

## **ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ**

Распределительный газопровод к объекту «Индивидуальный жилой дом» по адресу:  
Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, СНТ «Авиатор», ул. 2-я Восточная, д. 21

---

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

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Распределительный газопровод к объекту «Индивидуальный жилой дом» по адресу:  
Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, СНТ «Авиатор», ул. 2-я Восточная, д. 21

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

№ п/п	Содержание	Номера листов
1	2	3
1	Сведения об объекте	
2	Сведения о местоположении границ объекта	
3	Сведения о местоположении измененных (уточненных) границ объекта	
4	План границ	
5	Приложение	
	<i>Доверенность №ХБ20-01/2159 от 01.01.2021</i>	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Распределительный газопровод к объекту «Индивидуальный жилой дом» по адресу:  
Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, СНТ «Авиатор», ул. 2-я Восточная, д. 21

(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения об объекте

№ п/п	Характеристики объекта	Описание характеристик
1	2	3
1	Местоположение объекта	—
2	Площадь объекта $\pm$ величина погрешности определения площади ( $P \pm \Delta P$ )	27 $\pm$ 2 кв.м
3	Иные характеристики объекта	—

## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Распределительный газопровод к объекту «Индивидуальный жилой дом» по адресу:  
Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, СНТ «Авиатор», ул. 2-я Восточная, д. 21  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### Сведения о местоположении границ объекта

#### 1. Система координат *местная система координат*

#### 2. Сведения о характерных точках границ объекта

Обозначение характерных точек границ	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
1	2954,76	9683,56	Аналитический метод	0,10	—
2	2955,04	9687,96	Аналитический метод	0,10	—
3	2949,04	9688,39	Аналитический метод	0,10	—
4	2948,76	9683,88	Аналитический метод	0,10	—
5	2952,25	9683,74	Аналитический метод	0,10	—
1	2954,76	9683,56	Аналитический метод	0,10	—

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

Обозначение характерных точек части границы	Координаты, м		Метод определения координат характерной точки	Средняя квадратическа я погрешность положения характерной точки (M <sub>i</sub> ), м	Описание обозначения точки на местности (при наличии)
	X	Y			
1	2	3	4	5	6
Часть № —					
—	—	—	—	—	—



## ОПИСАНИЕ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦ

Распределительный газопровод к объекту «Индивидуальный жилой дом» по адресу:  
Сахалинская область, г. Южно-Сахалинск, СНТ «Авиатор», ул. 2-я Восточная, д. 21  
(наименование объекта, местоположение границ которого описано)

### План границ объекта



Масштаб 1: 1500

#### Используемые условные знаки и обозначения:

-  – граница объекта,
-  – установленная граница муниципального образования,
-  – установленная граница населенного пункта,
-  – граница земельного участка,
-  – характерная точка объекта.

Подпись  Дуван Л.И. Дата 11 августа 2021 г.

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

