 | 2218084.88 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 65 | 578827.85 | 2218073.53 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 66 | 578833.11 | 2218074.39 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 67 | 578852.49 | 2217981.63 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 68 | 578850.99 | 2217981.34 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 69 | 578852.70 | 2217972.43 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 70 | 578854.35 | 2217972.74 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 71 | 578860.22 | 2217944.68 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 72 | 578856.48 | 2217942.26 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 73 | 578868.89 | 2217882.24 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 74 | 578872.92 | 2217882.29 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 75 | 578874.32 | 2217875.35 | Аналитический метод | 0.10 | – |
| 1 | 578884.65 | 2217877.43 | Аналитический метод | 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 ₁), м | Описание обозначения точки на местности (при наличии) |
|--|---------------|---|---|--|---|
| | X | Y | | | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| – | – | – | – | – | – |

Раздел 4

Графическое описание местоположения границ публичного сервитута

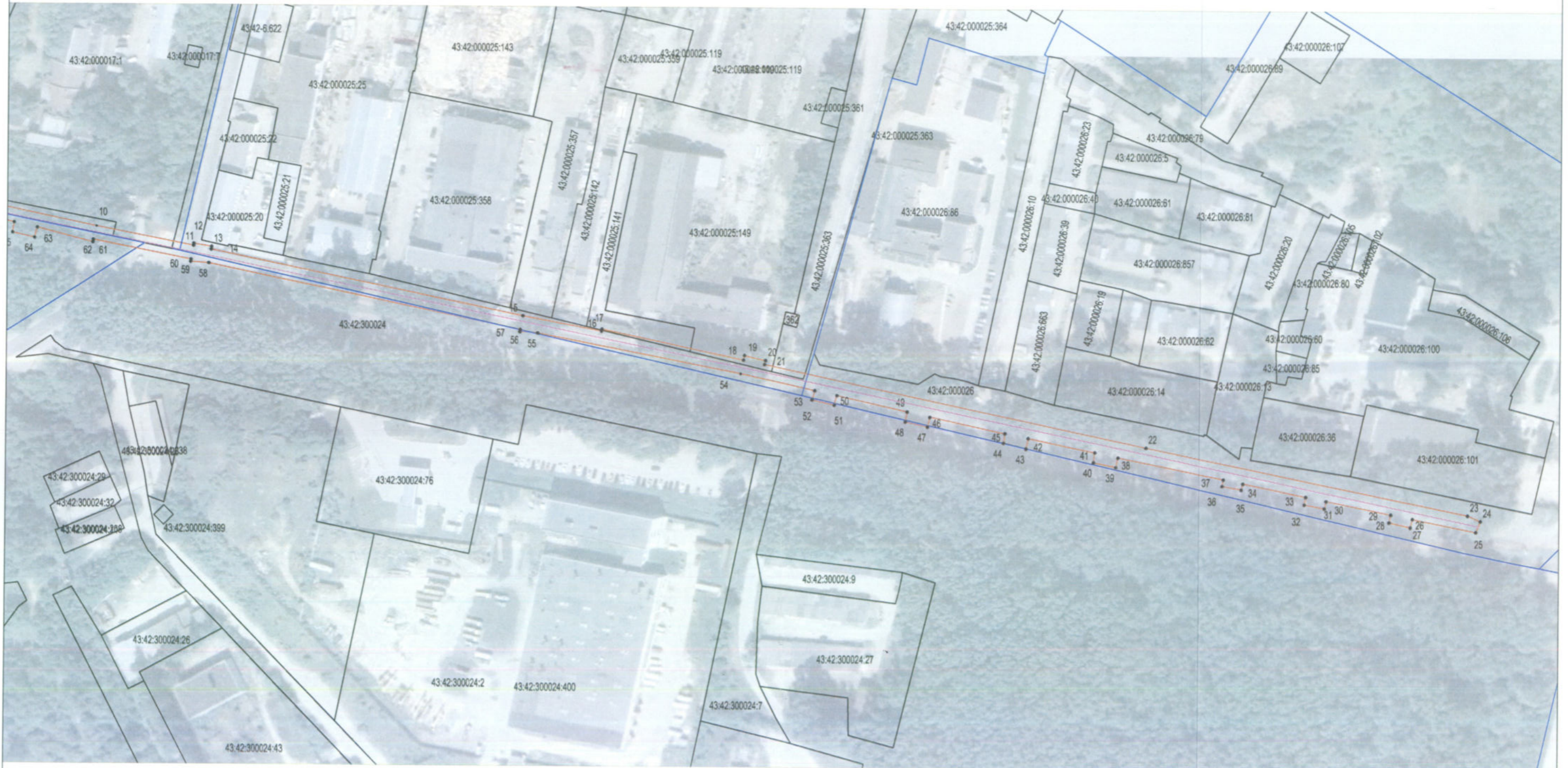


Утверждено постановлением администрации
муниципального образования "Город Кирово-Чепецк"
Кировской области от _____ N _____



Раздел 4






Графическое описание местоположения границ публичного сервитута



Масштаб 1:2000

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 |