

## Наземные резервуары СУГ 10 П1(СУГ 1600-1,6-10-П1)



*Резервуары (СУГ) горизонтальные одностенные подземны (РГС) предназначены для регазификации и редуцирования паровой фазы сжиженного газа : пропана, бутана, пропан-бутановых смесей .Емкости для СУГ изготавливаются как*

одностенные, так и двухстенные, наземной и подземной установки.

*Емкости СУГ* применяются для:

- газоснабжения жилых домов;
- коммунально-бытовых объектов
- сельскохозяйственных объектов;
- обеспечения производств;
- резервуары для АГЗС;
- и др.

Конструктивно резервуар представляет собой установленный на опоры горизонтальный сосуд из специальной низколегированной стали, с эллиптическими днищами, наружным защитным покрытием.

Доставка резервуаров может осуществляться как железнодорожным транспортом, так и автомобильным.

Тип резервуара

Объем,

м<sup>3</sup>

Вес,

кг

Габаритные размеры

L (мм)

длина СУГ

H(мм),

Высота СУГ

D(мм),

ширина

**СУГ 1600-1,6-10-П1**

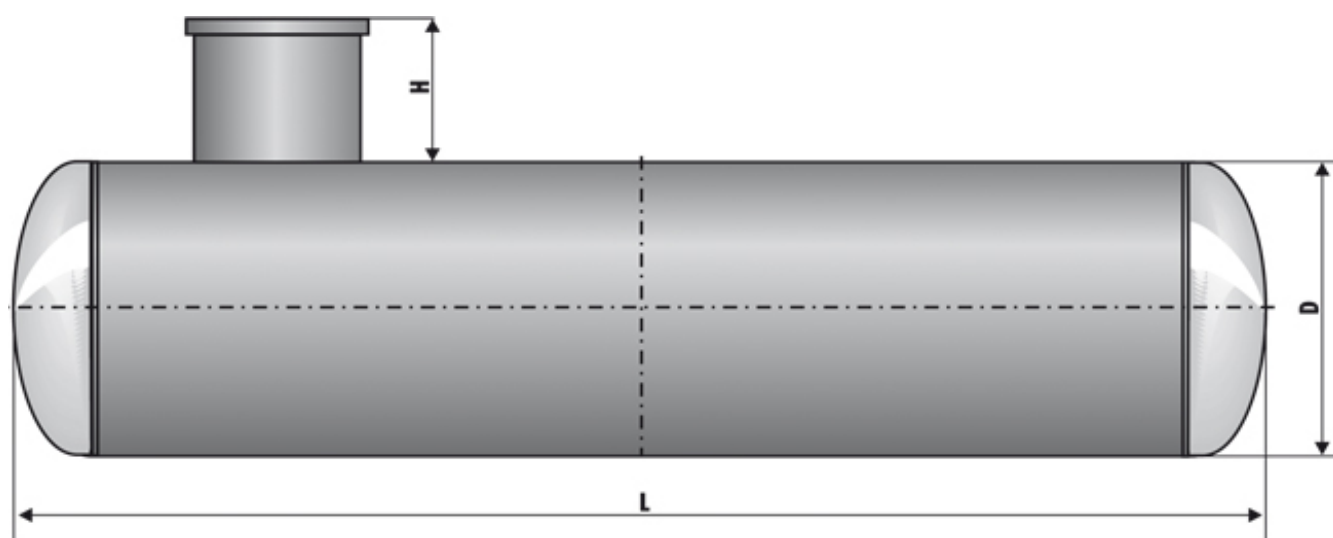
10

2800

5400

2040

1690



## Параметры емкости СУГ 10 П1

Параметры

Исполнение

Наименование рабочего пространства

корпус

**Рабочее давление, МПа (кгс/см<sup>2</sup>)**

1,6(16)

**Расчетное давление, МПа (кгс/см<sup>2</sup>)**

1,8(18)

**Пробное давление, МПа (кгс/см<sup>2</sup>)**

---

**Гидравлическое**

2,25 (22,5)

**Пневматическое**

—

Температура испытательной среды, °С

15

Максимально допустимая, рабочая температура стенки, °С

45

Минимально допустимая отрицательная температура стенки, °С

40

Наименование рабочей среды

сжиженные углеводородные газы (пропан, бутан и их смеси)

Характеристика рабочей среды

Класс опасности

4 класс

**Взрывоопасность**

Да

**Пожароопасность**

Да

**Вредность**

Да

**Расчетный срок службы сосуда, лет**

20

*Цены на емкости СУГ можно узнать связавшись с нашими менеджерами.*

**Примечание к емкостям СУГ:**

1. Наружное покрытие резервуаров наземных - грунт с покрытием эмалью белого цве-

та и надписью красного цвета "Пропан - Огнеопасно".

2. Наружное покрытие резервуаров подземных - гидроизоляция в два слоя весьма уси-

ленного типа или лак БТ-577.

3. По согласованию с заказчиком возможна комплектация клапанами, уровнемерами и т.д.

7. Производитель. Сертификат и Разрешение Ростехнадзора предоставляем.

При изготовлении выполняются все необходимые требования, проводится 100% просвет швов.