

Упаковка со всех континентов

Фонтанирующие пакеты

Компания **Mondi North America** представила новое упаковочное решение для детских продуктов питания и напитков. Это – фонтанирующие пакеты с дроссельными колпачками.

Колпачки имеют уникальные форму и конструкцию, которые дают возможность воздуху проходить внутрь пакета. Такой колпачок соответствует высоким стандартам безопасности и надежности.

В дополнение новая упаковка эффектно подчеркивает бренд **Mondi** оформлением до 10 цветов, применяемых с матовой отделкой. Пакеты доступны вместительностью от 50 до 200 г.



DropAid – упаковка для глазных капель

Для некоторых людей – особенно детей и пожилых граждан – использование глазных капель может быть настоящей проблемой. Компания **Gerresheimer** решила эту задачу, разработав упаковку DropAid.

Наиболее значимым элементом DropAid является круговая диафрагма, которую устанавливают вокруг глаза, чтобы помочь открыть его с минимальным усилием.

Решение было найдено после того, как разработчик побывал на месте человека, который должен был использовать глазные капли.

Многоразовая упаковка для бортового питания

Компания **Smurfit Kappa** разработала для Jet Set – поставщика продуктов питания для объектов малой авиации – специальную многоразовую упаковку для наборов бортового питания.

Требовалось заменить существующий металлический ящик с направляющими, на которых располагаются металлические лотки, с целью удешевления упаковки и придания ей более современного вида.

Была предложена конструкция упаковки из гофрокартона, состоящая из короба с ручкой и внутренних лотков, установленных друг на друга. Более того, появилась возможность трансформировать лотки внутри короба для того, чтобы максимально оптимизировать расходы на упаковку.

Также стало реальным изготовить упаковку более привлекательной с помощью оформления в фирменном стиле и нанесения логотипа компании. За счет изменения формы и веса упаковка стала более удобной в обращении, стали быстрее загружать питание в ней на борт.





Упаковка для аортального клапана

Компания **Medtronic** разработала упаковку для аортального клапана EnVeo™ R следующего поколения транскатетерной имплантации. EnVeo™ R изготовлен из свиной кожи на нитиноловом каркасе.

Упаковка произведена термоформованием и представляет собой единую систему в виде герметичного лотка для 62-дюймового катетера с клапаном, который укладывается в картонную коробку. Новая упаковка более функциональна, имеет точную конфигурацию изделия, что минимизирует расходы упаковочного материала.



Стакан с пломбой

Компания **Petruzalek** предложила полимерный стакан с пломбой из ПЭТФ, объемом 350 мл. Стакан поставляется в двух вариантах — с плоской и купольной крышками. Дополнительно может комплектоваться вкладками-соусниками на 60 и 120 мл с крышкой.

Такой вид упаковки защищает от несанкционированного вскрытия на всех этапах логистики и реализации, поскольку открыть крышку, не повредив пломбу, — невозможно.

Среди возможных вариантов применения — фруктовые салаты, в т.ч. с соусом (сливки и пр.).



New shaker

Компания **Rocco** запатентовала упаковку New shaker. Это полимерный флакон, предназначенный для предварительного перемешивания жидкостей и порошков. Флакон имеет 2-камерную систему для отдельных ингредиентов. Пользователь отвинчивает колпачок по часовой стрелке, чтобы высвободить порошок в жидкость, встряхивает флакон, откручивает крышку против часовой стрелки и употребляет продукцию.

Система может быть использована для упаковывания пробиотиков и других биологически активных добавок, а также энергетических напитков и продуктов питания.

Упаковка удобна и проста в применении, особенно для детей, пожилых людей и тех, у кого возникают трудности с приемом таблеток или капсул.

