

Спешите видеть!

В период с 14 по 18 июня 2011 г. в МВЦ «Крокус Экспо» пройдет 16-я Международная выставка «Росупак». Как и в предыдущие годы, она соберет на одной площадке поставщиков и производителей оборудования для упаковочного сектора экономики и непосредственно изготовителей упаковочных решений. Текст: **Ольга Харламова**

На выставке будут демонстрироваться упаковочные машины и технологии; оборудование для производства упаковки; упаковочные материалы; тара и вспомогательные упаковочные средства; упаковка для всех отраслей промышленности.

Ряд направлений упаковочной индустрии планируется представить в отдельных салонах: салоне упаковки премиум-класса, салоне алюминиевой упаковки, салоне оборудования и технологий для пищевой и перерабатывающей промышленности.

Участье в выставке примет такие известные компании, как: «Бобст СА», «ВИП-Системы», «Дубль В», Gidue Rus («Внешмалтиграф»), ГК «Терра-Принт», Mondi Coating GmbH, «Комус-Упаковка», «Корпорация ЗНАК» и другие.

ГК «Терра-Принт» продемонстрирует в работе уникальную новинку российского рынка – цветной струйный принтер для печати на рулонных материалах и непрерывных формулярах SpeedStar3000 с шириной печати 222.8 мм и максимальной скоростью 300 мм/с. Технологические особенности: неподвижная головка на всю ширину печати изготовлена по технологии Memjet, имеет пять каналов цвета СМУКК, 70 400 сопел генерируют до 900 000 капель в секунду, объем капли 1.3 пиколитра. Краски: водные; возможно использование красок на основе растворителя и УФ-красок. Виды запечатываемых материалов: рулоны с максимальным диаметром до 300 мм, непрерывные форму-



ляры. Принтер в стандартной комплектации не имеет намотчика для запечатанного материала, есть только резка материала на листы. В выставочной – дооборудован намотчиком, что позволяет полноценно работать на рынке печати самоклеящихся этикеток.

Компания «ВИП-Системы» представит режущий плоттер EskoArtwork Kongsberg 24L серии XE модельного ряда XL24, рабочая площадь которого работе с FlexiHead составляет 1680×3050 мм, при работе с PowerHead (3 инструмента) 1618×3050 мм. Макс. скорость машины 50 м/мин. Компания продемонстрирует и ПО EskoArtwork для доработки подготовки в области упаковки, а также программы для конструирования, дизайна и производства упаковки. Также фирма планирует показ ламинатора Komfi Delta, скорость работы которого достигает 30 м/мин. Впервые будет демонстрироваться машина для печати цифровой этикетки Rapid Lable Systems ав-

«Ряд направлений упаковочной индустрии планируется представить в отдельных салонах»

стралийской компании Memjet.

Grafimex GmbH продемонстрирует стоп-цилиндрическую машину Heidelberg SBG-Zylinder с устройством для горячего тиснения фольгой SM-Systems, эксклюзивным представителем которой она является. Мощная и прочная конструкция машины обеспечивает вторую жизнь очень надежным печатным цилиндрам, модернизированным под горячее тиснение фольгой.

Компания «ОктоПрит Сервис» представит универсальный цифровой планшетный режущий плоттер Zund G3 M-2500 модульного построения, размеры рабочей области которого составляют 1330×2500 мм. Он оснащен конвейерной системой подачи материалов (для работы с листовыми и рулонными материалами) и пассивным устройством размотки для подачи материалов из рулона. В конфигурацию демо-плоттера включено достаточно большое число опций, которые дают наглядное представление о возможностях режущих систем Zund. Он оснащен двумя универсальными модулями для выполнения разных видов работ, например, бигования и резки, в течение одного задания без замены инструментов. К демо-плоттеру предлагаются следующие инструменты: универсальный режущий инструмент UCT (для резки насквозь материалов примерно до 3 мм – бумажный, переплетный, гофро-картон и т.п.), осциллирующий режущий инструмент с пневмоприводом POT

(для резки более плотных, жестких материалов толщиной до 50 мм, например, многослойных панелей-сэндвичей, толстого гофрокартона, пенопластов и т. п.), биговальные инструменты 2 типов СТТ1 и СТТ2 (для биговки многослойного гофрокартона и пластиковых материалов толщиной до 7 мм, а также бумаги, картона, полипропилена и материалов ПВХ), инструментом для V-резки VCT (резка пенокартона, толстого гофрокартона, жестких панелей-сэндвичей под углом в 15°, 22.5°, 30° и 45°, толщиной до 16 мм в зависимости от плотности материала) и т. д. Кроме того, демо-плоттер оснащен модулем для фрезерования с инновационной системой подачи минимального количества смазки и ИСС-камерой, которая позволяет осуществлять резку после печати по меткам приводки или определения кромки материала.

На стенде компании «Корпорация ЗНАК» будут представлены совместимые чернила для промышленной маркировки и кодирования, применяемые в различных отраслях промышленности.

Это лишь малая толика из того, что будет представлено на выставке. Ознакомьтесь со всем многообразием демонстрируемого оборудования и материалов, можно будет непосредственно на выставке. Как говорится лучше один раз увидеть, чем сто раз услышать. К тому же бесплатная регистрация уже в самом разгаре. Спешите видеть! ■