

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Публичный сервитут для строительства линейных объектов системы газоснабжения «Распределительный газопровод среднего давления, догазификация населенного пункта по адресу: обл. Московская, р-н Чеховский, СП Стремилоское, в районе д.Климовка. кадастровый квартал 50:31:0010402».

Срок сервитута — 10 лет




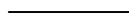
(наименование объекта местоположение границ, которого описано (далее – объект)

Раздел 1		
Сведения об объекте		
№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1.	Местоположение объекта	<i>обл. Московская, р-н Чеховский, СП Стремилоское, в районе д.Климовка.</i>
2.	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р +/- Дельта	<i>6,7+/- 5 м²</i>
3.	Иные характеристики объекта	<i>Вид зоны: Публичный сервитут Номер зоны: 1 Содержание ограничений: для строительства линейных объектов системы газоснабжения «Распределительный газопровод среднего давления, догазификация населенного пункта по адресу: обл. Московская, р-н Чеховский, СП Стремилоское, в районе д.Климовка. кадастровый квартал 50:31:0010402». Срок сервитута — 10 лет</i>



Масштаб 1:1000

Условные обозначения

-  - вновь образованная часть границы сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - Характерная точка границы, сведения о которой позволяют однозначно определить ее положение на местности
- Зона с ОУ 1** - Зона с особыми условиями использования территории Зона с ОУ 1 - Публичный сервитут с целью размещения линейного объекта "Распределительный газопровод среднего давления для газоснабжения жилого(ых) дома(ов) по адресу: Московская область, г.о. Чехов, д. Беляево"
-  - Обозначение новой характерной точки
-  - Существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения



Подпись _____ Дата " 22 " июля 2024 г.
Место для оттиска печати (при наличии) лица, составляющего описание местоположения границ объекта

Прохождение границы		Описание прохождения границы
от точки	до точки	
1	2	3
1	2	-
2	3	-
3	4	-
4	1	-