

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут с целью строительства линейного объекта "Распределительный газопровод среднего давления. Догазификация деревни Поповка, городской округ Чехов, Московская область". 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	<i>Российская Федерация, Московская область, г.о. Чехов, д. Поповка</i>
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади (Р ± Дельта Р)	<i>28кв.м. ± 2кв.м.</i>
3	Иные характеристики объекта	<i>Вид зоны: Публичный сервитут Номер зоны: 1 Содержание ограничений: Публичный сервитут с целью строительства линейного объекта "Распределительный газопровод среднего давления. Догазификация деревни Поповка, городской округ Чехов, Московская область". Срок сервитута — 10 лет.</i>

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта

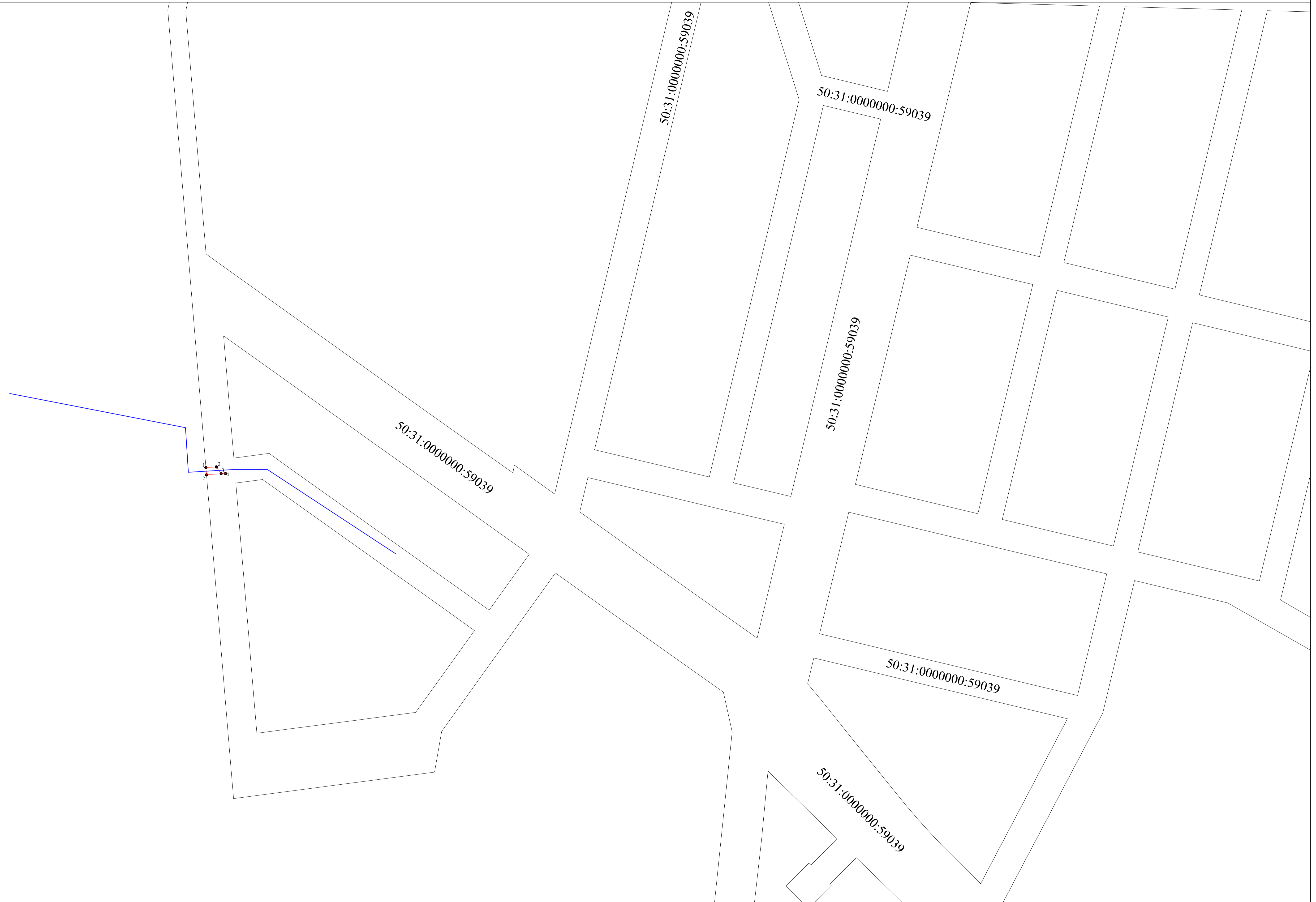
1. Система координат *МСК-50 зона 2*

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	395216,32	2180312,40	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
2	395216,68	2180318,26	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
3	395212,99	2180320,95	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
4	395213,01	2180323,34	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
5	395212,34	2180312,73	<i>Аналитический метод</i>	0,10	-
1	395216,32	2180312,40	<i>Аналитический метод</i>	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 № -					
-	-	-	-	-	-



Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектное местоположение инженерного сооружения
 -  - характерная точка контура, сведения о которой позволяют однозначно определить её на местности
 -  - граница публичного сервитута
 -  - граница земельного участка согласно сведениям ЕГРН
- 50:31:0000000:59039 - кадастровый номер земельного участка

Масштаб 1:1000
формат листа А1