



## БОЧКА С Л-КОЛЬЦОМ (L-RING)



БОЧКА ДЛЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ И ХРАНЕНИЯ  
БОЛЬШИХ ОБЪЕМОВ ЖИДКИХ ПРОДУКТОВ



ПОВЫШЕННАЯ УСТОЙЧИВОСТЬ К ФИЗИКО-  
МЕХАНИЧЕСКИМ НАГРУЗКАМ



СТОЙКОСТЬ К ВОЗДЕЙСТВИЮ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ



Отсканируйте QR-код,  
чтобы ознакомиться  
с нашим интерактивным  
каталогом на [www.zti.ru](http://www.zti.ru)

## ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ



НЕФТЕХИМИЧЕСКИЕ СОСТАВЫ



ХИМИЯ ПРОМЫШЛЕННАЯ



ПИЩЕВЫЕ ПРОДУКТЫ



БЫТОВАЯ ХИМИЯ



КИСЛОТЫ



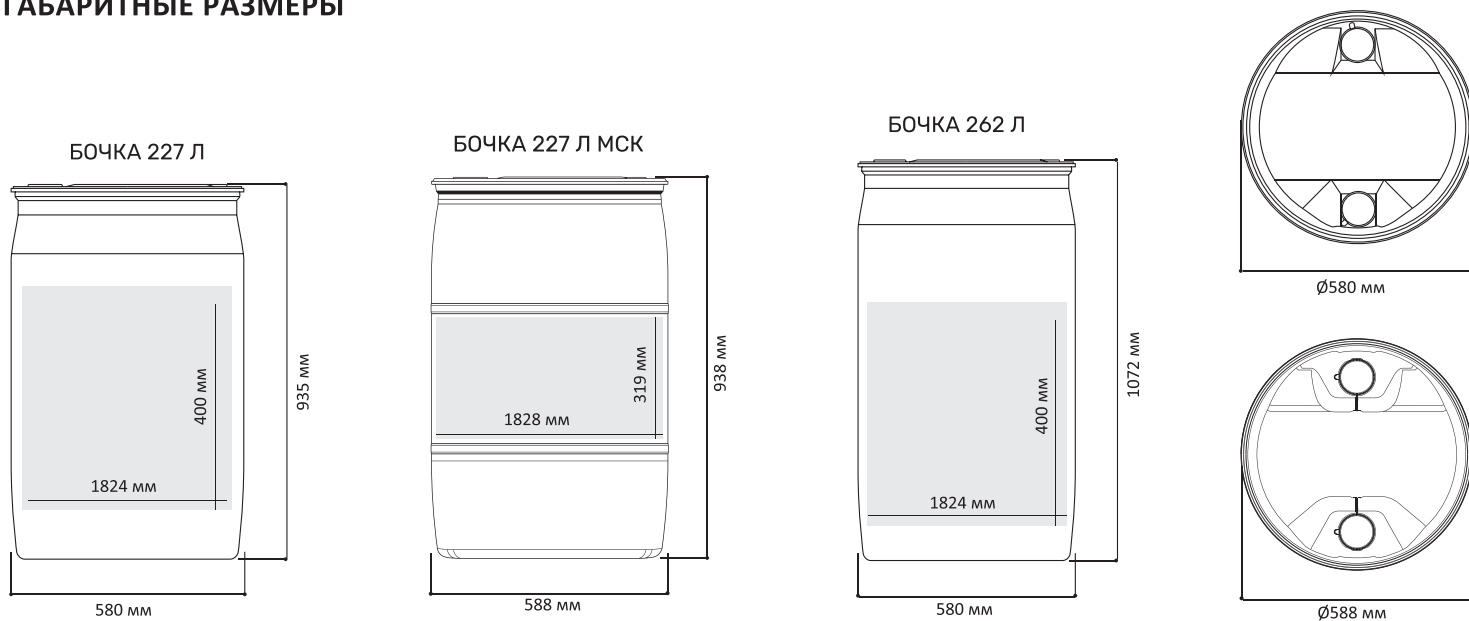
МОТОРНЫЕ МАСЛА

Внутренняя часть бочки стабильна и сохраняет чистоту продукта внутри тары, поэтому данная упаковка подходит для хранения и транспортировки особо чистых продуктов.

Бочки производятся на высокотехнологичном полностью автоматизированном оборудовании и проходят многоступенчатый контроль качества.

Корпус бочки не имеет слабых мест и может противостоять сильным механическим воздействиям. В силу физико-механических свойств материала, вероятность деформации тары при падении крайне низкая. Пластиковые бочки могут использоваться при повышенной влажности, воздействия морской соли и перепадах температур

## ГАБАРИТНЫЕ РАЗМЕРЫ



## ТАБЛИЦА С ХАРАКТЕРИСТИКАМИ

МОДИФИКАЦИЯ	227 л	262 л
ВМЕСТИМОСТЬ, л*	228	263
Нагрузка на нижний ярус в штабеле до, кг	540	380
НОРМА ЗАГРУЗКИ ПУСТОЙ ТАРЫ, ШТ	227 л	262 л
АВТОФУРА, 82 м <sup>3</sup>	244	244

Допуск по вместимости +/-5%

## ПРЕИМУЩЕСТВА:

### КАЧЕСТВО



- Европейское оборудование
- Инновационные технологии\*
- Система контроля герметичности каждого изделия
- Сохранение класса чистоты продукта внутри (при условии Инхаус/IN-HOUSE) от ЗТИ)
- Сертификация упаковки по требованиям ООН (UN) для опасных грузов

### ИНДИВИДУАЛИЗАЦИЯ



- Окрашивание: по цветовой системе RAL
- Две вставки под логотип на изделии
- Многоцветный логотип вашей компании на корпусе бочки, нанесенный методом термомпереноса
- Тампопечать вашего логотипа на фиксаторе-пломбе

### ЭКОЛОГИЧНАЯ УПАКОВКА



- 100% перерабатываемая упаковка
- Многоразовое применение
- Современные промышленные экологические стандарты производства
- Высокая прочность с использованием меньшего количества пластика

### ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ



- Технология трехслойного выдува позволяет использовать внутренний слой без красителя
- Дополнительная защита верхнего и нижнего шва и горловины
- Обручи на боковой поверхности бочки защищают логотип от истирания



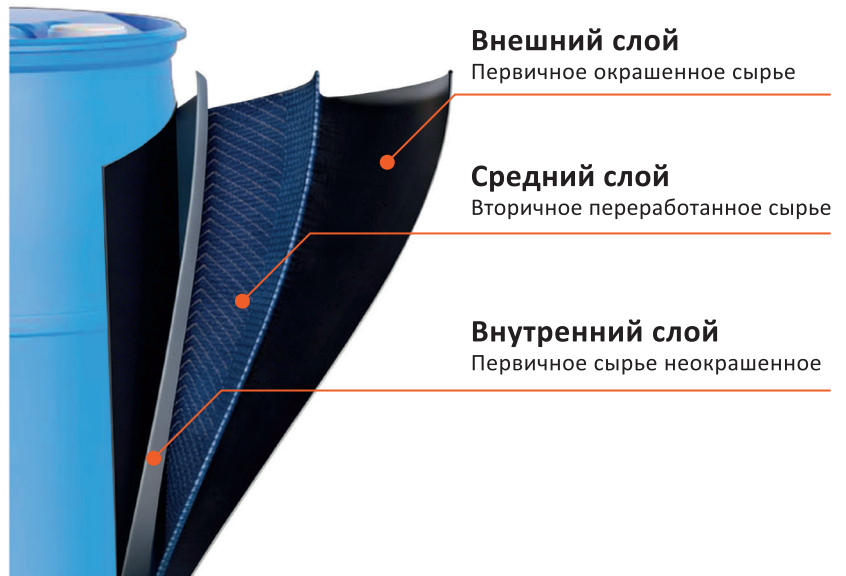
Модель сотрудничества «инхаус / in-house»:  
(Собственное производство ПЭНД-тары на Вашей площадке без инвестиций и операционной деятельности)

## ВОЗМОЖНОСТИ ИНДИВИДУАЛИЗАЦИИ



Бочка 227 л

## БОЧКА МСК. ТЕХНОЛОГИИ ТРЕХСЛОЙНОГО ВЫДУВА



## КОМПЛЕКТУЮЩИЕ

### Стандартные комплектующие



Фиксатор-пломба



Пробка 227 L-Ring  
с уплотнителем

### Дополнительные комплектующие



Клапан избыточного  
давления



Адаптер  
для насоса



Сливной кран

\* Технологии производства ЗТИ

Технологии динамического распределения сырья по стенкам тары (WDS, SFDR, PWDS)  
Технология идеальной поверхности упаковки (Blue Air)

Свяжитесь с центральным офисом «ЗТИ» для более подробной информации  
+7 800-775-12-24 | [www.zti.ru](http://www.zti.ru) | [info@zti.ru](mailto:info@zti.ru)



Лидер по производству  
промышленной упаковки в РФ



+7 800-775-12-24  
WWW.ZTI.RU

25

лет работы

7700+

клиентов

26+

тыс тонн в год

