

ГРАФИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ

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

Публичный сервитут на срок 120 месяцев в отношении земельных участков с кадастровыми номерами 50:33:0020410:109, в пользу АО «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, info@mosoblgaz.ru, адрес 143981, Московская область, г. Одинцово, д.Раздоры, 1-ый км (Рублево-Успенское шоссе тер.), д.1, корп.Б, эт.9, каб.901), в целях размещения линейного объекта (Газопровод среднего давления) для выполнения мероприятий по техническому присоединению

(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, район Ступино, деревня Буньково
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта Р)	99 +/- 3 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	403409.59	2232920.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
2	403400.69	2232949.79	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
3	403398.16	2232954.34	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
4	403396.32	2232953.62	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
5	403401.04	2232941.61	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
6	403405.62	2232920.04	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует
1	403409.59	2232920.99	Аналитический метод	0.1	Закрепление отсутствует

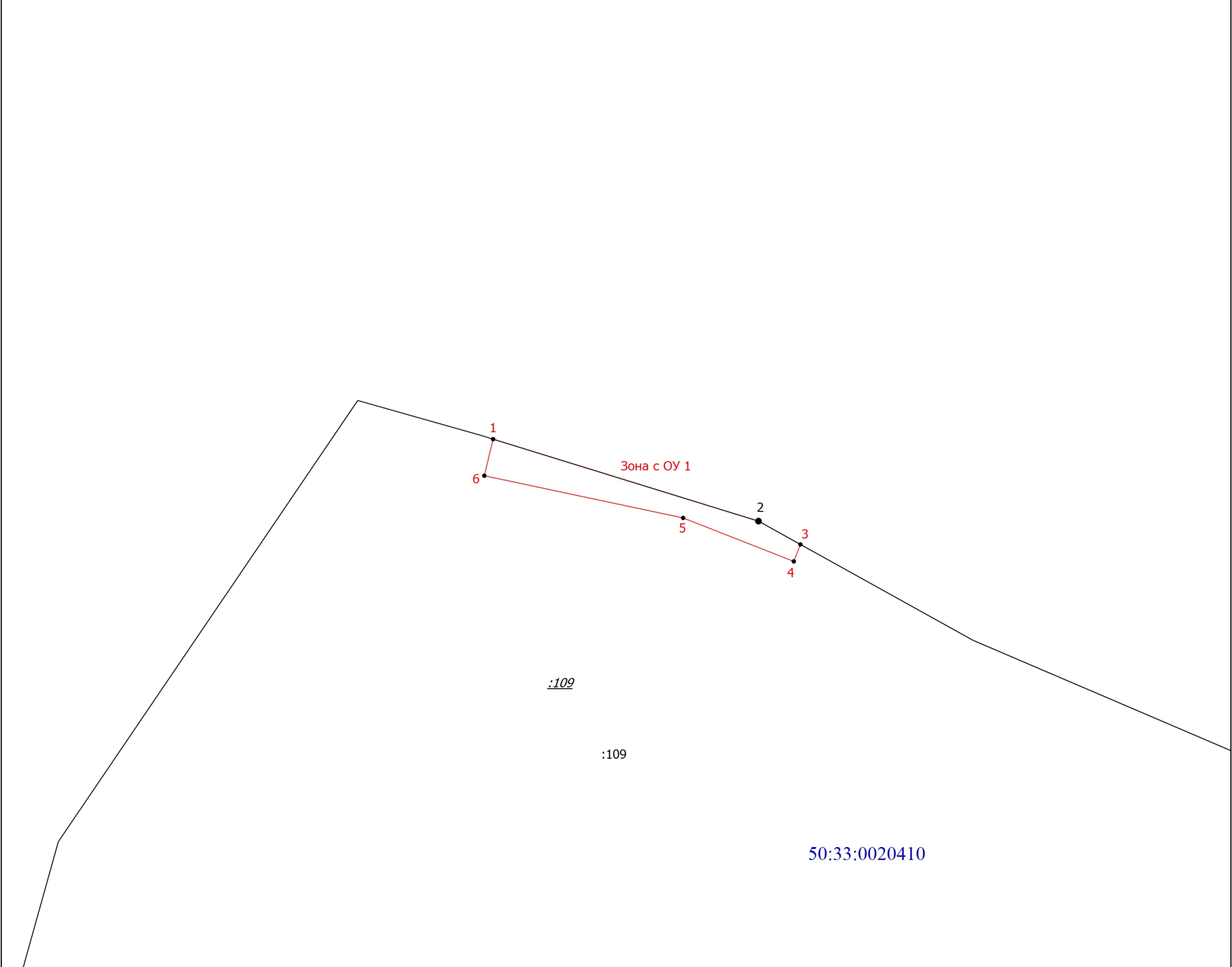
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

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
- Часть границы, местоположение которой определено при выполнении кадастровых работ
 - 1 - Обозначение новой характерной точки
 - - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
 - 50:33:0020421 - Номер кадастрового квартала
 - Зона с ОУ 1 - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 — Публичный сервитут "Строительство газопровода среднего давления"
 - :109 - Кадастровый номер земельного участка
 - 2 - Обозначение характерной точки, местоположение которой не изменилось или было уточнено
 - :109 - Исходный земельный участок



Подпись _____

Дата " 23 " 03 2023 г.

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