

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

**Публичный сервитут с целью размещения линейного объекта «Газопровод низкого давления, по адресу: Московская область, городской округ Чехов, вблизи д. Чепелево, территория СНТ «Медик» Срок сервитута — 10 лет**

(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, город Чехов
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (P +/- Дельта P)	40 +/- 24 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	405996.63	2189137.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
2	405996.05	2189141.57	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
3	405986.28	2189140.28	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
4	405986.80	2189136.34	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-
1	405996.63	2189137.56	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0.1	-

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 (M <sub>t</sub> ), 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 (M <sub>t</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
-	-	-	-	-	-	-	

### План границ объекта



Масштаб 1:300

#### Условные обозначения

- - Вновь образованная часть границы, сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Публичный сервитут с целью размещения линейного объекта «Газопровод низкого давления, по адресу: Московская область, городской округ Чехов, вблизи д. Чепелево, территория СНТ «Медик» Срок сервитута — 49 лет
- 1 - Обозначение новой характерной точки
- :71 - Кадастровый номер земельного участка
- - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
- - Граница кадастрового квартала
- 50:31:0022004 - Номер кадастрового квартала

Подпись \_\_\_\_\_  


Дата " 10 " сентября 2024 г.

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