

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

**местоположения границ населенных пунктов, территориальных зон, особо охраняемых природных территорий, зон с особыми условиями использования территории**

**Публичный сервитут объекта газоснабжения: "Газопровод низкого давления от ГРПШ-400 до заглушки котельной психоневрологического интерната д.Дошино  
Медынского района"**

(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	Калужская область, район Медынский, деревня Дошино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	438 +/- 7 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-40, 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 (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	483126.63	1270923.12	Аналитический метод	0.10	-
2	483118.22	1270941.80	Аналитический метод	0.10	-
3	483099.27	1270933.25	Аналитический метод	0.10	-
4	483107.68	1270914.58	Аналитический метод	0.10	-
5	483111.87	1270916.47	Аналитический метод	0.10	-
6	483112.64	1270914.15	Аналитический метод	0.10	-
7	483113.70	1270914.50	Аналитический метод	0.10	-
8	483114.47	1270912.72	Аналитический метод	0.10	-
9	483115.29	1270913.07	Аналитический метод	0.10	-
10	483114.55	1270914.78	Аналитический метод	0.10	-
11	483116.44	1270915.40	Аналитический метод	0.10	-
12	483115.54	1270918.12	Аналитический метод	0.10	-
1	483126.63	1270923.12	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
-	-	-	-	-	-	-	