ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
публичный сервитут в целях строительства и последующей эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения
«Распределительный газопровод к объекту «Индивидуальный жилой дом"» по адресу: Сахалинская область, г.

Южно-Сахалинск, п/р Хомутово, ул.Фламинго, д.28

(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	Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, п/р Хомутово, ул.Фламинго, д.28	
2	Площадь объекта +/- величина погрешности определения площади (Р+/- Дельта Р)	24 кв.м ± 1 кв.м	
3	Иные характеристики объекта	Публичный сервитут устанавливается сроком на 10 лет в целях строительства и последующей эксплуатации линейного объекта системы газоснабжения «Распределительный газопровод к объекту «Индивидуальный жилой дом"» по адресу: Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, п/р Хомутово, ул.Фламинго, д.28. Правообладатель АО "ГАЗПРОМ ГАЗОРАСПРЕДЕЛЕНИЕ ДАЛЬНИЙ ВОСТОК". Почтовый адрес: 680011, Хабаровский край, Хабаровск г, Кировский р-н, Брестская ул, 51 д. Адрес электронной почты: info@gazdv.ru	

Сведения о местоположении границ объекта

- 1. Система координат МСК-65, зона 1
- 2. Сведения о характерных точках границ объекта

	Координаты, м			Средняя	0
Обозначение характерных точек границ	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M_t) , м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
н1	679920.53	1301101.35	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
н2	679921.08	1301105.33	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
н3	679915.30	1301106.25	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
н4	679914.57	1301102.30	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует
н1	679920.53	1301101.35	Аналитический метод	0.10	закрепление отсутствует

3. Сведения о характерных точках части (частей) границы объекта

	Коорди	наты, м		Средняя	Описание
Обозначение характерных точек части границы	X	Y	Метод определения координат характерной точки	квадратическая погрешность положения характерной точки (M _t), м	обозначения точки на местности (при наличии)
1	2	3	4	5	6
_	_	_	_	_	_

Текстовое описание местоположения границ объекта				
Прохождение границы		OHIOONING HINOVON TOWNS FROM IN I		
от точки	до точки	Описание прохождения границы		
1	2	3		
н1	н2	-		
н2	н3	-		
н3	н4	-		
н4	н1	-		

Схема расположения границ публичного сервитута





Масштаб 1:500

Условные обозначения:



- область выносного листа,

№1 - номер выносного листа.

Остальные обозначения приведены на отдельной странице в конце раздела.

Используемые условные знаки и обозначения:
- проектные границы публичного сервитута
н1 - обозначение характерных точек
— — — - - установленные границы административно-территориальных образований (в случае, если границы публичного
сервитута пересекают границы административно-территориальных образований);
- проектное местоположение инженерного сооружения (в случае если публичный сервитут устанавливается для
использования земельных участков и (или) земель в целях размещения инженерного сооружения);
- границы земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный сервитут
:1197, :2964 - кадастровые номера земельных участков (при их наличии), в отношении которых испрашивается публичный
сервитут;
65:01:0403002 - обозначение кадастрового квартала