

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Наружный газопровод низкого давления», кадастровый номер  
50:20:0040111:2377

(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, Одинцовский г.о., Лайково с
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	$293 \text{ м}^2 \pm 6 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Наружный газопровод низкого давления», кадастровый номер 50:20:0040111:2377 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 49 лет. Владелец публичного сервитута: Акционерное Общество «Мособлгаз» (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). Адрес: Московская обл. г. Одинцово, д. Раздоры, 1-й км Рублево-Успенского шоссе, д. 1, корп. Б. Электронная почта: info@mosoblgaz.ru

**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	462 752,39	2 169 917,86	Аналитический метод	0,10	—
2	462 716,69	2 169 909,69	Аналитический метод	0,10	—
3	462 717,59	2 169 905,79	Аналитический метод	0,10	—
4	462 754,12	2 169 914,16	Аналитический метод	0,10	—
5	462 757,46	2 169 916,71	Аналитический метод	0,10	—
6	462 760,22	2 169 920,68	Аналитический метод	0,10	—
7	462 761,01	2 169 950,18	Аналитический метод	0,10	—
8	462 757,01	2 169 950,31	Аналитический метод	0,10	—
9	462 756,25	2 169 921,98	Аналитический метод	0,10	—
10	462 754,54	2 169 919,51	Аналитический метод	0,10	—
1	462 752,39	2 169 917,86	Аналитический метод	0,10	—

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

1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

## Раздел 3

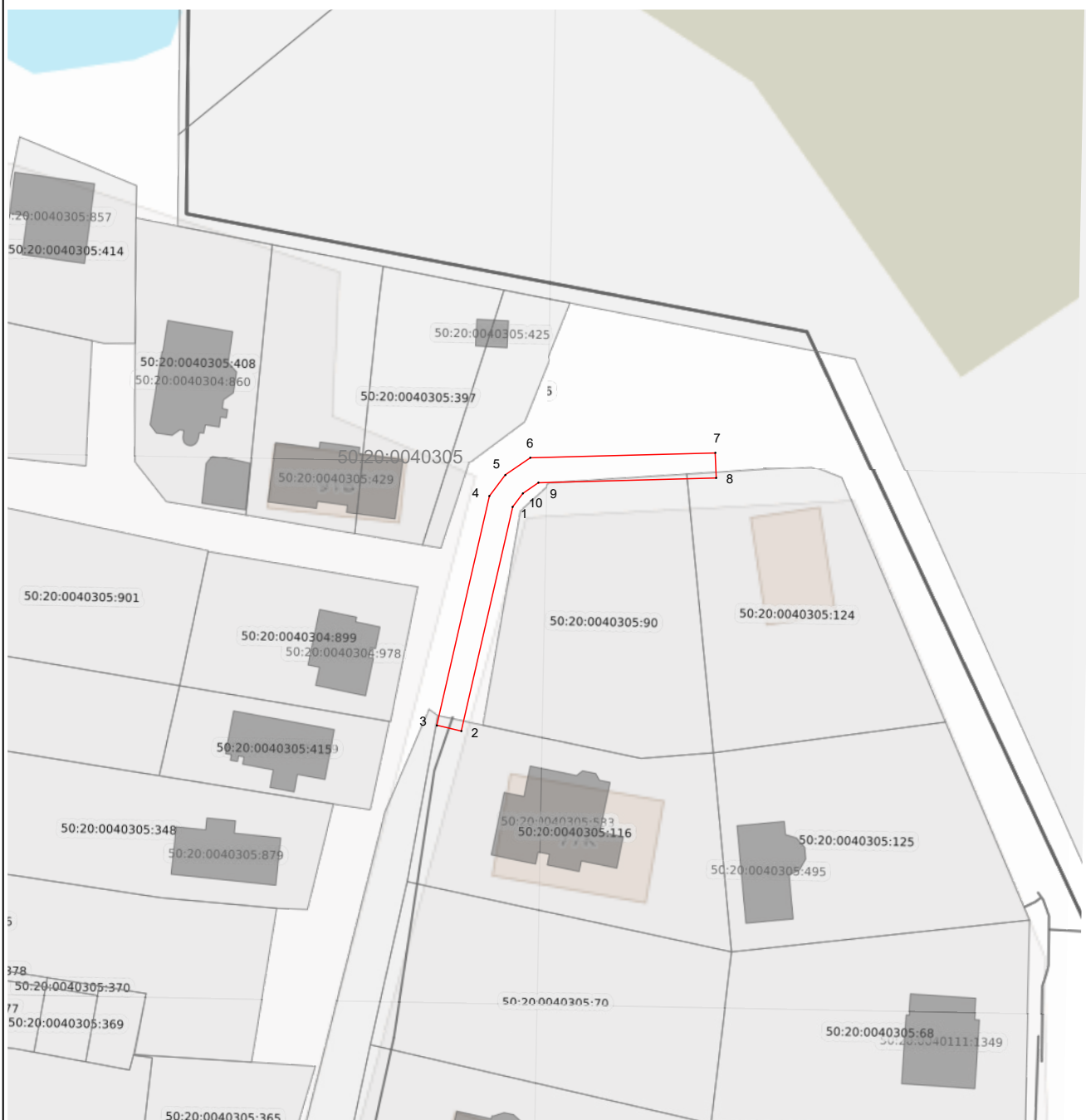
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

1. Система координат МСК-50, зона 2

## 2. Сведения о характерных точках границ объекта





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 1:1 000**

**Используемые условные знаки и обозначения:**

-  7 - характерная точка границы зоны
-  - граница зоны
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН

Подпись \_\_\_\_\_

Дата « 28 » января 20 26 г.

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

