

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления (распределительный)»,
кадастровый номер 50:49:0020107:951

(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., г. Звенигород
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	1 193 м ² ± 12 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории Вид объекта по документу: Публичный сервитут объекта «Газопровод низкого давления (распределительный)», кадастровый номер 50:49:0020107:951 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 588 месяцев. 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 (Mf), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	464 728,15	2 145 826,23	Аналитический метод	0,10	—
2	464 729,84	2 145 832,36	Аналитический метод	0,10	—
3	464 707,50	2 145 835,08	Аналитический метод	0,10	—
4	464 667,55	2 145 816,66	Аналитический метод	0,10	—
5	464 623,06	2 145 797,40	Аналитический метод	0,10	—
6	464 573,79	2 145 775,03	Аналитический метод	0,10	—
7	464 564,40	2 145 771,01	Аналитический метод	0,10	—
8	464 555,57	2 145 769,72	Аналитический метод	0,10	—
9	464 548,33	2 145 769,32	Аналитический метод	0,10	—
10	464 539,24	2 145 765,93	Аналитический метод	0,10	—
11	464 487,48	2 145 745,39	Аналитический метод	0,10	—
12	464 474,23	2 145 739,66	Аналитический метод	0,10	—
13	464 469,16	2 145 738,52	Аналитический метод	0,10	—
14	464 461,33	2 145 739,38	Аналитический метод	0,10	—
15	464 457,59	2 145 738,68	Аналитический метод	0,10	—
16	464 452,81	2 145 737,12	Аналитический метод	0,10	—
17	464 454,05	2 145 733,32	Аналитический метод	0,10	—
18	464 458,58	2 145 734,79	Аналитический метод	0,10	—
19	464 461,48	2 145 735,34	Аналитический метод	0,10	—
20	464 469,39	2 145 734,47	Аналитический метод	0,10	—
21	464 475,47	2 145 735,84	Аналитический метод	0,10	—
22	464 489,02	2 145 741,70	Аналитический метод	0,10	—
23	464 540,68	2 145 762,20	Аналитический метод	0,10	—
24	464 549,16	2 145 765,35	Аналитический метод	0,10	—
25	464 555,97	2 145 765,73	Аналитический метод	0,10	—
26	464 565,49	2 145 767,13	Аналитический метод	0,10	—
27	464 575,40	2 145 771,37	Аналитический метод	0,10	—
28	464 624,68	2 145 793,75	Аналитический метод	0,10	—
29	464 669,19	2 145 813,01	Аналитический метод	0,10	—
30	464 708,14	2 145 830,98	Аналитический метод	0,10	—
31	464 724,75	2 145 828,95	Аналитический метод	0,10	—
32	464 724,45	2 145 826,24	Аналитический метод	0,10	—
1	464 728,15	2 145 826,23	Аналитический метод	0,10	—
3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта					
1	2	3	4	5	6
—	—	—	—	—	—

Раздел 4
План границ объекта



Масштаб 1:900

Условные обозначения:

50:49:0020106 - номер кадастрового квартала;

— граница кадастрового квартала;

● 1 - характерная точка зоны;

50:49:0020106:144 - обозначение земельного участка, сведения о котором содержатся в ЕГРН;

— часть границы, сведения ЕГРН о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности;

— граница зоны.

Подпись _____



Дата _____

23 апреля 2026 г.

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