

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

**Публичный сервитут «Распределительный газопровод низкого давления  $P \leq 5$  кПа, ПЭ  $d=110$  мм" по программе догазификация населенного пункта (социальная газификация) по адресу : Московская область, Ступинский район, сельское поселение Аксиньинское, ЗАО "Большое Алексеевское"  $P \leq 5$  кПа, ПЭ  $d=110$  мм", на кадастровом участке : 50:33:0020301:35"**

(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 Авдотьино
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	500 +/- 16 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

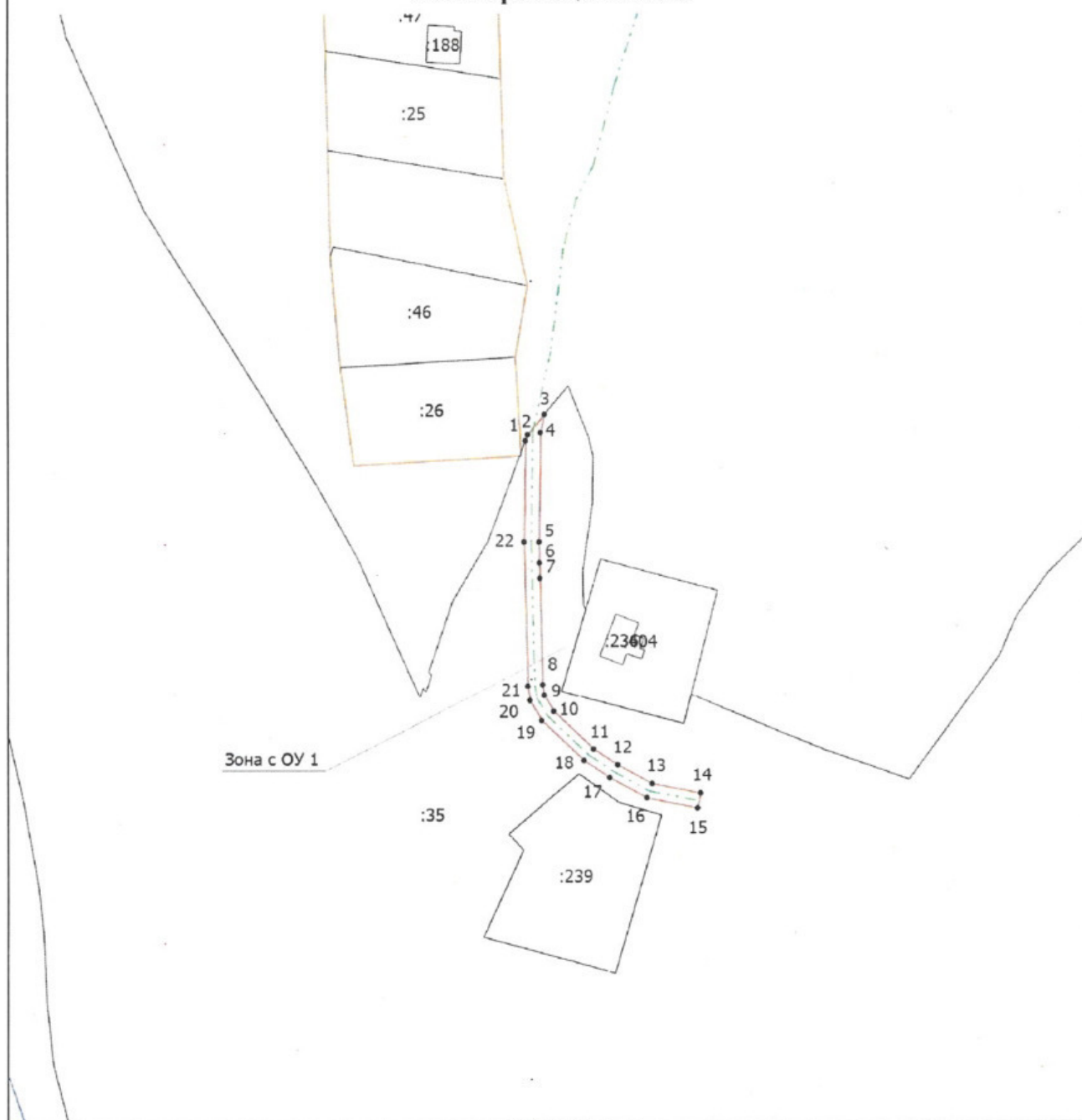
Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	412408.39	2229961.61	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
2	412409.95	2229962.19	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
3	412415.33	2229966.74	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
4	412410.57	2229965.65	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
5	412381.50	2229965.18	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
6	412375.95	2229965.32	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
7	412371.95	2229965.42	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
8	412343.71	2229966.13	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
9	412340.89	2229966.57	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
10	412336.64	2229969.08	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
11	412326.42	2229979.66	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
12	412322.12	2229986.07	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
13	412317.08	2229995.25	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
14	412314.53	2230008.10	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
15	412310.61	2230007.32	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
16	412313.27	2229993.86	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
17	412318.70	2229983.99	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
18	412323.30	2229977.14	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
19	412334.14	2229965.91	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
20	412339.52	2229962.73	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
21	412343.35	2229962.13	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует
22	412381.48	2229961.18	Аналитический метод	0.20	Закрепление отсутствует

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	412408.39	2229961.61	Аналитический метод	0.20	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



#### Условные обозначения

#### Зона с ОУ 1

:404

Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ

Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Публичный сервис: «Распределительный газопровод низкого давления Р55 кПа, ПЗ 4-119 км» по программе газификация населенного пункта (содержательная квалификация) по адресу: Московская область, Ступинский район, сельское поселение Аксининское, ЗАО «Большое Аксининское» Р55 кПа, ПЗ 4-119 км, из кадастрового участка : 50:08/0020301:35

Кадастровый номер земельного участка

Часть границы, сведения ЕПРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности

Граница территориальной зоны

●

1

Характерная точка границ земельного участка, сведения ЕПРН о которой соответствуют требованиям, установленным в соответствии с частью 18 статьи 22 Федерального закона от 13 июля 2015 г. N 218-ФЗ «О государственной регистрации недвижимости»

Обозначение новой характерной точки

Часть контура, образованного проекцией вновь образованного земельного конструктивного элемента здания, сооружения, объекта незавершенного строительства

Граница кадастрового квартала

Проектируемый газопровод

Подпись

Дата "15" ноября 2022 г.

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