

## ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут "Распределительный газопровод среднего давления для газоснабжения жилого(ых) дома(ов) по адресу: Московская область, г.о. Ступино с. Шугарово, ул. Пристанционная. Кадастровый квартал: 50:33:0030104, 50:33:0030174. Догазификация с. Шугарово."

(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, село Шугарово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	213 +/- 5 м <sup>2</sup>
3.	Иные характеристики объекта	-

## Раздел 2

<p align="center"><b>Сведения о местоположении границ объекта</b></p>
---

1. Система координат МСК-50, зона 2
-------------------------------------

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта

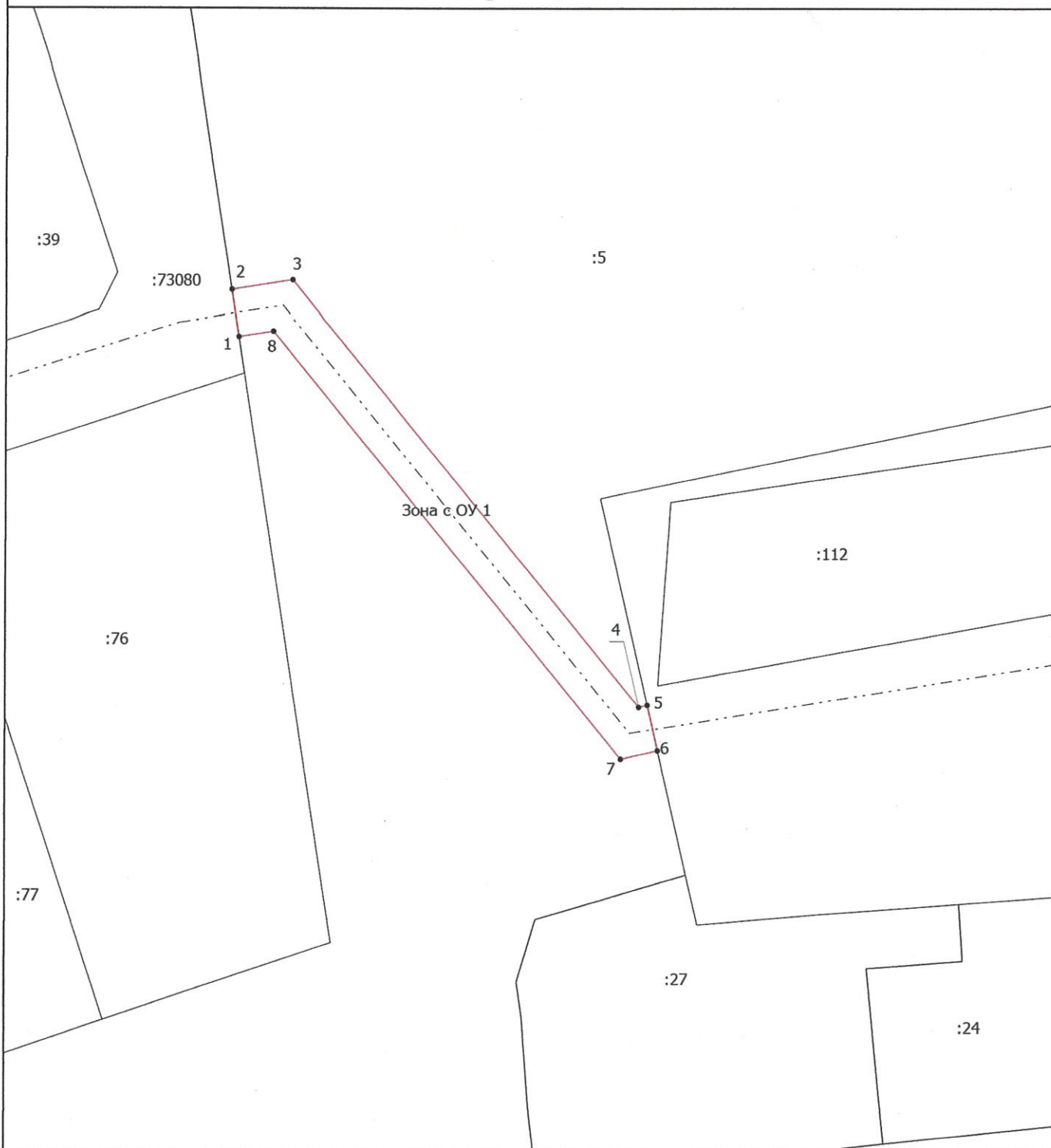
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	391651.75	2218220.94	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	391655.71	2218220.33	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	391656.51	2218225.55	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	391619.93	2218255.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	391620.10	2218256.00	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	391616.20	2218256.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	391615.47	2218253.74	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
8	391652.21	2218223.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	391651.75	2218220.94	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
-	-	-	-	-	-

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 1:500

## Условные обозначения

Зона с ОУ 1

- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
- Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1
- Существующий газопровод
- Часть границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

1  
:73080

- Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Обозначение новой характерной точки
- Кадастровый номер земельного участка
- Граница кадастрового квартала

Подпись



Дата "19" декабря 2023 г.

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