

ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ
Публичный сервитут для размещения объектов тепловых сетей.

(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, Южно-Сахалинск г
2	Площадь объекта ± величина погрешности определения площади ($P \pm \Delta P$)	2 305 м ² ± 17 м ²
3	Иные характеристики объекта	Вид объекта реестра границ: Содержание ограничений использования объектов недвижимости в пределах зоны или территории: Испрашиваемый срок публичного сервитута: 2 года. Срок невозможности или затруднения использования земельных участков (их частей): 11 месяцев. Цель: для складирования строительных и иных материалов, размещение временных или вспомогательных сооружений (включая ограждения, бытовки, навесы), размещение строительной техники, которые необходимы для обеспечения строительства объектов инженерно-транспортной инфраструктуры местного значения. Публичный сервитут устанавливается в пользу ООО «Инфраструктурные решения – 2».

Раздел 2

Сведения о местоположении границ объекта					
1. Система координат		МСК-65 зона 1			
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	690 095,09	1 301 932,50	Аналитический метод	0,10	—
2	690 098,97	1 301 966,77		0,10	
3	690 032,18	1 301 974,33		0,10	
4	690 027,58	1 301 940,95		0,10	
1	690 095,09	1 301 932,50		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-65 зона 1

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:

-  - существующая часть границы, имеющиеся в ЕГРН сведения о которой достаточны для определения ее местоположения
-  - граница публичного сервитута
-  - характерная точка границы публичного сервитута
-  - надпись номеров характерных точек границы публичного сервитута
-  - кадастровый номер земельного участка
-  - номер кадастрового квартала

Подпись _____ Дата « _____ » _____ 20 ____ г.

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