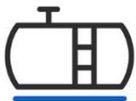




**СТИЛАР**



Горизонтальные  
резервуары



Вертикальные  
резервуары



Силосы



Очистные сооружения  
от производителя

Завод-производитель стальных силосов, ёмкостей и резервуаров

## Детальная информация об условиях изготовления Резервуаров для Вас

**Здравствуйтесь, Михаил!**

Меня зовут Шаповалов Сергей. Я специалист отдела продаж компании «Стилар».

Мы получили Ваш запрос 26.09.2023 на просчет стоимости изготовления резервуаров для Вас.

На следующей странице Вы найдете всю необходимую детальную информацию по данному вопросу.

Выбрав наш завод в качестве партнёра, Вы можете быть абсолютно уверены, что получите изделие европейского качества и в заявленные сроки. Наша компания более 7 лет производит резервуары, силоса и очистные сооружения. Нам доверяют свои заказы такие компании как Liebherr, Meка, Elkon, Ammann, Stetter, Riteko и многие другие.

Для нас очень важно выстраивать долгосрочные отношения. Поэтому мы строго контролируем качество исполнения всего производственного процесса: на этапе приёмки, сварки, сборки и на выходе продукции.

**С уважением,**

**Ваш персональный менеджер – Сергей Шаповалов**

Опыт работы в сфере - 7 лет, гуру силосов и резервуаров, если позволяет проект, всегда найду эффективное решение, которое сэкономит Вам деньги и время.

Тел.: 8-906-760-26-37, 8-495-278-09-67 / [500@steelar-zmk.ru](mailto:500@steelar-zmk.ru)

## Технико-коммерческое предложение

№	Наименование	Цена за шт с НДС 20%, руб	Кол-во, шт	Стоимость С учетом НДС 20%
1	<p><b>РГСн 25-4-2200</b> Резервуар горизонтальный стальной наземный, одностенный, утепленный, с коническими днищами, V=25м3, D=2200мм, L=6900мм (габариты без утепления), толщина стенки 4мм и толщина стенки днища 4мм;                      Сталь СТЗ.                      В комплектацию резервуара входит:                      -опоры транспортировочные, бшт;                      -рымы строповочные;                      -горловина Ду800 с крышкой D=930мм;                      -трубная обвязка:                      -внешнее покрытие: ГФ-021, теплоизоляция мин. вата 100мм оцинкованный лист 0,7мм;                      -внутреннее покрытие: грунт-эмаль «Cumixan Pro Ероху»;                      Система обогрева:                      Нагреватель врезной общепромышленного исполнения НФ 4-1-3НН-УХЛ1 (материальное исполнение элементов корпуса, контактирующих с нагреваемой средой - нержавеющая сталь AISI304, остальных элементов корпуса - сталь 09Г2С, габаритная длина 1110 мм, длина нагревательных элементов - 1000 мм, присоединительный размер фланца - 200-10-01-1-В по ГОСТ 33259-2015, диаметр условный нагревательных элементов - 180 мм. Мощность - 4 кВт, питание 3 фазы+N+PE 380 В.)                      Фланцевый переходник к нагревателю типа ФП-3Гхл (материальное исполнение 09Г2С).                      Шкаф управления нагревателем, ШУН-202Г-2ТРМ-УХЛ1 (IP55, УХЛ1, питание 3 фазы+N+PE 380 В, индикация аварии при снижении температуры ниже критического значения) в комплекте с датчиком температуры).</p>	952 000	1	<b>952 000</b>
2	<b>Доставка: МО, Раменский округ, СНТ Зеленая опушка</b>	27 000	1	<b>27 000</b>
3	<b>Итого:</b>			<b>979 000.00</b>
	<p><b>РГСн 25-4-2200</b> Резервуар горизонтальный стальной наземный, одностенный, утепленный, с коническими днищами, V=25м3, D=2200мм, L=6900мм (габариты без утепления), толщина стенки 4мм и толщина стенки днища 4мм;                      Сталь СТЗ.                      В комплектацию резервуара входит:                      -опоры транспортировочные, бшт;                      -рымы строповочные;                      -горловина Ду800 с крышкой D=930мм;                      -трубная обвязка:                      -внешнее покрытие: ГФ-021, теплоизоляция мин. вата 100мм оцинкованный лист 0,7мм;                      -внутреннее покрытие: грунт-эмаль «Cumixan Pro Ероху»;                      Система обогрева (мощность 2,8кВт):                      -саморегулирующийся греющий кабель SRG-40-2CR-UV;                      -Шкаф управления ШУЭО-3/3-Т111Н-230926_78-М;                      -Коробка соединительная УВГ1776Р21Ф000012-А (II);                      -Датчик температуры ДТС014-50М.В3.25/2.0;                      -Коробка соединительная УВГ1776Р21Ф000014-А (II)</p>	843 000	1	<b>843 000</b>

	Доставка: МО, Раменский округ, СНТ Зеленая опушка	27 000	1	27 000
			<b>Итого:</b>	<b>870 000.00</b>

**В стоимость резервуара включена** разработка рабочих чертежей на изготовление емкости, а также проверка сварных соединений и предоставления паспорта на готовое изделие.

Качество поставляемого резервуара соответствует ТУ фирмы-производителя 25.29.11-003-35574950-2019

**Предлагаем следующий порядок оплаты:**

60% от стоимости всего заказа – предоплата, производится в течении 5 календарных дней после выставления счета на оплату;

40 % от стоимости товара - в течение 5 рабочих дней с момента уведомления о готовности к отгрузке.

Срок изготовления 50-55 рабочих дней, начало изготовления уточняется графиком производства до момента заключения договора.

Коммерческое предложение действительно в течение 7 дней с момента выставления

**Приезжайте к нам в гости**

Мы понимаем, что для принятия решения важно лично убедиться в качестве производимой продукции, поэтому мы приглашаем Вас посетить наше производство, где вы сможете лично наблюдать выпуск готовых изделий, принять участие в испытаниях опытных образцов, пообщаться с технологами и задать все интересующие Вас вопросы. Мы абсолютно открыты для общения и уверены, что эта встреча поможет установить деловое и взаимовыгодное сотрудничество между нами.



Адамович Вадим Викторович  
Генеральный директор

С уважением,  
Генеральный директор

Адамович В.В.