

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут с целью размещения линейного объекта "Распределительный газопровод высокого, среднего давления и МРП. Догазификация деревни Филипповское, городской округ Чехов, Московская область". Срок сервитута — 49 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	<i>Российская Федерация, Московская область, г.о. Чехов, д. Филипповское</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>121кв.м. ± 4кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Вид зоны: Публичный сервитут Номер зоны: 1 Содержание ограничений: Публичный сервитут с целью размещения линейного объекта "Распределительный газопровод высокого, среднего давления и МРП. Догазификация деревни Филипповское, городской округ Чехов, Московская область". Срок сервитута — 49 лет.</i>

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 (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	400991,21	2172616,34	Аналитический метод	0,10	-
2	400988,53	2172639,26	Аналитический метод	0,10	-
3	400975,38	2172641,34	Аналитический метод	0,10	-
4	400975,37	2172636,27	Аналитический метод	0,10	-
5	400984,01	2172634,91	Аналитический метод	0,10	-
6	400985,05	2172626,02	Аналитический метод	0,10	-
7	400989,57	2172626,14	Аналитический метод	0,10	-
8	400989,60	2172616,27	Аналитический метод	0,10	-
1	400991,21	2172616,34	Аналитический метод	0,10	-

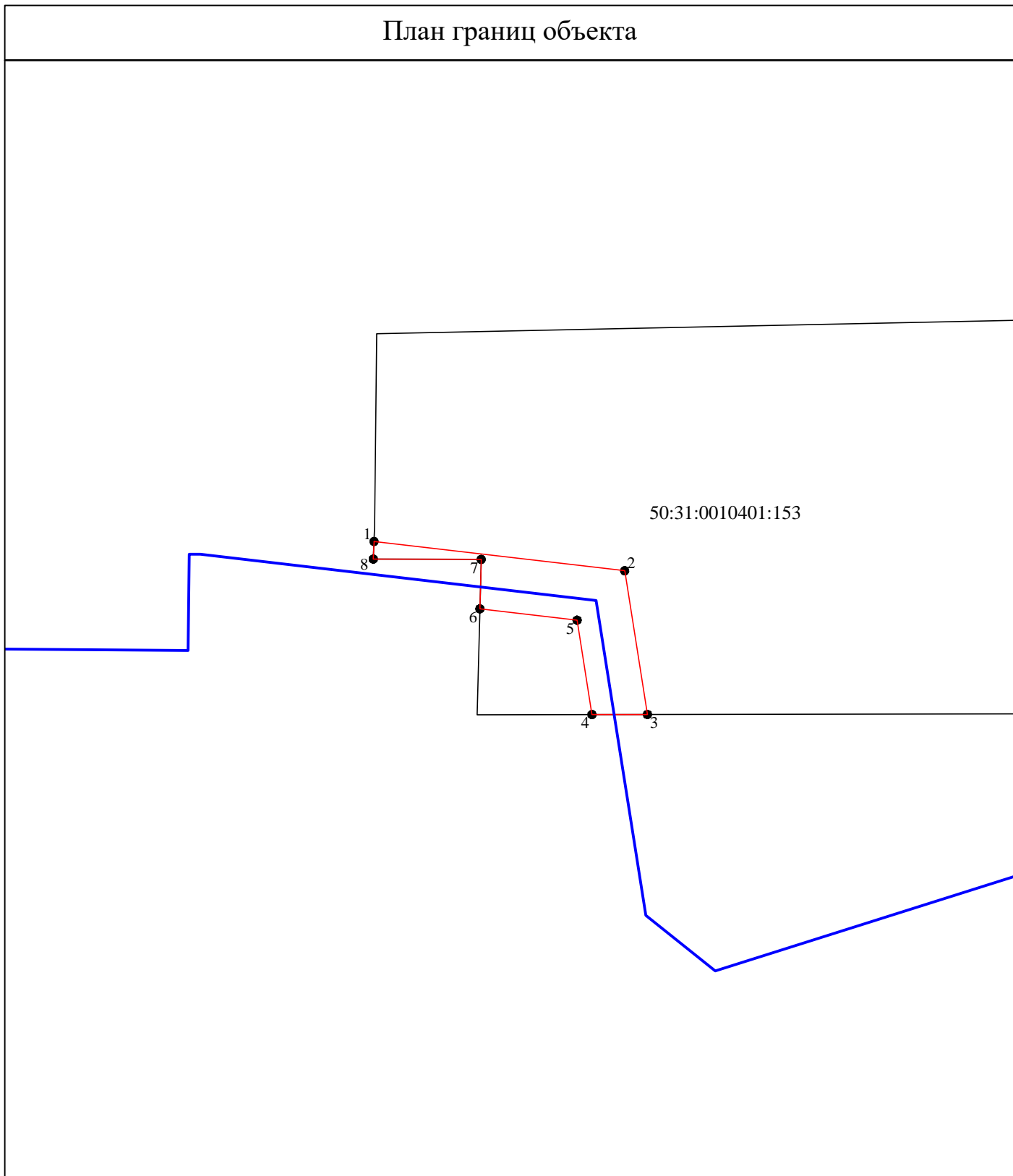
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Мт), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № -					
-	-	-	-	-	-

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	5	-
5	6	-
6	7	-
7	8	-
8	1	-

Раздел 4

План границ объекта



50:31:0010401:153

Используемые условные знаки и обозначения:

Масштаб 1:500

- - проектное местоположение инженерного сооружения
- 1 - характерная точка публичного сервитута
- - проектные границы публичного сервитута
- - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- 50:31:0010401:153 - кадастровый номер земельного участка