NPF MIDAS Ltd. г. Харьков +38 (057) 761-32-71, 761-32-81 info@npf-midas.com.ua



Отделу материально-технического обеспечения оборудованием (отделу снабжения)

Уважаемый респондент,

Наша группа компаний производит цистерны, емкости, резервуаров, модулей, трубы, профили из стеклопластика для различных видов жидкостей и применения.

На сегодня мы готовы предложить изготовление стеклопластиковых емкостей согласно требований заказчика, особенностей эксплуатации и свойств веществ, для которых они будут предназначены.

Используемый стеклопластик на основе полиэфирных, винилэфирных смол устойчив ко многим видам пищевых и химических жидкостей. Стеклопластики являются конструкционными материалами способными выдерживать все виды нагрузок, включая ударные и вибрационные. Стеклопластики нерастворимы и не подвержены плавлению, обладают высокой химической стойкостью, низким водопоглощением, экологической чистотой конечного продукта.

Мы предлагаем изготовления емкостей практически любой формы и объема, одностенные, двустенные, изотермические, огнестойкие. Мы предлагаем изготовления цистерн как цилиндрической так и эллиптической формы любого объема. Нами предлагается три вида цистерн - одностенные, двустенные, изотермические с системами подогрева и охлаждения продукта. При проектировании всех видов емкостей, используются современные программы 3D моделирования и анализа. Все автоцистерны производятся согласно требований ДОПОГ (Европейское соглашение о международной дорожной перевозке опасных грузов), так же цистерны могут быть сертифицированы для конкретного применения, если такое применение требует обязательной сертификации.





Все стеклопластиковые емкости имеют неоспоримые преимущества:

- низкий удельный вес 1,1 1,6 кг/м³;
- высокая удельная механическая прочность;
- устойчив к ударам;
- стойкий к воздействию агрессивных сред;
- высокая стойкость к атмосферным воздействиям и ультрафиолетовому излучению;
- нечувствителен к низким температурам;
- устойчивость к резким перепадам температур;
- не подвержен гниению и коррозии;
- практически не стареет (срок эксплуатации не менее 50 лет);
- не подвержен биообрастанию мхом и плесенью;
- не допускают мгновенной протечки при повреждении;
- высокая ремонтопригодность. В случае необходимости ремонт или реконструкцию возможно произвести на месте эксплуатации;

Технические характеристики

Объем цистерн	Объем цистерны определяется техническим заданием Заказчика. Рассчитывается в зависимости от плотности продукта.
Количество секций	Согласно технического задания Заказчика
Форма цистерн	Согласно технического задания Заказчика
Материал цистерны	Соответствующая марка стеклопластика
Габаритные размеры	Рассчитываются индивидуально на каждую цистерну
Окраска	Окраска цистерн в цвет по желанию Заказчика.
Система налива	Согласно технического задания Заказчика
Система слива	Согласно технического задания Заказчика
Безопасность	По требованию устанавливается контур заземления, производится дополнительная обработка огнезащитными составами. Укомплектовывается металлическим каркасом для увеличения жесткости конструкции и уменьшения вероятности повреждения (для мобильных емкостей).
Обслуживание	Возможно установка площадок обслуживания с поручнями, лестницы с нескользящими звеньями.
Гарантия	5 лет на герметичность и целостность конструкции.

Основные виды продукции, которые производятся:

- Технологические, накопительные емкости, резервуары, модули, для хранения и выдачи (вертикальные, горизонтальные, одностенные, двустенные, изотермические) необходимого объема,
- Септики,
- Технические колодцы,
- Пожарные резервуары,
- Мобильные мини АЗС и емкости для стационарных АЗС,
- Реагентные баки,
- Сорбционные фильтры,
- Масло-, бензо-, жиро- отделители,
- Скрубберы,
- Канализационные емкости и системы.



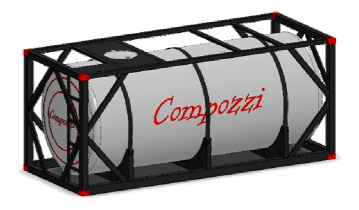
— Стеклопластиковые трубы и профиля (круглого, квадратного, прямоугольного сечения). Диаметром труб круглого сечения до 2000 мм





- Композитные опоры освещения, флагштоки

— Контейнер-цистерны (танк-контейнер). 20, 30, 40 футовые, а так же индивидуальные по требованию.



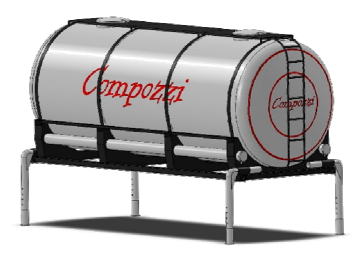
 Стационарные и съемные цистерны для автомобилей,

спецтехники, сельхозтехники, прицепов и полуприцепов,

а также поставку уже готовых транспортных средств

(автоцистерн, прицепов и полуприцепов цистерн) Съемные цистерны могут быть сняты с шасси и использоваться

как емкости для хранения и раздачи.





В лице компании ООО «НПФ«МИДАС» вы найдёте надёжного и профессионального партнёра ориентированного на достижение взаимовыгодных результатов, готового предложить своим постоянным клиентам особые условия и цены.

тел. +38(057)761-32-71;761-32-81

e-mail:npf_midas@mail.ru

www.npf-midas.com.ua