

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Газопровод среднего давления $P \leq 0,3$ МПа, по адресу: Московская область, г.о. Домодедово, СНТ "БОН"»

(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, г.о. Домодедово, СНТ "БОН"
2	Площадь объекта \pm величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	$117 \text{ м}^2 \pm 4 \text{ м}^2$
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Газопровод среднего давления $P \leq 0,3$ МПа, по адресу: Московская область, г.о. Домодедово, СНТ "БОН"» 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
:ЗУ1					
1	444 234,86	1 398 403,27	Аналитический метод	0,10	—
2	444 234,26	1 398 399,16		0,10	
3	444 238,21	1 398 398,58		0,10	
4	444 238,77	1 398 402,42		0,10	
1	444 234,86	1 398 403,27		0,10	
:ЗУ2					
5	444 237,25	1 398 398,61	Аналитический метод	0,10	—
6	444 236,58	1 398 393,85		0,10	
7	444 240,51	1 398 393,11		0,10	
8	444 241,21	1 398 398,05		0,10	
5	444 237,25	1 398 398,61		0,10	
:ЗУ3					
9	444 271,47	1 398 348,31	Аналитический метод	0,10	—
10	444 267,47	1 398 348,48		0,10	
11	444 267,35	1 398 345,55		0,10	
12	444 271,35	1 398 345,61		0,10	
9	444 271,47	1 398 348,31		0,10	
:ЗУ4					
13	444 414,42	1 398 259,03	Аналитический метод	0,10	—
14	444 410,42	1 398 259,20		0,10	
15	444 410,21	1 398 254,23		0,10	
16	444 414,19	1 398 253,91		0,10	
13	444 414,42	1 398 259,03		0,10	
:ЗУ5					
17	444 338,80	1 398 343,50	Аналитический метод	0,10	—
18	444 338,60	1 398 349,63		0,10	
19	444 342,59	1 398 349,76		0,10	
20	444 342,80	1 398 343,64		0,10	
17	444 338,80	1 398 343,50		0,10	
:ЗУ6					
21	444 294,98	1 398 266,40	Аналитический метод	0,10	—
22	444 294,80	1 398 262,08		0,10	
23	444 289,05	1 398 262,29		0,10	
24	444 289,15	1 398 266,61		0,10	
21	444 294,98	1 398 266,40		0,10	
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

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 « 19 » августа 20 24 г.

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

