

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Сведения о границах территории, в отношении которой устанавливается публичный сервитут для строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейного объекта: "Газопровод высокого давления  $P \leq 1,2$  МПа по адресу: Московская область, Химкинский район, в районе а/п«Шереметьево уч. с кадастровым номером 50:10:0030102:8"**

(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	Московская область, район Химкинский
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	158 +/- 5 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

### Сведения о местоположении границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

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	493519.88	2181323.38	Аналитический метод	0.10	-
2	493522.66	2181326.26	Аналитический метод	0.10	-
3	493493.02	2181352.40	Аналитический метод	0.10	-
4	493490.24	2181349.52	Аналитический метод	0.10	-
1	493519.88	2181323.38	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
-	-	-	-	-	-	-	

# План границ объекта



Масштаб 1:1000

## Условные обозначения:

-  часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
-  1 • характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  50:09:0060711:39 кадастровый номер земельного участка
-  границы земельных участков по сведениям ЕГРН
-  границы кадастровых кварталов
-  50:10:0030102 номер кадастрового квартала

Подпись

  


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