

STERH

PLASTIC PARTS FACTORY

ЕМКОСТИ ДЛЯ ХРАНЕНИЯ И ТРАНСПОРТИРОВКИ

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ПРАВИЛА ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

ИЗДЕЛИЯ ОТ 100 ДО 5000 ЛИТРОВ



ЗАВОД ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "СТЕРХ"



ТЕХНИЧЕСКИЕ ПАРАМЕТРЫ

ГОРИЗОНТАЛЬНЫЕ ЕМКОСТИ



Горизонтальные емкости	Объем, л.	Д/Ш/В, мм.	Люк D, мм.
STERH GOR 250	250	920x635x690	350
STERH GOR 500	500	1140x810x870	350
STERH GOR 1000	1000	1480x1020x1050	350
STERH GOR 2000	2000	1850x1280x1310	450
STERH GOR 5000	5000	2350x1730x1720	450
STERH TRANSP 5000	5000	2350x1730x1720	450

Горизонтальные емкости имеют максимальную вместимость и прочность, обладают высокой устойчивостью от опрокидывания благодаря множеству точек опоры, что позволяет использовать баки для надежной доставки больших объемов продукции. Емкости хорошо подходят для открытых площадок и промышленных помещений.

ВЕРТИКАЛЬНЫЕ ЕМКОСТИ



Вертикальные емкости	Объем, л.	Д/Ш/В, мм.	Люк D, мм.
STERH VERT ROUND 200	200	d530x1050	350
STERH VERT ROUND 300	300	d710x840	350
STERH VERT ROUND 500	500	d640x1760	350
STERH VERT ROUND 780	780	d940x1290	350
STERH VERT ROUND 1000	1000	d780x2300	350
STERH VERT ROUND 2000	2000	d1600x1200	450
STERH VERT ROUND 3000	3000	d1510x1830	450
STERH VERT ROUND 4500	4500	d2000x1770	450
STERH TRANSP ROUND 4500	4500	d2000x1770	450

Вертикальные цилиндрические емкости представлены наибольшим ассортиментом, они занимают наименьшую площадь поверхности и способны хранить большие запасы воды и жидкостей. Благодаря простой форме достигается наиболее доступная цена емкостей соответствующих объемов – идеальное соотношение цена-качество.

ПОЛНЫЙ КАТАЛОГ НА САЙТЕ: WWW.STERH-PF.RU

КВАДРАТНЫЕ ЕМКОСТИ



Квадратные емкости	Объем, л.	Д/Ш/В, мм.	Люк D, мм.
STERH SQ 300	300	880x880x570	350
STERH SQ 800	800	1230x1230x740	350
STERH SQ 1000	1000	1850x1000x730	350

Емкости имеют компактные размеры (высота всего 570-740 мм) и высокую прочность, что позволяет использовать их в любых помещениях, на пищевых производствах, а так же на транспорте – в качестве дополнительных топливных баков или для транспортировки жидкых и сыпучих продуктов даже на легковом транспорте. Отличное решение для частного домовладения или малого предпринимательства – от автомойки до мини пекарни.

ПРЯМОУГОЛЬНЫЕ ЕМКОСТИ



Прямоугольные емкости	Объем, л.	Д/Ш/В, мм.	Люк D, мм.
STERH RECTANGULAR 750	750	750x750x1680	350
STERH RECTANGULAR 1000	1000	1530x680x1460	350

Прямоугольные емкости на 750 и 1000 литров имеют ширину не более 68-75 см и проходят в стандартные дверные проемы. Плоская форма баков занимает минимум места вдоль стены, значительно экономя пространство и позволяя устанавливать их в любых помещениях – от производства до частного домовладения.

БАКИ ДЛЯ ДУША



Баки для душа	Объем, л.	Д/Ш/В, мм.	Люк D, мм.
STERH SHOWER 100	100	840x840x240	350
STERH SHOWER 250	250	1010x1010x470	350
STERH SHOWER 300	300	880x880x570	350

Специальная конструкция и покрытие емкостей для душа обеспечивает надежное хранение, быстрый нагрев и отсутствие цветения воды в баке благодаря внешнему слою с УФ фильтром. Идеальное решение для частного домовладения, дачного хозяйства, строительной площадки или полевых работ. Баки для душа имеют привлекательный внешний вид и долгий срок службы, комплектуются крышкой с дыхательным клапаном.



ПРАВИЛА УСТАНОВКИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПЛАСТИКОВЫХ ЕМКОСТЕЙ

Установка емкости осуществляется только на ровном прочном основании

Малые емкости устанавливаются вручную, большие – с использованием подъемного крана

Погрузку и разгрузку пластиковых емкостей следует производить только в пустом состоянии

При монтаже крупных емкостей необходимо обеспечить надежную устойчивость площадки с бетонной подушкой не менее 5 сантиметров

Емкости для душа **STERH SHOWER** на 100 и 250 литров следует устанавливать на прочное основание с дополнительной фиксацией для защиты от ветровых нагрузок в пустом состоянии

Не допускается дополнительное внешнее давление и нагрузки на емкость при транспортировке, монтаже и эксплуатации

Следует использовать гибкие соединительные шланги для впусканых и сливных штуцеров во избежание повышенного давления на отдельные участки емкости

Емкости выдерживают температуру окружающей среды от -30С до +65С

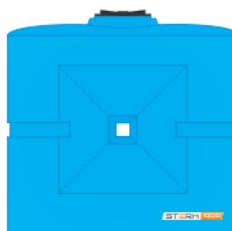
При длительном хранении изделия следует соблюдать исходные условия завода-изготовителя: крышка закрыта, впускные и выпускные патрубки заглушены

Для домашнего использования оптимально подходят емкости с шириной не более 79 см, что позволяет вносить их в стандартный дверной проем:

STERH GOR 250
STERH GOR 500

STERH VERT ROUND 200
STERH VERT ROUND 300
STERH VERT ROUND 500

STERH VERT RECTANGULAR 750
STERH VERT RECTANGULAR 1000



+7 (988) 550-50-90

+7 (988) 550-50-40

+7 (988) 550-50-30

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ ЕМКОСТЕЙ И ДЛИТЕЛЬНОМУ ХРАНЕНИЮ ВЕЩЕЙ



Перед использованием емкости её необходимо промыть питьевой водой с добавлением обеззараживающего средства

Для предотвращения образования вакуума необходимо использовать оригинальную крышку с дыхательным клапаном

Для доступа к внутренним и внешним участкам больших емкостей необходимо использовать приставную лестницу

Запрещено использовать горловину, не предусмотренную производителем

При использовании агрессивных средств необходимо руководствоваться таблицей устойчивости полиэтилена к различным химическим веществам

**Запрещено использовать
емкости под давлением**

Емкости можно использовать для хранения и перевозки ГСМ, удобрений, растворов для полива и опрыскивания растений

**Запрещено оставлять
наполненные водой емкости
при минусовой температуре**

Сфера применения емкостей:

Сельхозпроизводство Тепличные хозяйства Аквакфермы, Животноводческие фермы

Предприятия общественного питания Пищевое производство

Частные домовладения, Дачи Предприятия ЖКХ, УК и ТСЖ Коттеджные поселки, Септики

Аквапарки, Бассейны, Базы отдыха Гостиницы

[Строительные компании](#)
[Производственные предприятия](#)
[Химическое производство](#)
[Машиностроение](#)

Транспортные компании Дорожные службы, Автомойки





ИНСТРУКЦИИ ПО ПОДЗЕМНОМУ МОНТАЖУ ПЛАСТИКОВЫХ ЕМКОСТЕЙ

Необходимо обеспечить ровное бетонное или песчаное основание

Размер котлована должен обеспечивать расстояние до стенок бака не менее 30 см

Стенки котлована должны исключать контакт грунта с емкостью, возможно частичное уплотнение стенок песком

Максимальная глубина установки – не более 80 см (от крышки емкости до нулевой отметки земли)

Минимальная глубина установки определяется проектом

При наличии грунтовых вод емкость следует вставить в бетонный изоляционный колодец

Перед монтажом необходимо подготовить все соединения и системы

В процессе монтажа крышка емкости должна быть плотно закручена на горловине

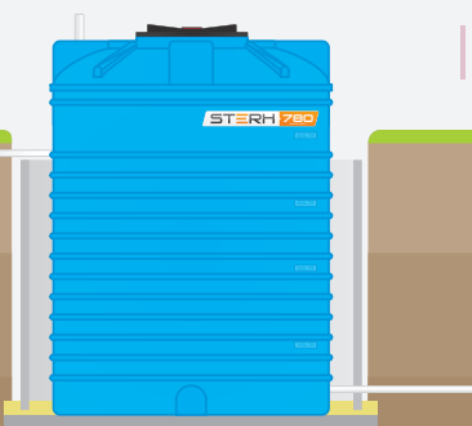
Бак следует оснастить вентиляционной трубой, соответствующей производительности насоса

Первичное испытание емкости следует производить с малым объемом воды

Запрещается подвергать емкость дополнительным нагрузкам и давлению грунта

Запрещается установка баков на расстоянии менее 5 метров от проездных дорог

Запрещается установка баков на расстоянии менее 3 метров



Емкости для заглубления:

STERH GOR 500
STERH GOR 1000
STERH GOR 2000
STERH GOR 5000

STERH VERT ROUND 500
STERH VERT ROUND 780
STERH VERT ROUND 1000
STERH VERT ROUND 2000
STERH VERT ROUND 3000
STERH VERT ROUND 4500

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПЛАСТИКОВЫХ ЕМКОСТЕЙ ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ ВЕЩЕЙ



Емкости для транспортировки имеют усиленную конструкцию и повышенную прочность

Для транспортировки подходят только горизонтальные и квадратные конфигурации емкостей с устойчивыми опорами

Представлен широкий выбор типоразмеров для соответствия габаритам транспортного средства

Конструкция емкостей позволяет устанавливать их в легковые и бортовые автомобили, микроавтобусы, автоприцепы, КАМАЗы

Легкость установки и снятия, что позволяет использовать транспортное средство не только в качестве водовоза

Изделия обеспечивает минимальную дополнительную нагрузку благодаря собственному малому весу

Имеется возможность создания дополнительных сливных отверстий различного диаметра

Запрещается подвергать емкость дополнительным нагрузкам

Обязательна схема монтажа с люком сверху и крепление страховочными тросами

Оптимальные решения для транспортировки:

STERH SQ 300
STERH SQ 800
STERH SQ 1000

STERH GOR 250
STERH GOR 500
STERH GOR 1000
STERH GOR 2000
STERH GOR TRANSPORT 5000



ОПТОВЫЕ ПРОДАЖИ:

+7 (988) 550-50-90

+7 (988) 550-50-40

+7 (988) 550-50-30

ООО «СТЕРХ» формирует дилерскую сеть по закупке и дальнейшей реализации продукции завода по всей России. Мы предлагаем выгодные условия сотрудничества, максимально доступные цены, удобную и гибкую систему доставки товаров.



ЗАВОД ПЛАСТИКОВЫХ ИЗДЕЛИЙ



ЕМКОСТИ ДЛЯ ХИМИЧЕСКИХ СРЕД



ЕМКОСТИ ДЛЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА



ДЕТАЛИ ДЛЯ МАШИНОСТРОЕНИЯ

ЗАВОД ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "СТЕРХ"

Продукция нашего завода не уступает международным аналогам.

Оперативная обработка запросов дилеров.

E-mail: sterh-pf@mail.ru

Web: www.sterh-pf.ru

344010 Россия, г. Ростов-на-Дону, пер. Университетский, 115 А