

СКЛАДНЫЕ
ЭКОНОМИЧНЫЕ
РАЦИОНАЛЬНЫЕ
МНОГОРАЗОВЫЕ
ПРОСТЫЕ В ИСПОЛЬЗОВАНИИ
УТИЛИЗИРУЕМЫЕ
НАДЕЖНЫЕ
ПРОЧНЫЕ

Инновационные технологии промышленной тары и упаковки

SpaceKraft® превосходит возможные альтернативы

Всегда, когда возникает необходимость перевозки или хранения неопасных жидких продуктов, контейнеры SpaceKraft являются наилучшим решением задачи. Прочные, простые в использовании, экономящие пространство и легко утилизируемые, контейнеры SpaceKraft делают процесс транспортировки и хранения жидкостей простым и экономичным.

По сравнению с бочками, пластиковыми складными контейнерами и еврокубами инновационная, запатентованная конструкция контейнеров SpaceKraft дает преимущество при сборке, хранении, опорожнении контейнера и его утилизации.

Контейнер SpaceKraft не имеет швов и выполнен из единого листа лайнера и гофры путем намотки в шесть - десять слоев. Бесшовная конструкция и отсутствие каких бы то ни было металлических или деревянных соединений придают контейнерам необычайную прочность - до 34 тонн на квадратный метр поверхности при вертикальной нагрузке.

Рациональные и прочные. Контейнеры SpaceKraft придают рациональный и экономичный подход к упаковке и хранению жидких продуктов. Базовый материал контейнера - древесное волокно, является полностью возобновляемым ресурсом, а процесс изготовления контейнеров соответствует требованиям "Программы по Рациональному Использованию Лесных Ресурсов" (SFI®).

На протяжении более чем двадцати лет SpaceKraft зарекомендовал свои решения среди тысяч предприятий-клиентов пищевой и химической промышленности. Миллионы используемых контейнеров SpaceKraft - доказательство успеха нашей продукции.



Контейнеры SpaceKraft поставляются в сложенном виде и экономят при этом на 80% больше транспортного пространства, чем бочки и другие складные контейнеры.



Наружный гофрокороб SpaceKraft, сделанный из множества слоев гофрокартона, является уникальным по параметрам вертикальной и боковой прочности.

SpaceKraft® предлагает Упаковочные Решения

SpaceKraft, дочерняя компания холдинга International Paper, предлагает одну из самых широких линеек легкоутилизируемых среднегабаритных промежуточных контейнеров, выполненных по единой технологии. SpaceKraft предлагает упаковочные решения различной формы, объема и предназначения, а так же может создать упаковку под индивидуальные требования заказчика.

Контейнер, **созданный для перевозки жидкостей**, идеален для транспортировки широкого набора жидких пищевых продуктов и промышленных химических соединений как внутри страны, так и в случае экспортно-импортных перевозок.

SpaceKraft удовлетворяет требованиям к пищевой упаковке США (FDA, USDA), Израиля, России, Евросоюза и ООН. Перевозимыми продуктами являются асептически обработанные или чистые жидкости, такие как фруктовые соки, фруктовые пюре, глицерин, пропилен гликоль, пищевые масла и добавки, подсластители и ароматизаторы.

Контейнеры SpaceKraft прекрасно подходят для широкого диапазона промышленных химических компонентов, таких как чернила, абразивы, эмульсии на водной основе, смазки, лакокрасочные покрытия, смазочные масла, краски и защитные покрытия.

Вдобавок к своим великолепным утилизационным свойствам, контейнеры SpaceKraft обладают в семь раз более высокими теплоизоляционными свойствами, чем бочки и другие контейнеры, что значительно расширяет спектр их применения в условиях жары и холода.

Работая совместно с заказчиком, наш технический персонал может разработать упаковочное решение, подходящее к требованиям конкретного продукта и технологических процессов предприятий-потребителей, вместо того, чтобы ограничивать возможности предприятия бочковой тарой или другими оборотными контейнерами.

Контейнеры SpaceKraft

- **поставляются в паллетах в сложенном виде или уже собранными, готовыми к заполнению**
- **совместимы с евро-паллетами и крупногабаритными транспортными контейнерами**
- **созданы для перевозки 400-1250 литров жидкости**
- **поставляются с полимерным вкладышем под конкретный продукт заказчика**
- **соответствуют требованиям ООН, США, Израиля, России, Евросоюза, международных надзорных органов в сфере перевозок и логистики (ISTA, NMFC, IMO)**

SpaceKraft® эффективен и легок в использовании

Требование современного бизнеса - возможность делать больше с меньшими затратами. Контейнеры SpaceKraft создавались учитывая данное требование и являются идеальной заменой бочек, складных пластиковых контейнеров и пластиковых контейнеров в обрешетке.

Контейнеры SpaceKraft поставляются заказчику в двух видах: плоскими в сложенном виде либо уже собранными и готовыми к заполнению. Обычно контейнеры поставляются сложенными, как традиционная упаковка bag-in-box и собираются непосредственно на территории предприятия перед их заполнением.

Контейнеры SpaceKraft были созданы чтобы удовлетворить потребности пищевых и химических производств в более эффективной и экологически чистой упаковке для неопасных жидкостей.

Контейнеры SpaceKraft хранятся плоскими в сложенном состоянии.

Обычно контейнеры поставляются сложенными. Контейнеры Spacekraft сохраняют свободным до 80% пространства транспортного средства или склада по сравнению с пространством, занимаемым бочками и складными контейнерами под тот же полезный объем. Именно эта характеристика является наиважнейшей, если необходимо минимизировать используемые складские площади и издержки на транспортировку и хранение тары.

Контейнеры SpaceKraft просты в обращении.

Установка контейнера очень проста - обычно контейнер устанавливается менее чем за минуту одним человеком. Удобная, цельная конструкция кассеты-вкладыша с полимертарой и клапанами для слива и заполнения легко вставляется в контейнер, сводя к минимуму число ручных операций. По мере наполнения полимертара сама разворачивается, а клапан для слива автоматически устанавливается в правильном положении.

Просто. Легко. Эффективно.

Контейнер SpaceKraft устанавливается менее чем за минуту одним человеком.

При установке внутрь контейнера сливной клапан на вкладыш-кассете с полимертарой точно подходит в подготовленное отверстие стенки.



Для заполнения контейнера, соедините муфту-переходник шланга с верхним клапаном полимертары.

Откройте кран и полимертара развернется сама под действием заполняющей ее жидкости.



Spacecraft

Spacecraft

Spacecraft

Spacecraft

Spacecraft

Spacecraft

Spacecraft

Spacecraft

Spacecraft

Spacecraft

1-800-899-8143
(USA) 317-871-8888
www.spacecraft.com

Spacecraft

1-800-899-8143
(USA) 317-871-8888
www.spacecraft.com

9117

SpaceKraft® ценен для международной логистики

Компании-экспортеры по всему миру понимают и ценят удобство контейнеров SpaceKraft. Контейнеры широко используют в экспортно-импортных операциях и перевозке грузов. Это идеальная одноразовая экспортная тара, особенно для тех стран, где существуют строгие фитосанитарные и экологические требования.



Кубическая форма контейнеров SpaceKraft позволяет перевозить на 25% больше продукта, чем бочки, в том же самом транспорте! Например, в 20-ти футовом контейнере, если использовать 20 контейнеров SpaceKraft объемом 1040 литров, можно перевезти на 4160 литров продукта больше, чем в 80 бочках вместимостью 208 литров, которые можно загрузить в этот же транспортный контейнер.



Разнообразие материалов полимерного вкладыша удовлетворит ваши потребности при транспортировке продукта: высокая износостойкость, отличные барьерные свойства и высочайшая прочность на разрыв. Все вкладыши производятся предприятиями с сертификацией AIB и допускают хранение и перевозку пищевых продуктов.



В 40-футовом транспортном контейнере вмещается до 288 контейнеров SpaceKraft в сложенном виде. При этом перевозка пустых контейнеров оказывается максимально эффективной.



Контейнер ReadyFill™ продается вместе с внешним пакетом-саваном, предохраняющим контейнер при хранении на улице и в помещениях с высокой влажностью.

Контейнер ReadyFill™ - замена контейнерам в обрешетке

Контейнер ReadyFill™ поставляется в собранном виде, готовым для использования, так же как обычный пластиковый контейнер в обрешетке. ReadyFill™ был создан для удовлетворения потребностей производств со скоростными автоматизированными производственными линиями, таких как пищевые и химические производства. ReadyFill™ не требует ручного труда и сборки до заполнения.

Контейнер поставляется упакованным на новой термообработанной деревянной паллете. После заполнения закройте крышку и контейнер ReadyFill™ готов к перевозке без дополнительных операций.

ReadyFill™ это сочетание простоты работы с обычным контейнером и преимуществ контейнера SpaceKraft:

- большое заливное отверстие
- новая пластиковая или термообработанная деревянная паллета
- встроенный кран
- наружное хранение

При опорожнении контейнера продув не требуется.



Один контейнер ReadyFill™ заменит 6 бочек. ReadyFill™ поставляется собранным, готовым к заполнению, вместе с полимертарой и не требует сборки.



ReadyFill™ поставляется вместе с полимертарой по размеру и форме контейнера. Для заполнения, снимите крышку с отверстия, удалите защитную печать и открутите заглушку.



ReadyFill™ совместим с автоматическим оборудованием часто используемым с другой тарой - бочками и пластиковыми кубами в обрешетке.

SpaceKraft® и ReadyFill™: сравнение с другой тарой

Признак	SpaceKraft	ReadyFill	Другие складные контейнеры	Кубы в обрешетке	Бочки
Стандартные размеры паллеты	ДА	ДА	ВОЗМОЖНО	ДА	ДА
Размеры под заказ	ДА	ДА	ВОЗМОЖНО	НЕТ	ВОЗМОЖНО
Легко утилизируемы	ДА	ДА	НЕТ	ВОЗМОЖНО	НЕТ
Встроенный сливной кран	ДА	ДА	НЕТ	ДА	НЕТ
Пищевая сертификация США/России/ООН	ДА	ДА	ДА	ДА	ДА
Не требуется продув при опорожнении	ДА	ДА	ДА	НЕТ	НЕТ
Штабелирование в 4 яруса	ДА	ДА	НЕТ	НЕТ	ДА
Поставляется в сложенном виде	ДА	НЕТ	ДА	НЕТ	НЕТ
Поставляется в сборе	НЕТ	ДА	НЕТ	ДА	ДА
НЕТ программы возврата, НЕТ платы за утилизацию НЕТ скрытых издержек, НЕТ химической опасности	ДА	ДА	ДА	НЕТ	НЕТ



Встроенный кран:
Существуют несколько доступных вариантов исполнения сливного клапана, и мы можем предоставить наиболее подходящий конкретным требованиям.



Встроенный кран для слива доступен как с обычными контейнерами SpaceKraft, так и с новыми контейнерами ReadyFill. Встроенный кран-клапан это интегральное решение SpaceKraft.



Специально созданы для штабелирования до 4х контейнеров в высоту - динамически, 6ти - статически, в зависимости от плотности хранящейся жидкости.

Контейнеры SpaceKraft® и ReadyFill™ легко утилизируются

Контейнеры SpaceKraft устраняют проблемы с хранением, переработкой и утилизацией, присущие стандартной среднетоннажной таре - бочкам, еврокубам и складным контейнерам.

- Не приходится занимать пространство хранением старых и пустых контейнеров
- Нет материальных и административных издержек на программу по возврату пустых контейнеров, как с еврокубами
- Нет необходимости мыть и чистить контейнеры
- Нет скрытых издержек

Естественными преимуществами SpaceKraft перед любой другой тарой является то, что

- Внешний короб выполнен из возобновляемого материала - древесного волокна и легко утилизируется
- Внутренняя полимер-тара легко утилизируется или перерабатывается как отходы ПВХ
- Паллета может использоваться повторно

Рациональные и Прочные. Контейнеры SpaceKraft и ReadyFill созданы как рациональное упаковочное решение



для промышленных производств. Короб выполнен из возобновляемого материала - древесины, весь объем которой специально выращен в соответствии с экологическими требованиями США по рациональному использованию ресурсов (SFI). Эти требования так же определяют, что при вырубке древесины используется комплекс мер, защищающий воздух, воду, флору и фауну, а так же, что не страдает ни одно дерево в охраняемых законодательством лесах.

Полимертара контейнеров SpaceKraft содержит 1/9 полимеров, которые требуются для создания пластикового контейнера в обрешетке. Внутри SpaceKraft нет ни металлических компонентов, ни крепежных лент. Рациональный дизайн контейнеров минимизирует экологические последствия использования данной тары.



В отличие от бочек и других типов складных контейнеров, а так же контейнеров в обрешетке, контейнеры SpaceKraft это экологически чистый контейнер, поддающийся вторичной переработке. Вдобавок к этому, короб, вкладыш и паллета по отдельности являются обычными отходами, которые принимают муниципальные и частные организации по уборке мусора, а так же промышленные комплексы по переработке мусора.

Контейнеры SpaceKraft это очевидная замена бочек, пластиковых кубов в обрешетке и складных контейнеров так как они

- сберегают деньги
- сберегают время
- сберегают груз
- сберегают труд

Являясь крупнейшим мировым холдингом в бумажной и упаковочной отрасли, International Paper - лидирующий производитель гофроконтейнеров. Каждый создаваемый нами контейнер разработан с учетом специфических требований по перевозке и хранению груза. Мы создаем инновационные решения которые удовлетворяют самым сложным требованиям наших клиентов по всему миру.

SpaceKraft является дочерним предприятием International Paper, а "Ресурс Инвест Ойл" является эксклюзивным дилером продукции SpaceKraft на территории России и стран СНГ (включая Грузию и Украину).

В 1990 году SpaceKraft был основан для удовлетворения потребности химических и пищевых производств в более эффективной и экологичной упаковке для жидкостей. В отличие от бочек и большинства контейнеров, SpaceKraft предлагает упаковку которая легка, утилизируема и рациональна.

В 2003 году контейнер ReadyFill был специально создан для химических и пищевых производств с высоким объемом выпуска продукции. ReadyFill не требует сборки перед заполнением.

В 2008 году холдинг International Paper произвел поглощение компании SpaceKraft, чьи решения зарекомендовали себя в сфере среднетоннажной упаковки для жидких продуктов.

Безопасные, рациональные и ценные решения для упаковки жидкости

SpaceKraft это команда экспертов в области упаковки. Наша всемирная сеть с современнейшими заводами, опытный персонал, профессиональные консультанты, а так же наша приверженность делу являются ключами к Вашему успеху!

ООО «Ресурс Инвест Ойл»
107045, Москва, Даев пер. 20 • +7 (495) 643-61-71
690106, Приморский край, Владивосток, ул. Руднева 14 • +7 (4232) 44-51-63
spacekraft@spacekraft.ru • www.spacekraft.ru

SpaceKraft • 4901 West 79th Street, Indianapolis, IN 46268
800-599-8943 • 317-871-6999 (outside US) • SpaceKraft@ipaper.com • www.spacekraft.com

