

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Распределительный газопровод среднего давления $P \leq 0,3$ МПа, по адресу: Московская область, городской округ Чехов, д. Ермолово»

(наименование объекта, местоположение границ которого описано (далее - объект))

Раздел 1

Сведения об объекте

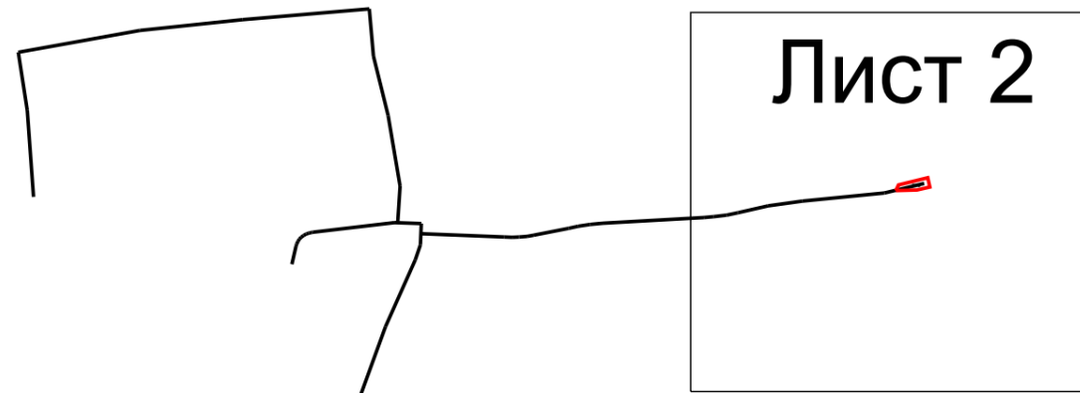
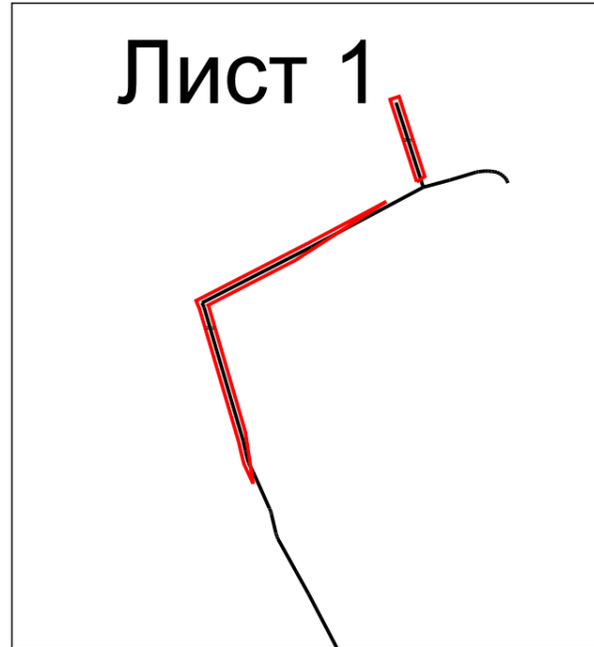
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	Московская область, Чехов г.о., Ермолово д
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	740 м ² \pm 10 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Распределительный газопровод среднего давления $P \leq 0,3$ МПа, по адресу: Московская область, городской округ Чехов, д. Ермолово» 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 49 лет. Владелец публичного сервитута: Акционерное Общество "Мособлгаз" (ИНН 5032292612, ОГРН 1175024034734). Адрес юридического лица: Московская область, город Одинцово, деревня Раздоры, километр 1-й (Рублёво-Успенского шоссе тер.), дом 1, корпус 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
ЗУ1					
1	397 949,21	2 176 962,73	Аналитический метод	0,10	—
2	397 984,16	2 176 951,41		0,10	
3	397 985,39	2 176 955,22		0,10	
4	397 951,45	2 176 966,20		0,10	
1	397 949,21	2 176 962,73		0,10	
ЗУ2					
5	397 821,20	2 176 893,25	Аналитический метод	0,10	—
6	397 823,85	2 176 892,05		0,10	
7	397 829,54	2 176 889,34		0,10	
8	397 834,68	2 176 888,03		0,10	
9	397 838,74	2 176 887,12		0,10	
10	397 895,15	2 176 870,55		0,10	
11	397 898,82	2 176 869,06		0,10	
12	397 923,47	2 176 917,07		0,10	
13	397 940,87	2 176 949,80		0,10	
14	397 915,93	2 176 911,13		0,10	
15	397 896,94	2 176 874,14		0,10	
16	397 896,47	2 176 874,33		0,10	
17	397 843,04	2 176 890,03		0,10	
5	397 821,20	2 176 893,25		0,10	
ЗУ3					
18	397 692,71	2 177 521,88	Аналитический метод	0,10	—
19	397 695,10	2 177 522,96		0,10	
20	397 698,08	2 177 535,40		0,10	
21	397 694,19	2 177 536,33		0,10	
22	397 692,88	2 177 530,85		0,10	
18	397 692,71	2 177 521,88		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:3 000

Используемые условные знаки и обозначения:

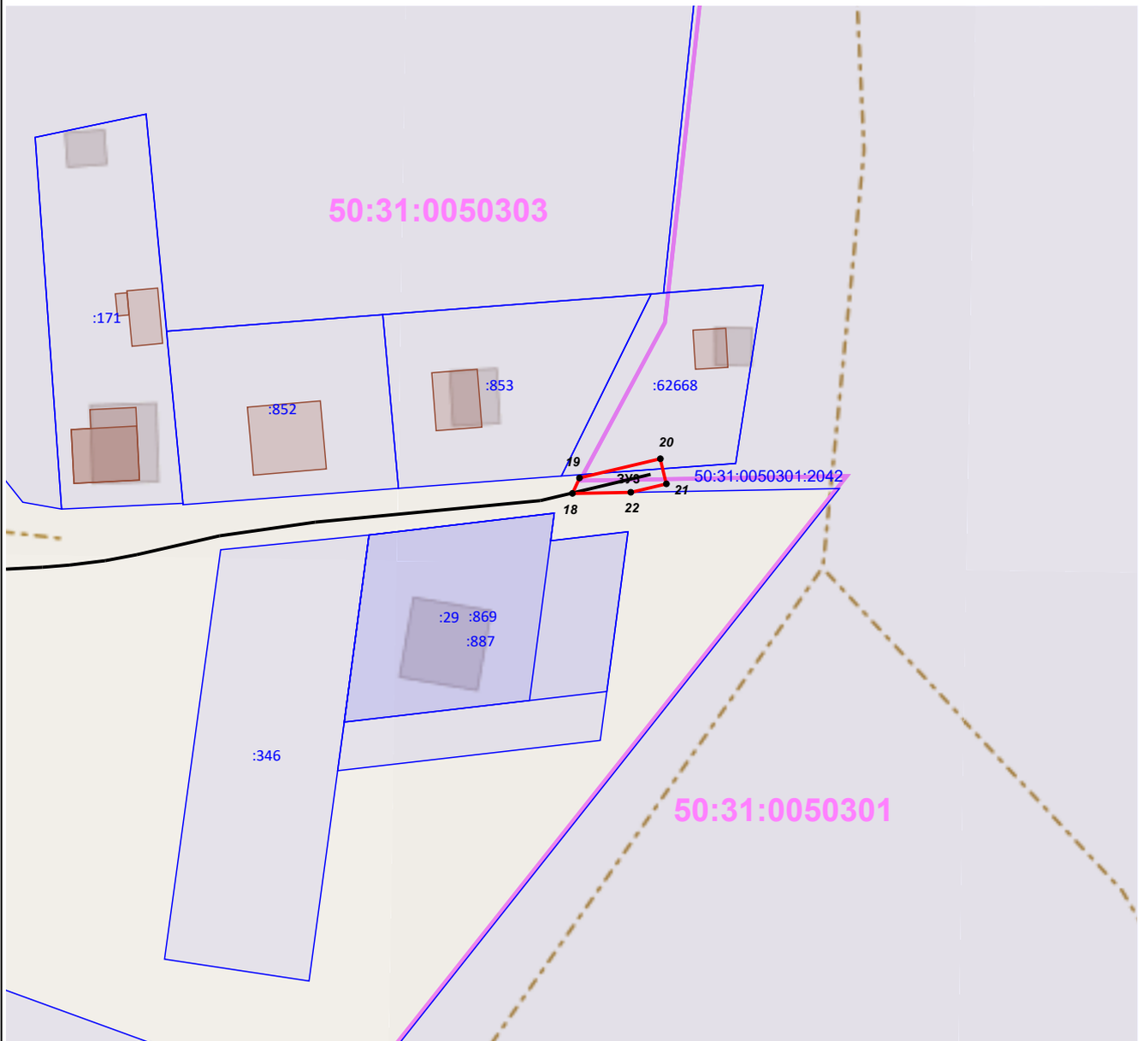
-  7 - характерная точка границы публичного сервитута
-  - граница публичного сервитута
-  - контур проектируемого объекта
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - контур объекта недвижимости по сведениям ЕГРН

Подпись _____ Дата « 26 » октября 20 23 г.

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



Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:1 000

Используемые условные знаки и обозначения:

-  7 - характерная точка границы публичного сервитута
-  - граница публичного сервитута
-  - контур проектируемого объекта
-  - граница кадастрового квартала по сведениям ЕГРН
-  - граница земельного участка по сведениям ЕГРН
-  - контур объекта недвижимости по сведениям ЕГРН

Подпись _____

Дата « 26 » октября 20 23 г.

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

