

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Зона публичного сервитута в целях строительства распределительного газопровода для газификации улиц с. Каминский Родниковского района Ивановской области

(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	Ивановская область, район Родниковский, село Каминский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	13 +/- 1 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	Зона публичного сервитута в целях строительства распределительного газопровода для газификации улиц с. Каминский Родниковского района Ивановской области через земельный участок с кадастровым номером 37:15:021214:10

## Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта
------------------------------------------

1. Система координат Каминский

## 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	10469.08	8659.44	Аналитический метод	0.10	-
2	10470.48	8662.24	Аналитический метод	0.10	-
3	10466.98	8664.15	Аналитический метод	0.10	-
4	10465.44	8661.07	Аналитический метод	0.10	-
1	10469.08	8659.44	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 (Mt), 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. СХЕМА РАСПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ ПУБЛИЧНОГО СЕРВИТУТА



## УСЛОВНЫЕ ОБОЗНАЧЕНИЯ

МАСШТАБ 1:500

37:15:021214

кадастровый квартал

:10

граница и кадастровый номер земельного участка  
в отношении которого испрашивается сервитут



проектная граница сервитута,  
обозначение характерной точки

1

проектное местоположение газопровода