

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

Публичный сервитут с целью размещения линейного объекта "Газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа"

(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, Ступино г.о., Шматово д
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$34 \text{ м}^2 \pm 2 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	<p>Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории</p> <p>Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта "Газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа"</p> <p>Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут, для целей размещения линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 10 лет.</p> <p>Обладатель публичного сервитута: Акционерное Общество "Мособлгаз". Адрес: Московская обл, г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта: info@mosoblغاز.ru</p>

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	385 952,74	2 222 723,13	Метод спутниковых геодезических измерений (определений)	0,10	—
2	385 952,54	2 222 729,95		0,10	
3	385 947,54	2 222 729,81		0,10	
4	385 947,74	2 222 723,07		0,10	
1	385 952,74	2 222 723,13		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

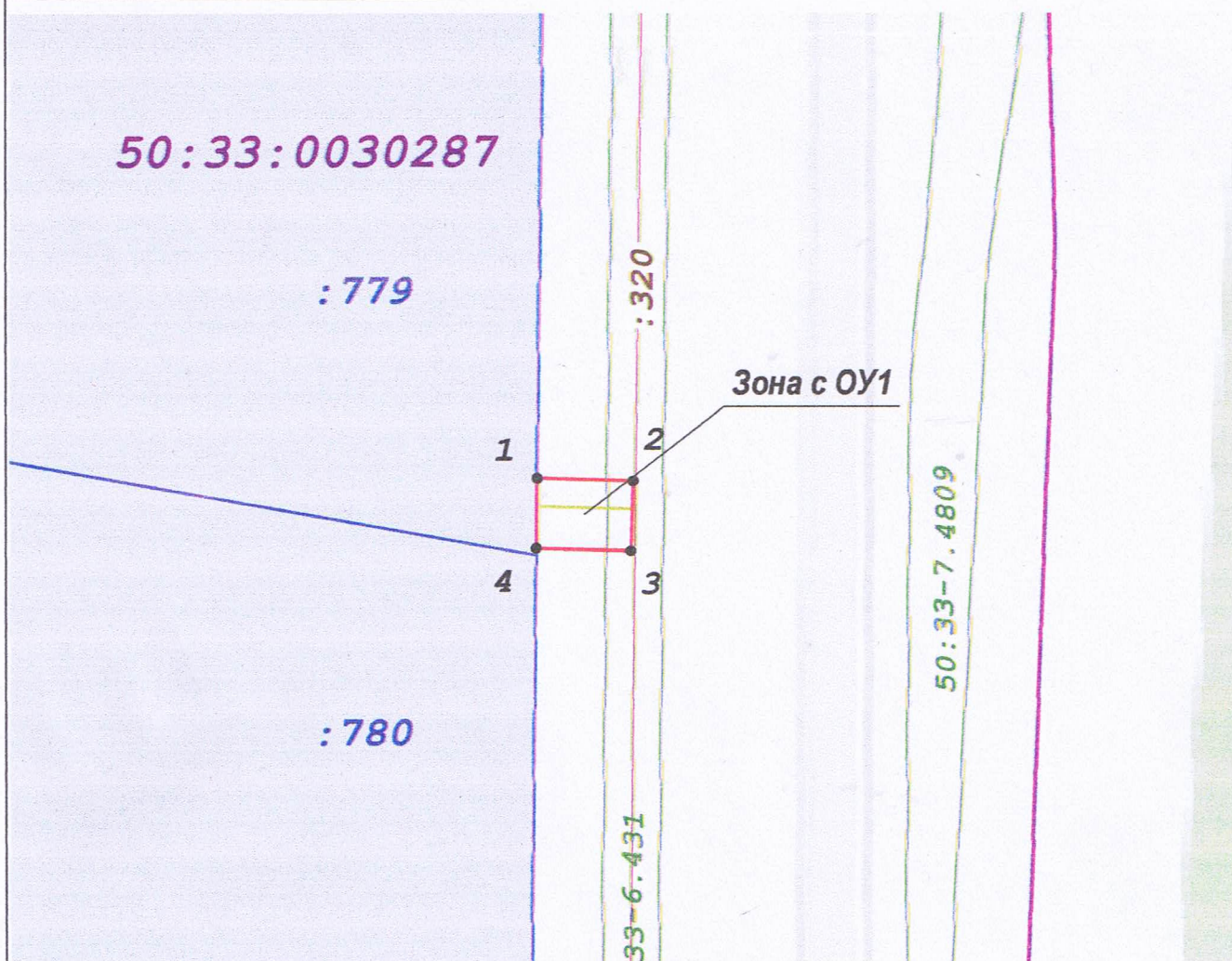
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК 50, Зона 2

2. Сведения о характерных точках границ объекта




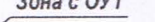



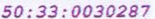
2. Сведения о характерных точках границы объекта							
Обозначение характерных точек границы	Существующие координаты, м		Измененные (уточненные) координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическая погрешность положения характерной точки (Mt), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y	X	Y			
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта							
1	2	3	4	5	6	7	8
—	—	—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:500

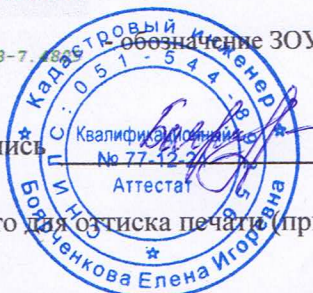
Используемые условные знаки и обозначения:

-  - проектное местоположение инженерного сооружения
-  - проектные границы публичного сервитута
-  1 - характерная точка публичного сервитута
-  Зона с ОУ1 - зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ1 - публичный сервитут с целью размещения линейного объекта "Газопровод высокого давления $P \leq 0,6$ МПа"
-  :779 - кадастровый номер земельного участка, в соответствии со сведениями ЕГРН
-  :320 - кадастровый номер ОКС, в соответствии со сведениями ЕГРН
-  - часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
-  - номер кадастрового квартала

50:33:0030287

50:33-7.4809 обозначение ЗОУИТ

Подпись



Дата

« 21 » февраля 20 24 г.

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