

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

### Публичный сервитут с целью размещения линий теплоснабжения по адресу г. Ковров, ул. Еловая, д. 84/4

(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	601915, Владимирская область, город Ковров
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	309 +/- 6 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-33, 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			
1	2	3	4	5	6
н1	215800.86	276946.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н2	215801.29	276958.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н3	215795.02	276958.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н4	215795.38	276971.79	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н5	215785.41	276972.12	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н6	215784.66	276948.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н7	215790.91	276948.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н8	215790.86	276947.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
н1	215800.86	276946.96	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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 <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
-	-	-	-	-	-

### Раздел 3

#### Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат -

2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

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

Обозначение характерных точек части границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

## Раздел 4

### План границ объекта



Масштаб 1:1500

#### Условные обозначения

- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 —  
публичный сервитут
- n1 - Обозначение новой характерной точки
- :1750 - Кадастровый номер земельного участка
- - Граница зоны с особыми условиями
- - Граница земельного участка
- - Граница территориальной зоны
- - Граница зоны с особыми условиями

Подпись \_\_\_\_\_

Дата " \_\_\_\_ " \_\_\_\_ г.

*Место для оттиска печати (при наличии) лица, составившего описание местоположения границ объекта*