

# СОСУДЫ ДЛЯ СЖИЖЕННЫХ ГАЗОВ - РАСЧЕТ, ЧЕРТЕЖ, ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Каталог    Проекты    О заводе    Контакты



[Смотреть все фотографии продукции >](#)

## Параметры оборудования

Вид стали:

[Из стали 09Г2С](#)

[Из нержавеющей стали](#)

Срок изготовления:

45-60 дней

Гарантия:

18 месяцев со дня отгрузки

Доставка:

Россия, Казахстан, Республика Беларусь, Украина, Узбекистан, Азербайджан, Армения

[Перейти в каталог компании](#)

## Варианты исполнения

Объём, м<sup>3</sup>:

[4,0](#) [8,0](#) [10,0](#) [25,0](#) [50,0](#) [100,0](#) [160,0](#) [200,0](#)

Рабочее давление, МПа:

[0,6](#) [1,0](#) [1,6](#) [2,5](#) [4,0](#) [6,3](#)

Назначение:

[Емкости СУГ \(газгольдеры\)](#)

[Емкости газовые](#) [Сосуды БС](#)

[Сосуды ПС](#)



Собственные производственные площадки



Гибкая система ценообразования и оплаты



Выгодное географическое положение



Комплексные поставки оборудования

## Характеристики

### Сосуд ПС, БС

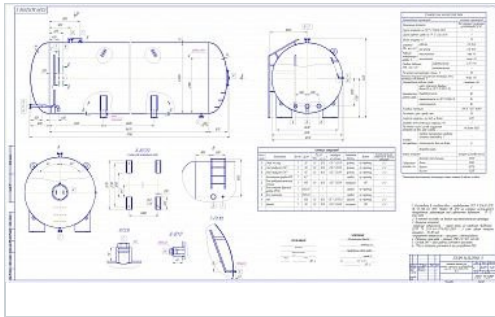
Объём, м <sup>3</sup>	Давление условное, МПа	Внутренний диаметр, Dв, мм	Длина, L, мм	Высота, H, мм
50	0,6	2400	11600	3200
100	(1,0; 1,6; 2,5; 4,0)	3000	14900	3800
160		3200	21000	4000
200		3400	23100	4200

### Резервуар СУГ

Объём, V, м <sup>3</sup>	Давление условное, Pу, МПа	Внутренний диаметр, Dв, мм
4	0,8; 1,0; 1,6; 2,5	1200
10		1600

20		2000
50		2400
100		3000
200		3400

## Чертежи



[Резервуар наземный для хранения сжиженного углеводородного газа СУГ-75-0,6-3000-09Г2С](#)

## Реализованные проекты



Аппараты емкостные горизонтальные наземные объемом 5 м<sup>3</sup>



Емкость горизонтальная для СУГ объемом 11,3 м<sup>3</sup>

## Сертификаты

### Разрешительная документация



[Декларация TR TC 032 на сосуды 1-й и 2-й категории](#)



[Декларация TR TC 032 на сосуды 1-й и 2-й категории Приложение 1](#)



[Декларация TR TC 032 на сосуды 1-й и 2-й категории Приложение 2](#)



[Декларация TR TC 010 на аппараты емкостные](#)



[Сертификат ТР ТС 010 на аппараты емкостные](#)



[Разрешение на применение аппаратов емкостных на территории Республики Казахстан](#)

## Отзывы о нас (5)



### Р.В. Вахрушев

Директор «ТОО Асталъ»

ТОО "Асталъ" выражает благодарность ООО «ПЗЭМ» за своевременную поставку резервуаров для сжиженного углеводородного газа объемом 5 и 10 м<sup>3</sup> в количестве 24 шт.

За длительное время нашего сотрудничества мы убедились в Вашей надежности, ответственности и профессионализме. Надеемся на дальнейшее плодотворное сотрудничество!



### И.Н. Ландарь

Директор по закупкам «ЗАО Чебоксарский электроаппаратный завод»

ЗАО "Чебоксарский электроаппаратный завод" выражает Вам свою благодарность за поставку емкостного оборудования. За время нашего сотрудничества мы удостоверились, что Вы являетесь надежным партнером, который своевременно и качественно выполняет свои обязательства. Мы рады, что нашли такого профессионального партнера и надеемся на дальнейшее сотрудничество.



### С.В. Писклов

Главный механик «ООО Газпром-бурение»

ООО "ПЗЭМ" осуществило поставку аппаратов с подогревом в количестве 4-х комплектов. Поставленное оборудование изготовлено качественно и соответствует исходно-техническим требованиям. ООО "ПЗЭМ" в полном объеме и в указанные сроки выполнило договорные обязательства.



### Ф.Ф. Атауллин

Генеральный директор «ООО Стройкомплекс»

ООО "Стройкомплекс" выражает свою благодарность коллективу ООО Пензенский Завод Энергетического Машиностроения за высокий профессионализм, своевременную и качественную поставку РГС-10 и РГСД-3-0,05-09Г2С. В ходе сотрудничества компания ПЗЭМ выполнила свои обязательства согласно договора поставки точно в срок и в полном объеме. Надеемся на дальнейшее плодотворное и взаимовыгодное сотрудничество.



### Р.Ю. Барзий

Генеральный директор «ТД Грибановский Машиностроительный Завод»

Наша компания благодарит Вас за неоднократное успешное сотрудничество. В очередной раз отмечаем Вашу внимательность к требованиям клиента, оперативность, профессионализм и доброжелательность Ваших сотрудников. Так же мы благодарим Вас за предоставление технической поддержки при реализации наших проектов. Надеемся на продолжение нашего взаимовыгодного партнерства в будущем