

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод-ввод низкого давления по адресу: Московская область, городской округ Люберцы, п. Чкалово, ул. Горького»

(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, Люберецкий р-н, Чкалово п
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$552 \text{ м}^2 \pm 8 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Газопровод-ввод низкого давления по адресу: Московская область, городской округ Люберцы, п. Чкалово, ул. Горького» Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Публичный сервитут для целей строительства, реконструкции, эксплуатации, капитального ремонта линейных объектов системы газоснабжения, их неотъемлемых технологических частей. Срок установления 120 месяцев. Владелец публичного сервитута: Акционерное Общество "Мособлгаз". Адрес юридического лица: Московская область, город Одинцово, деревня Раздоры, километр 1-й (Рублёво-Успенского шоссе тер.), дом 1, корпус Б. Электронная почта: info@mosoblغاز.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	454 989,15	2 215 075,05	Аналитический метод	0,10	—
2	454 954,36	2 215 053,13		0,10	
3	454 956,31	2 215 049,98		0,10	
4	454 988,63	2 215 070,02		0,10	
5	455 002,39	2 215 056,89		0,10	
6	455 023,02	2 215 078,41		0,10	
7	455 038,62	2 215 097,51		0,10	
8	455 051,78	2 215 122,05		0,10	
9	455 048,82	2 215 125,39		0,10	
10	455 045,89	2 215 122,66		0,10	
11	455 046,94	2 215 121,48		0,10	
12	455 035,28	2 215 099,74		0,10	
13	455 020,02	2 215 081,06		0,10	
14	455 002,26	2 215 062,54		0,10	
1	454 989,15	2 215 075,05	0,10		
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 3

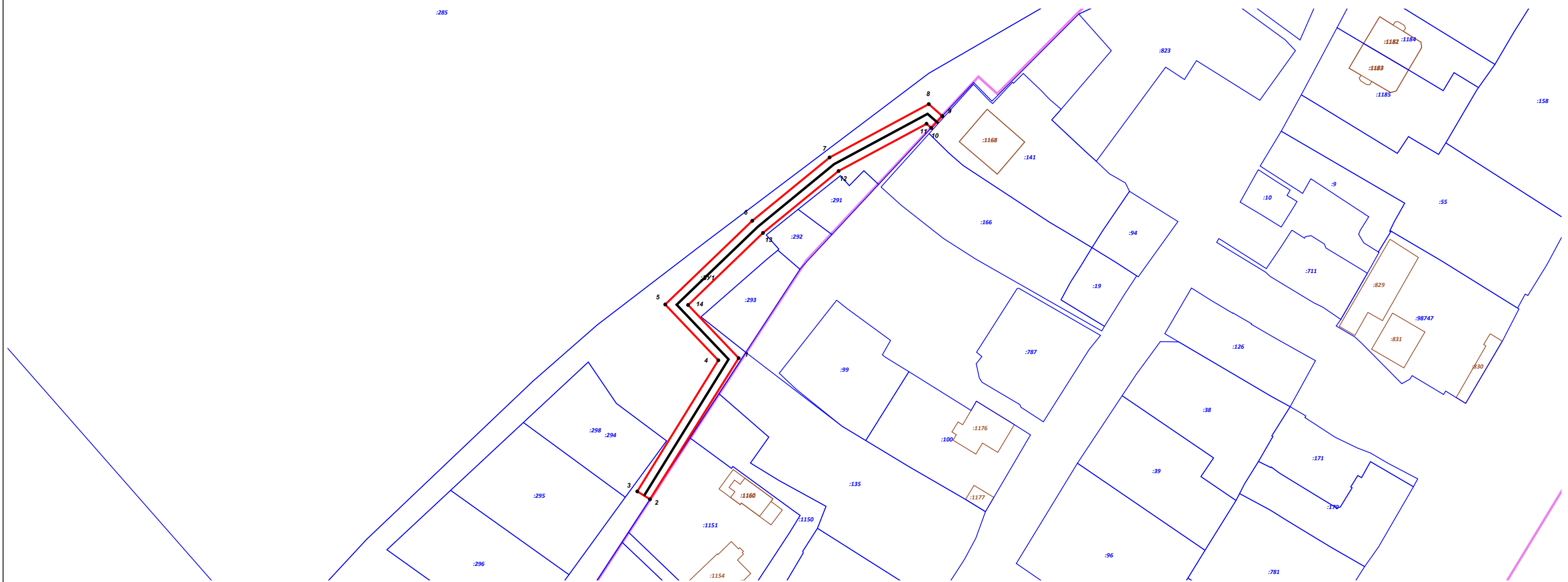
Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта

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
- - контур проектируемого объекта
- - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
- 50:21:0050404 - границы и номер кадастрового квартала
- :1019 - границы ОКС сведения о которых содержатся в ЕГРН

Подпись _____ Дата « 6 » марта 20 24 г.

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

