

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)	64 +/- 3 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 37:15:021213:15

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	10344.78	8576.24	Аналитический метод	0.10	-
2	10324.30	8587.86	Аналитический метод	0.10	-
3	10323.54	8593.66	Аналитический метод	0.10	-
4	10326.48	8598.86	Аналитический метод	0.10	-
5	10327.69	8598.14	Аналитический метод	0.10	-
6	10329.58	8601.66	Аналитический метод	0.10	-
7	10328.11	8602.50	Аналитический метод	0.10	-
8	10320.23	8588.97	Аналитический метод	0.10	-
9	10343.69	8574.43	Аналитический метод	0.10	-
10	10344.31	8575.47	Аналитический метод	0.10	-
1	10344.78	8576.24	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

37:15:021213

кадастровый квартал

:15

граница и кадастровый номер земельного участка
в отношении которого испрашивается сервитут



проектная граница сервитута,
обозначение характерной точки

1

— проектное местоположение газопровода