

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут "Распределительный газопровод низкого давления $P \leq 0.005$ МПа, ПЭ d=110 мм" по программе догазификация населенного пункта (социальная газификация) по адресу : Московская область, городской округ Ступино, с. Верзилово, на кадастровом участке : 50:33:0030460:13"

(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 Верзилово
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	52 +/- 2 м ²
3.	Иные характеристики объекта	-

Раздел 2

<p align="center">Сведения о местоположении границ объекта</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	387160.27	2224994.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
2	387161.26	2224996.05	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
3	387162.15	2224997.89	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
4	387157.01	2225000.27	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
5	387150.35	2225003.31	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
6	387148.78	2224999.60	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
7	387155.37	2224996.56	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует
1	387160.27	2224994.34	Аналитический метод	0.10	Закрепление отсутствует

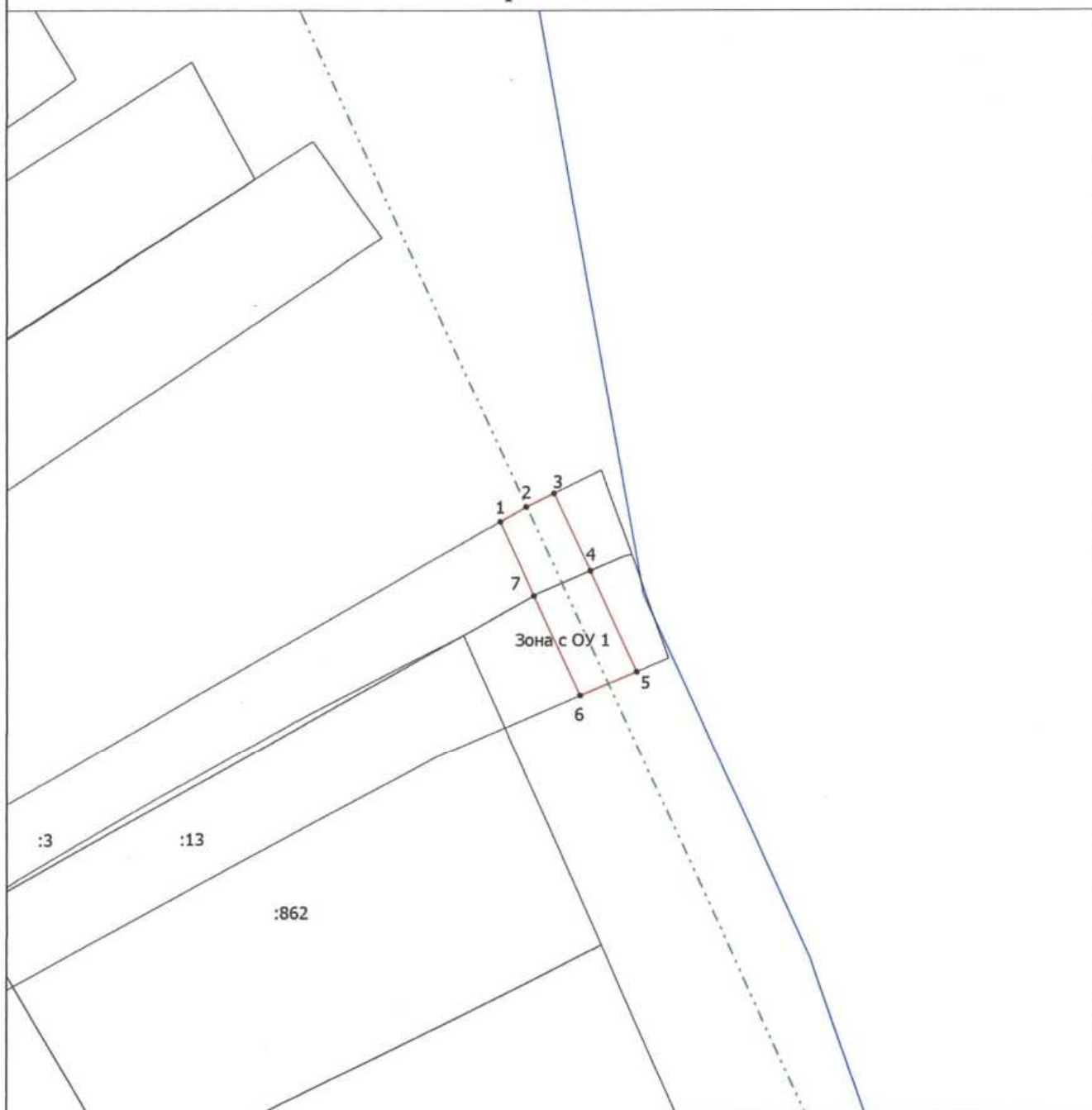
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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
-	-	-	-	-	-	-	

Раздел 4

План границ объекта



Масштаб 1:400

Условные обозначения

Зона с ОУ 1

:13

• Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

• Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Публичный сервитут "Распределительный газопровод низкого давления Р≤0.005 МПа, ПЗ ф=110 мм" по программе газификация населенного пункта (социальная газификация) по адресу : Московская область, городской округ Ступино, с. Вершилово, на кадастровом участке : 50:33:0030460:3"

• Кадастровый номер земельного участка

• Граница кадастрового квартала

• Часть шпигура, образованного проекцией являясь образованного наземного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

•

1

• Характерная точка границы земельного участка, сведения ЕГРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 13 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ "О государственной регистрации недвижимости"

• Обозначение новой характерной точки

• Часть границ, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

• Характерная точка контура здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

• Проектируемый газопровод

Подпись _____

Дата "18" ноября 2022 г.

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