

## 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  $P \leq 0,6$  МПа».**

(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, г.о Химки, город Химки, деревня Елино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	555 +/- 2 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	495090.92	2174496.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	495094.18	2174499.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	495085.63	2174529.58	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	495062.90	2174560.86	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	495101.05	2174606.01	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	495088.42	2174623.66	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	495085.19	2174621.22	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	495096.31	2174606.28	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
9	495058.53	2174560.85	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
10	495081.96	2174528.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	495090.92	2174496.91	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

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
-	-	-	-	-	-



