

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)	40 +/- 2 м ²
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 37:15:021212:15

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	10282.01	8520.99	Аналитический метод	0.10	-
2	10296.99	8547.22	Аналитический метод	0.10	-
3	10297.78	8546.75	Аналитический метод	0.10	-
4	10299.65	8550.36	Аналитический метод	0.10	-
5	10298.97	8550.69	Аналитический метод	0.10	-
6	10298.05	8551.14	Аналитический метод	0.10	-
7	10281.06	8521.58	Аналитический метод	0.10	-
1	10282.01	8520.99	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

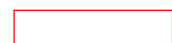
МАСШТАБ 1: 500

37:15:021212

кадастровый квартал

15

граница и кадастровый номер земельного участка
в отношении которого испрашивается сервитут



проектная граница сервитута,
обозначение характерной точки

1



проектное местоположение газопровода