

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут объекта «Подземный газопровод низкого давления», кадастровый номер
50:33:0020313:339

(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, городской округ Ступино, Малое Алексеевское с., Большое Алексеевское с.
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	849 м ² ± 10 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Зона с особыми условиями использования территории 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. Обладатель 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@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	411 389,84	2 232 005,73	Аналитический метод	0,10	—
2	411 385,35	2 231 987,81		0,10	
3	411 386,52	2 231 982,00		0,10	
4	411 387,24	2 231 974,66		0,10	
5	411 388,30	2 231 954,36		0,10	
6	411 391,41	2 231 920,75		0,10	
7	411 391,76	2 231 910,67		0,10	
8	411 400,32	2 231 897,03		0,10	
9	411 410,17	2 231 875,69		0,10	
10	411 418,12	2 231 861,01		0,10	
11	411 431,45	2 231 839,37		0,10	
12	411 436,41	2 231 836,21		0,10	
13	411 438,49	2 231 831,84		0,10	
14	411 442,56	2 231 832,60		0,10	
15	411 439,53	2 231 838,97		0,10	
16	411 434,37	2 231 842,25		0,10	
17	411 421,58	2 231 863,01		0,10	
18	411 413,75	2 231 877,49		0,10	
19	411 403,84	2 231 898,93		0,10	
20	411 395,72	2 231 911,89		0,10	
21	411 395,41	2 231 921,01		0,10	
22	411 392,30	2 231 954,64		0,10	
23	411 391,22	2 231 974,96		0,10	
24	411 390,48	2 231 982,60		0,10	
25	411 389,45	2 231 987,71		0,10	
26	411 393,84	2 232 005,23		0,10	
27	411 393,85	2 232 030,03		0,10	
28	411 389,85	2 232 030,03		0,10	
1	411 389,84	2 232 005,73		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 сведения ЕГРН

Подпись _____

Дата « 6 » мая 20 24 г.

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

