**ПРЕСС-РЕЛИЗ**

**Меx, Швейцария, 11 февраля 2021 г.**

**Флагман рынка компания BOBST предлагает новые возможности для производителей упаковки и представляет новую машину глубокой печати**

Компания BOBST провела виртуальное мероприятие, посвященное глубокой печати и ламинированию, из своего центра передового опыта в Сан-Джорджо-Монферрато (Италия), в рамках которого посетители смогли ознакомиться с перспективами производства гибкой упаковки.

«Это мероприятие показало, как новейшие разработки компании BOBST в области глубокой печати и ламинирования создают будущее отрасли гибкой упаковки путем внедрения решений на базе четырех ключевых элементов: автоматизация, цифровые процессы, возможность подключения и экологическая ответственность. Такой подход создает ценность для всех пользователей взаимосвязанной цепочки добавления создания стоимости, улучшая качество упаковки и увеличивая гибкость, экологичность и прибыльность процесса печати и производства упаковки», — рассказал Давиде Гаравалья (Davide Garavaglia), генеральный директор Bobst Italia.

Участникам представили машину глубокой печати EXPERT RS 6003 и универсальный ламинатор NOVA D 800 LAMINATOR.

Смена заданий на машине глубокой печати была выполнена очень быстро — меньше, чем за 14 минут, а отходы составили всего 95 м! Впечатляющие результаты были продемонстрированы на примере двух заданий, напечатанных по технологии расширенного цветового охвата BOBST oneECG, что позволяет выполнить задание на 14 цветов (CMYK + 9 плашечных цветов + белый) всего лишь с 7 установленными цветами триадной палитры. Машина также отличается высоким уровнем автоматизации: в ней предусмотрена предварительная настройка TAPS на сенсорном экране, гибкая флексотележка и автоматическая система предварительной мойки.

Мощный ламинатор NOVA D 800 туннельной конструкции оснащен уникальной флексотележкой и моторизированными роликами, поэтому его параметры идеально соответствуют характеристикам машины глубокой печати. Участникам продемонстрировали задание на ламинирование, во время которого клеевое покрытие на основе растворителя наносилось со скоростью 400 м/мин. прямо на подложку из алюминиевой фольги толщиной 8 μ с безупречными оптическим качеством и обработкой полотна.

Сочетания подложки ПЭТ-алюминиевая фольга подчеркнуло технические возможности компактного ламинатора BOBST для обработки сложных материалов, в частности, реторт-пакетов, в сегментах рынка с высокими требованиями (пищевая, косметическая, фармацевтическая промышленность, производство напитков). Такой набор характеристик обычно присущ машинам более высокого класса.

Компания BOBST представила совершенно новую машину глубокой печати. Машина VISION RS 5003, созданная на базе очень успешных моделей серии RS 5002 и NOVA RS 5003, способна работать на скорости до 450 м/мин. с полностью автоматизированной сменой заданий на рабочей скорости.

Новые технические решения компании BOBST могут и будут помогать производителям упаковки удовлетворять новые потребности рынка, предлагая экономически выгодные решения. Использование подложек из биологического сырья и полиолефинов, индивидуальная настройка заданий, тиражи меньшего размера и более быстрый выход на рынок устанавливают новую планку для участников отрасли, наряду с цепочкой добавления ценности создания стоимости, для которой компания BOBST уже предлагает решения.

«У компании BOBST есть все возможности для поддержки преобразований в отрасли и преодоления трудностей сейчас и в будущем. У нас есть все технологии для производства гибкой упаковки, поэтому мы можем обеспечить комплексный подход к решению каждой сложной задачи и разработать оптимальное решение для заданных требований на каждом этапе производственного процесса», — отметил Давиде Гаравалья в заключении.

**Подпись к изображению**

- слева направо: Дэвид Росселло, Руководитель центра передового опыта и менеджер по процессам глубокой печати, и Джонатан Джубилато, менеджер по линейке продуктов глубокой печати, представляют oneECG в глубокой печати на печатной машине EXPERT RS 6003

- слева направо: Нанни Берторелли, Менеджер линейки по нанесению покрытий и ламинированию, Эмильян Ксемали, специалист по процессам, и Ивано Андригетто, специалист по продажам, представляют демонстрацию многотехнологичного ламинатора NOVA D 800

- На виртуальных днях открытых дверей команда отвечает на вопросы аудитории после демонстрации оборудования.

**О компании BOBST**

Мы являемся ведущим мировым поставщиком оборудования по нанесению покрытий, печати, конвертингу и услуг для предприятий по производству этикеток, гибких материалов, упаковки из картона и гофрокартона.

Основанная Йозефом Бобстом в 1890 году в Лозанне (Швейцария), компания BOBST представлена более чем в 50 странах, имеет 15 производственных площадок в 8 странах мира и штат более 5 500 сотрудников. На 31 декабря 2019 года компания показала консолидированный оборот в размере 1 636 миллионов швейцарских франков.

**Контактное лицо для прессы:**

Gudrun Alex  
BOBST PR Representative

Tel.: +49 211 58 58 66 66

Mobile: +49 160 48 41 439

Email: [gudrun.alex@bobst.com](mailto:gudrun.alex@bobst.com)

**Follow us:**

Facebook: [www.bobst.com/facebook](http://www.bobst.com/facebook)   
LinkedIn: [www.bobst.com/linkedin](http://www.bobst.com/linkedin)   
Twitter: @BOBSTglobal [www.bobst.com/twitter](http://www.bobst.com/twitter)   
YouTube: [www.bobst.com/youtube](http://www.bobst.com/youtube)