# СЕПАРАТОРЫ НЕФТЕГАЗОВЫЕ ТИПА НГС, НГСВ ОБЪЕМОМ 25 МЗ (25 000 ЛИТРОВ) -РАСЧЕТ, ЧЕРТЕЖ, ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ



Каталог

Проекты

О заводе

Контакты



## Параметры оборудования

Вид стали:

Из нержавеющей стали Из стали 09Г2С

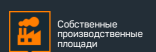
Перейти в каталог компании

#### Варианты исполнения

Объём, м<sup>3</sup>: 12,5 25,0 50,0 100,0 150,0 200,0

Рабочее давление, МПа: 0,6 1,0 1,6 2,5 4,0 6,3 8,8

Смотреть все фотографии продукции >





Гибкая система ценообразования и оплаты



Выгодное географическое положение



Комплексные поставки оборудования

Давление условное, Ру, МПа	Внутренний диаметр, Dв, мм	Длина, L, мм	Высота, Н, мм	
1,0	1200	5400	2173	_
(1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 8,8)	1600	6800	2743	-
	2000	8500	2893	_
	2400	11000	2893	_
	3000	13000	3909	_
	3400	15300	4306	_
				Параметры и размеры НГСВ*
		1,0 1200 [1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 8,8]  1600  2000  2400  3000  3400	1,0 1200 5400 (1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 8,8)  1600 6800  2000 8500  2400 11000  3000 13000  3400 15300	1,0 1200 5400 2173  [1,6; 2,5; 4,0; 6,3; 8,8]  2000 8500 2893  2400 11000 2893  3000 13000 3909  3400 15300 4306

Реализованные проеты

		1,6	2901	10133	Сертификаты
		2,5	2913	10211	Разрешительная документация
25,0	2000	4,0	3013	10320	ERI JUNIORE RINGI (HIR)
		0,6	3545	12889	The state of the s
		1,0	3547	12893	The state of the control of the cont
		1,6	3555	12944	
		2,5	3571	12964	Декларация ТР ТС 032 на
50,0	2400	4,0	3687	13128	сосуды 1-й и 2-й категории
		0,6	3909	15215	Table Comment Color (Participation for Journal (
		1,0	3917	15229	Sillari Agrandi et al control de la con
		1,6	3931	15241	Common of the co
		2,5	3945	15320	Section of the control of the contro
100,0	3000	4,0	4055	15515	The second secon
		0,6	4306	23464	Декларация ТР ТС 032 на сосуды 1-й и 2-й категории Приложение 1
		1,0	4312	23466	
200,0	3400	1,6	4328	23512	Tagenda management of the second of the seco
				I	Applications of the control of the c
					The state of the s

Декларация ТР ТС 032 на сосуды 1-й и 2-й категории Приложение 2



Декларация ТР ТС 010 на аппараты емкостные



Сертификат ТР ТС 010 на аппараты емкостные



Директор «ТОО Ассталь»

ТОО "Ассталь" выражает благодарность ООО «ПЗЭМ» за своевременную поставку резервуаров для сжиженного углеводородного газа объемом 5 и 10 мЗ в

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»

000 "ПЗЭМ" осуществило поставку аппаратов с подогревом в количестве 4-х комплектов. Поставленное оборудование изготовлено качественно и соответствует исходно-техническим требованиям. 000 "ПЗЭМ" в полном объеме и в указанные сроки выполнило договорные обязательства.



### Ф.Ф. Атауллин

Генеральный директор «ООО Стройкомплекс»

000 "Стройкомплекс" выражает свою благодарность коллективу 000 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