



24 - 27 September • Brussels

# **LABELXPO EUROPE 2019**

[www.labelexpo-europe.com](http://www.labelexpo-europe.com)

# ДОБАВЬ ОБОРОТОВ СВОЕМУ БИЗНЕСУ!

**LEGION**

# ИНФОРМАЦИЯ О ВЫСТАВКЕ

Label Expo — крупнейшая международная биеннале в мире индустрии печати этикеток и гибкой упаковки, которая традиционно проходит в Европе, Америке, Индии и Азии.

Анонсируя представителям отрасли новейшие профессиональные рабочие решения: программное обеспечение, оборудование и материалы для печатной промышленности, Label Expo выступает в качестве основной стратегической платформы для производителей, представляющих на рынок новые продукты и бизнес подходы.



**LABEL SUMMIT  
LATIN AMERICA**

14/май/19 – 15/май/19  
Колумбия, Медельин  
Mayor Plaza

80 компаний участников  
от 500 до 1000 посетителей



**LABELEXPO  
EUROPE**

24/сен/19 – 27/сен/19  
Бельгия, Брюссель  
Brussels Expo (9 залов)

670 компаний участников  
37 000 посетителей



**LABELEXPO  
ASIA**

03/дек/19 – 06/дек/19  
Китай, Шанхай  
New International  
Expo Centre (3 зала)

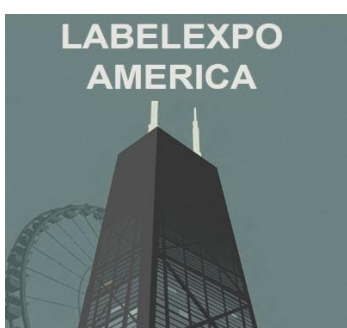
300 компаний участников  
более 20 000 посетителей



**LABELEXPO  
SOUTHEAST ASIA**

07/май/20 – 09/май/20  
Таиланд, Бангкок  
BITEC (2 зала)

170 компаний участников  
более 8 000 посетителей



**LABELEXPO  
AMERICA**

15/сен/20 – 17/сен/20  
США, Чикаго  
Donald E. Stephens  
Convention Center (5 залов)

480 компаний участников  
более 16 000 посетителей



**LABELEXPO  
INDIA**

28/окт/20 – 31/окт/20  
Индия, Грейтер-Нойда  
Delhi NCR (3 зала)

200 компаний участников  
более 8 000 посетителей



**LABELEXPO  
GLOBAL SERIES  
2019 – 2020**

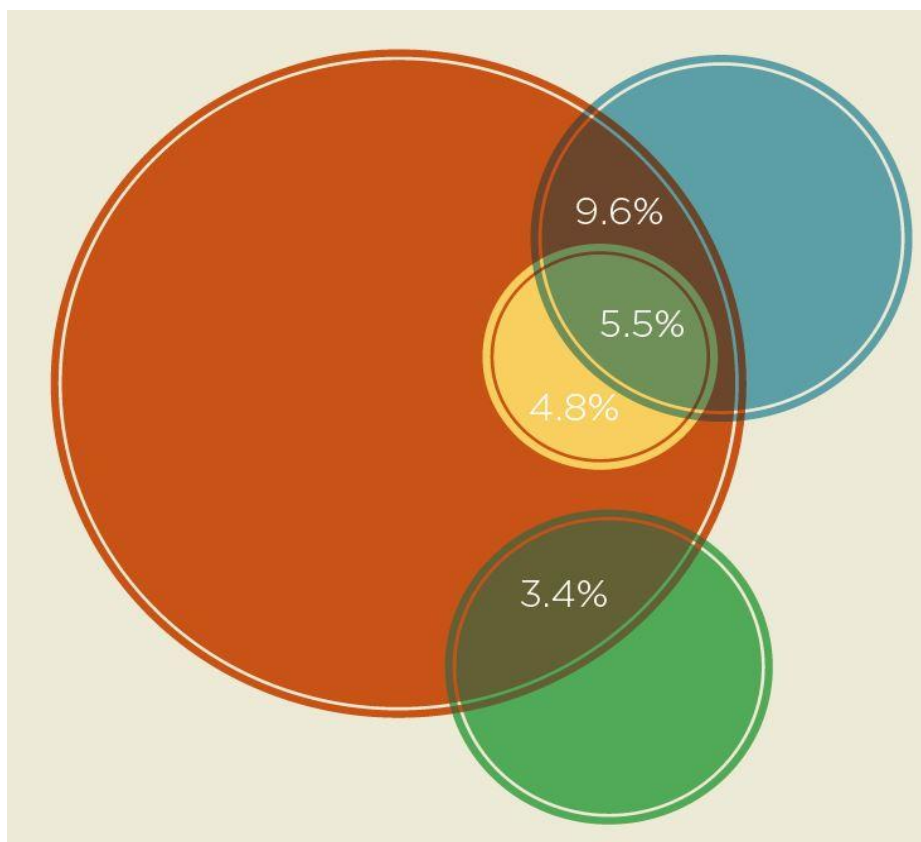
# ВСЕЬ МИР — ДЛЯ ВАШЕГО БИЗНЕСА

Производство гибкой упаковки и этикетки - это глобальная индустрия, развитие которой определяет взаимообмен уникальным опытом представителей отрасли с разных континентов мира.

Labelexpo может стать вашим стратегическим партнером, который поделится своим пониманием развития рынка и практическим опытом целого сообщества глобальных экспертов. Этому мнению действительно можно доверять – высокая компетенция поможет в развитии вашего бизнеса и выведет на новый уровень сотрудничества.

Labelexpo предлагает исследовать мир крупнейшего сообщества производителей этикеток и упаковочных решений, владельцев брендов, дизайнеров и поставщиков. На её выставочных площадях можно увидеть не только известные производственные решения, которые с успехом применяются по всему миру, но и познакомиться с передовыми новаторскими разработками. Это откроет вашему бизнесу неожиданные возможности роста, о которых вы раньше никогда не задумывались.

## ПРОДУКЦИЮ КАКОГО ВИДА ВЫПУСКАЮТ ПОСЕТИТЕЛИ ВЫСТАВКИ?



**85%**  
Этикетки

**22%**  
Гибкая упаковка

**13%**  
Картонная упаковка

**19%**  
Другое  
(бирки, билеты, и т.д.)

# СОТРУДНИЧЕСТВО С МИРОВЫМИ ЛИДЕРАМИ

LabelExpo это не просто «выставочное мероприятие», это глобальная отраслевая площадка, которая предлагает ознакомиться с различными стратегиями развития бизнеса. Такая демонстрация, наряду с производимой экспертной оценкой, помогает определить самый эффективный путь развития отрасли.

Глубокое понимание вашего бизнеса позволяет LabelExpo давать только разумные рекомендации. Именно коллективные знания позволят вам быстро продвигаться вперед, открывать новые рынки сбыта, запускать новые продукты, предлагать новые возможности вашим клиентам.

LabelExpo рекомендует вам решения, которые проверены долгосрочным партнерством с лидерами отрасли. Профессиональное общение и обмен опытом с коллегами - это ключ к развитию бизнеса, поэтому организация в рамках выставки дискуссионных площадок, всегда являлась важным аспектом мероприятий LabelExpo.

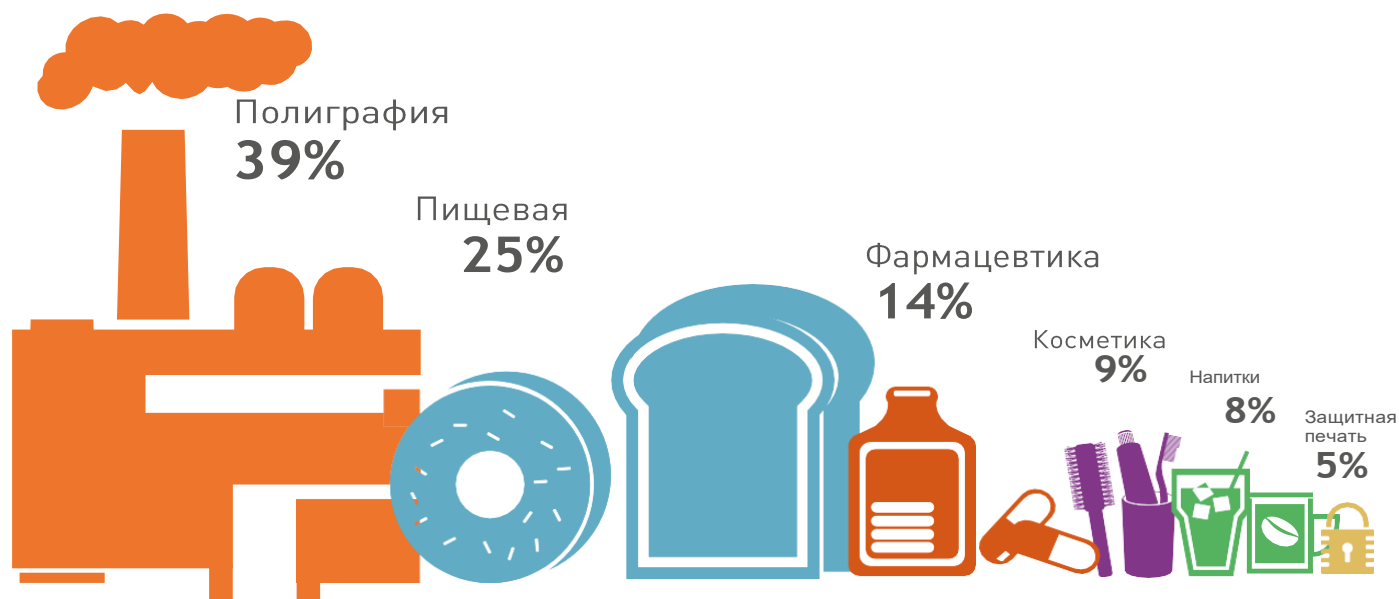
Будь то LabelExpo вечеринки, образовательные конференции или личное общение и новые знакомства - на всех мероприятиях выставки вы найдете полезную информацию. Когда дело касается участников или посетителей, LabelExpo делают все возможное для их успешной коммуникации.

---

## КОГО ВЫ ВСТРЕТИТЕ СРЕДИ ПОСЕТИТЕЛЕЙ ВЫСТАВКИ?



## КАКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ ОТРАСЛИ ПРЕДСТАВЛЯЮТ ГОСТИ ВЫСТАВКИ?



## ПОСМОТРИТЕ ТЕХНОЛОГИИ В ДЕЙСТВИИ

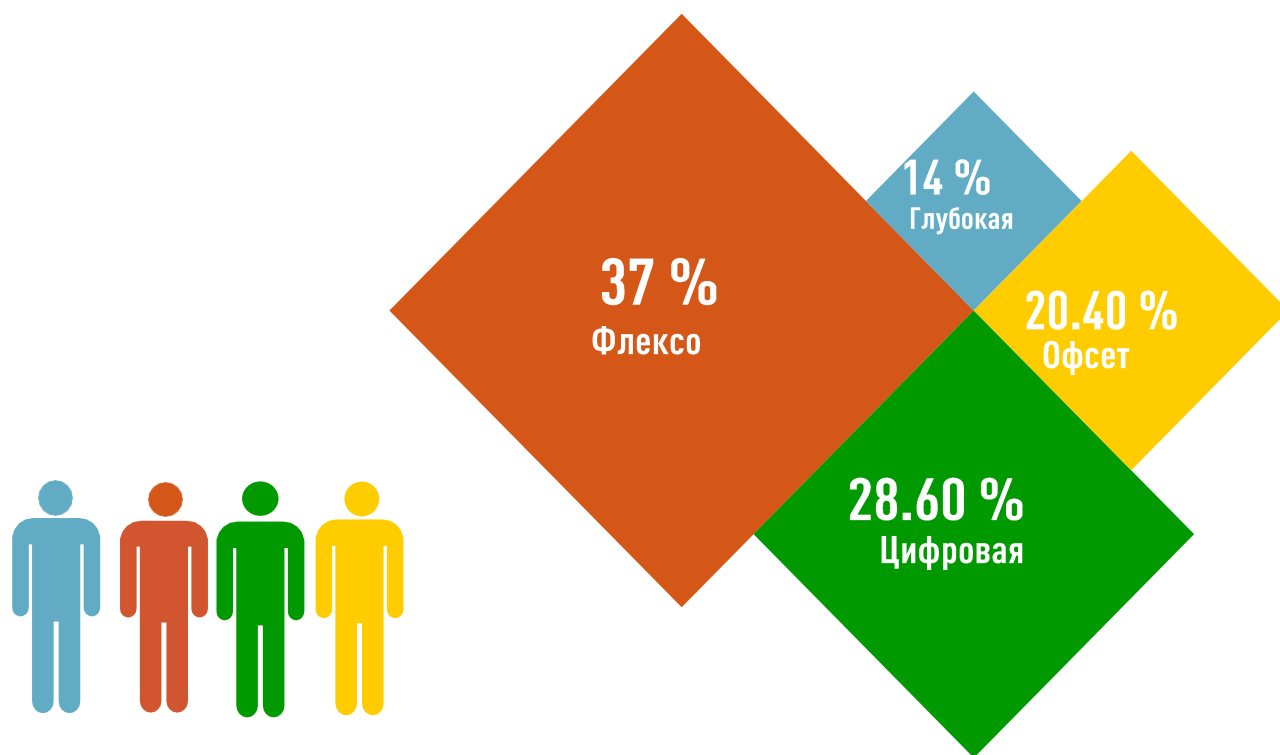
Независимо от того, что вас интересует на выставке: печатное оборудование или новые расходные материалы, — очень важно быть полностью уверенным в своем решении.

Выставка — лучшее место для того, чтобы ознакомиться сразу со всеми вариантами. Увидеть работу интересующих решений «в живую», пообщаться с коллегами и даже с конкурентами, чтобы сделать наилучший выбор.

Посетите LabelExpo, чтобы услышать шум работающего оборудования, почувствовать текстуру материалов, увидеть отблески лакированной продукции, выбрать то качество, которое необходимо вашему бизнесу именно сейчас.

Ни один сайт или журнал не сможет сравниться с живой демонстрацией решения, в ходе которой можно задать производителю-поставщику все интересующие вас вопросы.

## КАКУЮ ТЕХНОЛОГИЮ ПЕЧАТИ ПРЕДСТАВЛЯЮТ ПОСЕТИТЕЛИ?



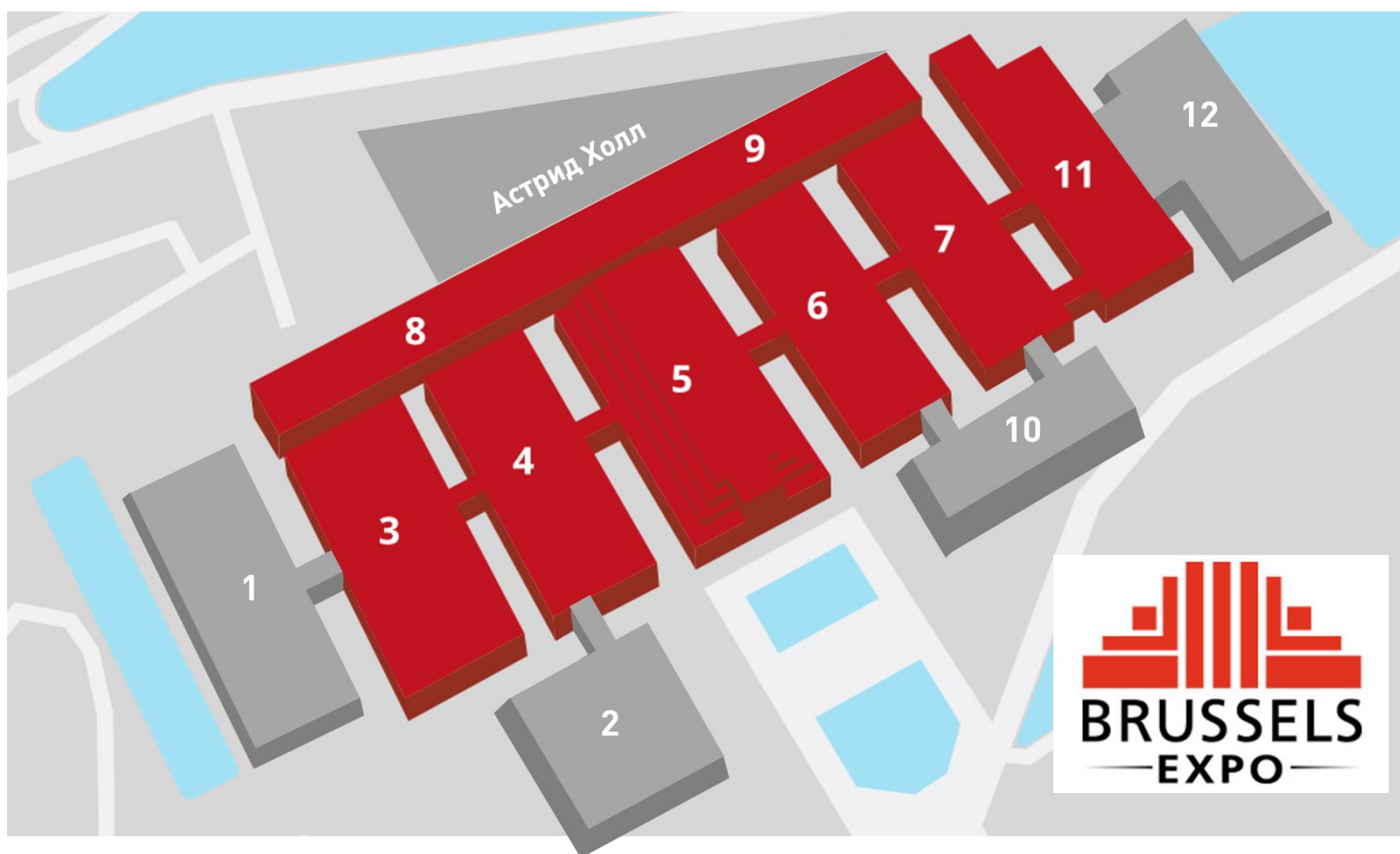
### ПОСЕТИТЕЛИ — ВАШИ КОНКУРЕНТЫ!

- Представители гибкой упаковки, этикетки и упаковки из гофрокартона
- Владельцы брендов
- Специалисты по техническому дизайну в сфере упаковки и этикетки
- Поставщики расходных материалов и производители оборудования в сегменте печати



# ПОСЕТИТЕ СТЕНДЫ ПАРТНЕРОВ ГК «ЛЕГИОН»!

AVT	3C60	GLOBAL GRAPHICS	9A15
EPSON	9A50	GLUNZ & JENSEN	7E41
ESKO	3C60	JUST NORMLICHT	9A47
CRON	9C18	KONICA MINOLTA	8C12, 8C19



LESKO ENGINEERING	11A43	OVIT SRL	7A48
LUCKY HUAGUANG	6A50	RK-PRINT	6D19
LUSCHER	11C15	TROIKA SYSTEMS	11A23
OKI	8C28	X-RITE & PANTONE	3E62

На едином стенде компаний, входящих в научно-технологическую корпорацию Danaher, специально для производителей этикетки и гибкой упаковки будет продемонстрирован кроссплатформенный рабочий поток "Labels Connected", в котором взаимодействуют инновационные программные продукты от родственных производителей Esko, AVT и X-Rite. Интеграция workflow-сервера ESKO Automation Engine с облачным решением AVT iCenter и модулем проверки и предустановки печати AVT AutoSet, позволяет осуществлять 100% инспекцию контроля качества печати и сквозной мониторинг производственных процессов. Программный комплекс управления цветом X-Rite ColorCert подключается к AVT для последовательного мониторинга цветопередачи, генерируя отчеты на основе измерений модуля AVT SpectraLab.



В свою очередь платформа ESKO WebCenter оперирует полученными от данными X-Rite ColorCert, автоматически заполняя спецификации, связанные с цветом.

По мнению разработчиков, данная селекция позволяет создать единую цифровую платформу для объединения территориально отдаленных участников процессов проектирования и производства печатной продукции, упрощения взаимодействия между владельцами брендов и типографиями. Это обеспечивает существенную экономию времени и абсолютную прозрачность всего процесса, что повышает эффективность производства и расширяет возможности бизнеса в целом.



Работу решения "Labels Connected" также можно будет увидеть в тематической секции «Flexible Packaging Arena» (пав. 11, стенд А50) во время демонстрации работы двух печатных линий для производства вторичной гибкой пищевой упаковки в соответствии со стандартами GMP – флексографской Bobst M6 и Heikon CX500.

Демонстрации будут проходить в 11:00, 13:00 и 15:00 в течение всей выставки.

Для всех посетителей выставки вход будет бесплатный

В зоне ESKO будет демонстрироваться стандартный ряд программных решений: масштабируемый автоматизированный сервер рабочих процессов ESKO Automation Engine, веб-платформа ESKO WebCenter для управления проектами, специализированное допечатное ПО Print Control Wizard, графический редактор нового поколения ArtPro+ и средства трехмерного макетирования 3D Studio.

Из аппаратных решений, впервые на Label Expo, будет продемонстрирован флексографский гравер Esko CDI Crystal 4835 XPS с секцией, синхронизированной прямой и обратной экспозиции, что обеспечивает идеальный, консолидированный рабочий процесс изготовления флексопластин.

Зона AVT предложит к ознакомлению два новых инспекционных решения для узкоролонного флексо оборудования: Helios S Turbo+ и Helios Turbo HD+. Каждое из них обеспечивает 100% контроль в режиме инспекции высокого разрешения даже на максимальных скоростях. Также будет продемонстрирована система Helios D, созданная специально для сегмента цифровой печати и учитывающая все нюансы технологии цифрового производственного процесса, безошибочно выявляя все наиболее распространенные дефекты при цифровой печати: проблемы с дюзами, пятна, дефекты запечатываемого материала и проблемы с цветовоспроизведением на оттиске. В результате сокращаются отходы, повышается производительность и осуществляется комплексный мониторинг технологических процессов.

Для производителей цифровых струйных печатных машин AVT предлагает Jet-IQ – систему контроля качества с обратной связью, который взаимодействует с контроллерами печати, обеспечивая 100 % инспекцию и полную совместимость со всеми этапами цифровой струйной печати. Применение AVT Jet-IQ позволяет получить дополнительные конкурентные преимущества за счет повышения качества печати на высоких скоростях, сокращения времени простоя печати и предоставления широких возможностей в генерации отчетов.



На стенде компании будет представлена последняя разработка в области УФ-струйной технологии Epson — новая высокопроизводительная промышленная цифровая система УФ печати SurePress® L-6534VW. Машина поддерживает работу на широком спектре подложек, обеспечивает превосходное качество печати изображения и точную цветопередачу на скорости до 50 метров/мин. Благодаря запатентованной компанией Epson технологии Nozzle Verification Technology и автоматическому техобслуживанию головки, вмешательство оператора сводится к минимуму.

SurePress L-6534VW использует в печати УФ чернила CMYK с низкой миграцией, белила высокой кроющей способности и инновационный цифровой лак для производства этикеток. Все они полностью соответствуют европейскому (ЕС) № 1935/2004 о материалах, контактирующих с пищевыми продуктами (FCM).

Также на стенде компании будет представлена линейка настольных струйных принтеров Epson ColorWorks для полноцветной печати этикетки на рулонном носителе шириной 112 мм (макс) с скоростью 300 мм/сек. Данная серия многофункциональных принтеров создана специально для печати «по запросу» для разных вертикальных рынков:

- Производство (мелкий и средний бизнес): изготовление цветных этикеток на продукцию, маркировка компонентов, инвентарные и предупреждающие стикеры;
- Фармацевтика и медлаборатории: маркировка лекарственных средств при индивидуальной расфасовке/ рецептурном изготовлении;
- Розничная торговля: красочные ценники для обозначения скидки, спецификации товара для размещения рядом с товаром.



Специально для производителей этикетки и гибкой упаковки, компания покажет экспозицию из трех аппаратов CRON серии HDI для производства флексографских пластин - 400S, 600S и 920S.



Данный модельный ряд позволяет охватить весь диапазон потенциальных пользователей: модель 400S разработана для небольших этикеточных типографий, которым нужно компактное бюджетное решение, работающее в формате до 430x560 мм; модели 600S и 920S подойдут для предприятий с развитым парком флексо оборудования, включая гибридное производство, и возможностью работать в формате до 530 x660 мм.

CRON High Resolution Digital Flexo Imager (HDI) для цифровой записи на флексопластинах создан на основе хорошо известной технологии CRON для офсетного производства, которая в отлично зарекомендовала себя во всем мире. В течение десятилетий компания CRON занималась разработкой профессиональных решений для допечатной подготовки, имеет множество патентов и национальных наград. Инсталляционная база компании составляет более 3000 комплексов СтР.

На стенде также будет расположена просмотрная станция для оценки качества записи и стойки с образцами готовой продукции: флексопластин и этикеток, отпечатанных с помощью этих пластин. Для, всех желающих ознакомиться с работой оборудования, будут регулярно проводиться презентации и демосессии.



JUST Normlicht — признанный стандарт для всех, кто работает профессионально с цветом. На стенде компании будет представлены светодиодные системы согласования цветов JUST Normlicht LED proofStation 20 SP и JUST LED moduLight Dual Illuminant D50/D65.

Это высокоточные просмотрные станции для эффективного контроля цвета и оценки качества в цифровом рабочем процессе, обеспечивающая равномерное распределение света и отсутствие бликов и теней, а также асимметричные отражатели с самыми современными призматическими диффузионными экранами. Работа систем контролируется световыми сенсорами, которые отслеживают уровень внешней освещенности и, при необходимости, изменяет настройки. Узел освещения состоит из ряда светодиодов, излучающих в разных частях спектра и сертифицированных в соответствии с требованиями отраслевых стандартов.

Все технологические поверхности, детали и корпуса оборудования JUST Normlicht выполнены с учетом требований стандарта и обеспечивают очень низкий процент отражения. Уникальный функциональный дизайн просмотрного оборудования JUST обеспечивает равномерное освещение просмотрных поверхностей, а специальные асимметричные рефлекторы полностью исключают появление бликов и теней.

Все продукты JUST полностью соответствуют стандарту ISO 3664:2000 и создают оптимальные условия для критической оценки цвета во всех цифровых рабочих потоках.



На стенде единственного в Китае государственного производителя формных материалов будет представлена широкая линейка продукции для офсетной и флексографской печати, в полном соответствии с отраслевым ISO стандартом. Качество продукции Lucky HuaGuang Graphics Co широко известно и получило признание не только на внутреннем китайском, но и на международном рынке.

На российский рынок продукция компании Lucky HuaGuang Graphics Co поставляется под брендом NEXTPOSE. Оптимальное сочетание качества, которое не уступает всемирно известным брендам, и доступная стоимость обеспечили пластинам NEXTPOSE большую популярность у полиграфических предприятий.



Подтверждением высокой технологической компетенции Lucky HuaGuang Graphics Co стало подписание за прошедший год соглашений о стратегическом партнерстве сразу с двумя глобальными производителями в сфере допечатных технологий - Agfa Graphics и Kodak.

По соглашению с Agfa Graphics, компания Lucky HuaGuang Graphics Co начнёт выпускать на своём заводе в Наньяне (Китай) офсетные формные пластины по заказу и с использованием патентованных технологий и разработок Agfa, для обеспечения требуемого уровня качества продукции.

Отношения с Kodak выражено соглашением о продаже китайского завода по выпуску офсетных пластин Kodak, включая интеллектуальную собственность, компании Lucky HuaGuang Graphics Co. Последняя, получив лицензию Kodak, планирует переориентировать завод на выпуск беспроцессных пластин Sonora. Применение данного типа пластин способствует повышению экологичности полиграфического производства, что является очень важным фактором в свете ужесточающейся политики китайских властей.

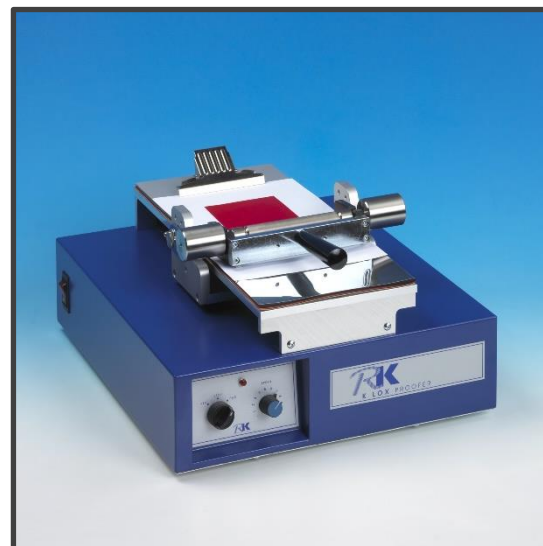
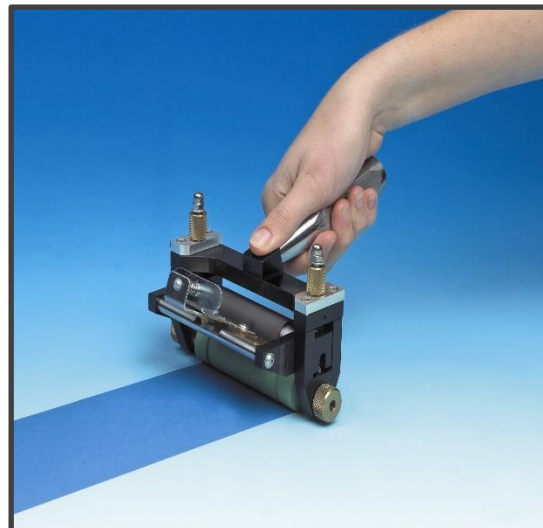


Компания покажет на выставке своё новаторское решение для печати этикеток — уникальный пятикрасочный принтер Pro1050 с белым тонером, который выводит креативность работы с этикетками на новый уровень. Благодаря белому тону пользователи получают дополнительное преимущество печати на прозрачных или цветных носителях этикеток - это достигается за счет печати непрозрачного белого фона под изображением CMYK, что делает результаты печати еще более привлекательными.

Принтер Pro1050 обладает непревзойденными возможностями работы с носителями и может печатать на широком диапазоне материалов от текстурированной бумаги до синтетических материалов, с белыми, прозрачными, непрозрачными или цветными подложками. Pro1050 идеально подходит в производстве небольших тиражей этикетки для маркировки промышленной химии, этикетки со стойкостью к УФ выцветанию для наружного использования, водонепроницаемые этикетки для продукции холодного хранения, а также обычные этикетки для упаковки, напитков и бытовых товаров.

Принтер для этикеток OKI Pro1050 позволяет производителям и небольшим поставщикам услуг печати этикеток выполнять печать малых тиражей цветных этикеток по запросу. Откройте для себя новый источник дохода и расширьте клиентскую базу благодаря возможности четырех- или пятицветной печати персонализированных этикеток и этикеток по индивидуальным проектам для продукции или мероприятий. Принтер для этикеток Pro1050 с минимальными требованиями к обучению и гибкой конфигурацией обеспечивает возможность внутренней печати этикеток для выполнения широкого спектра задач.

Компания RK Print специализируется на проектировании и производстве пробпечатного оборудования для большинства материалов. Помимо проб для печати эти устройства используются для контроля качества и презентационных целей, исследования рынка и развития технологий, а также для согласования цвета при помощи компьютера. RK PrintCoat Instruments - эксперт в области проектирования и производства пробпечатного оборудования для оценки цветопередачи в флексографской и глубокой печати, а также лакировальных систем, продемонстрирует на своем стенде полный спектр профессиональных решений. Начиная от самого простого бюджетного устройства, недорогого ручного пробпечатного устройства K Hand Coater, до узкоролонной лакировальной установки VCML Pilot coater. Это машина для нанесения покрытия и катушки, разработанную для печати, нанесения покрытия и ламинирования в научно-исследовательских целях, разработки продукции и контроля качества, а также свою машину FlexiProof 100/UV. Это высокоскоростная и легкая в использовании машина для осуществления пробпечати красками на водной и сольвентной основе, а также красок УФ-отверждения. Идеально подходит для контроля качества, образцов, компьютерного согласования цветов, исследований. Данное устройство включает в себя функции, необходимые для контроля качества, исследований и разработок флексографских красок.

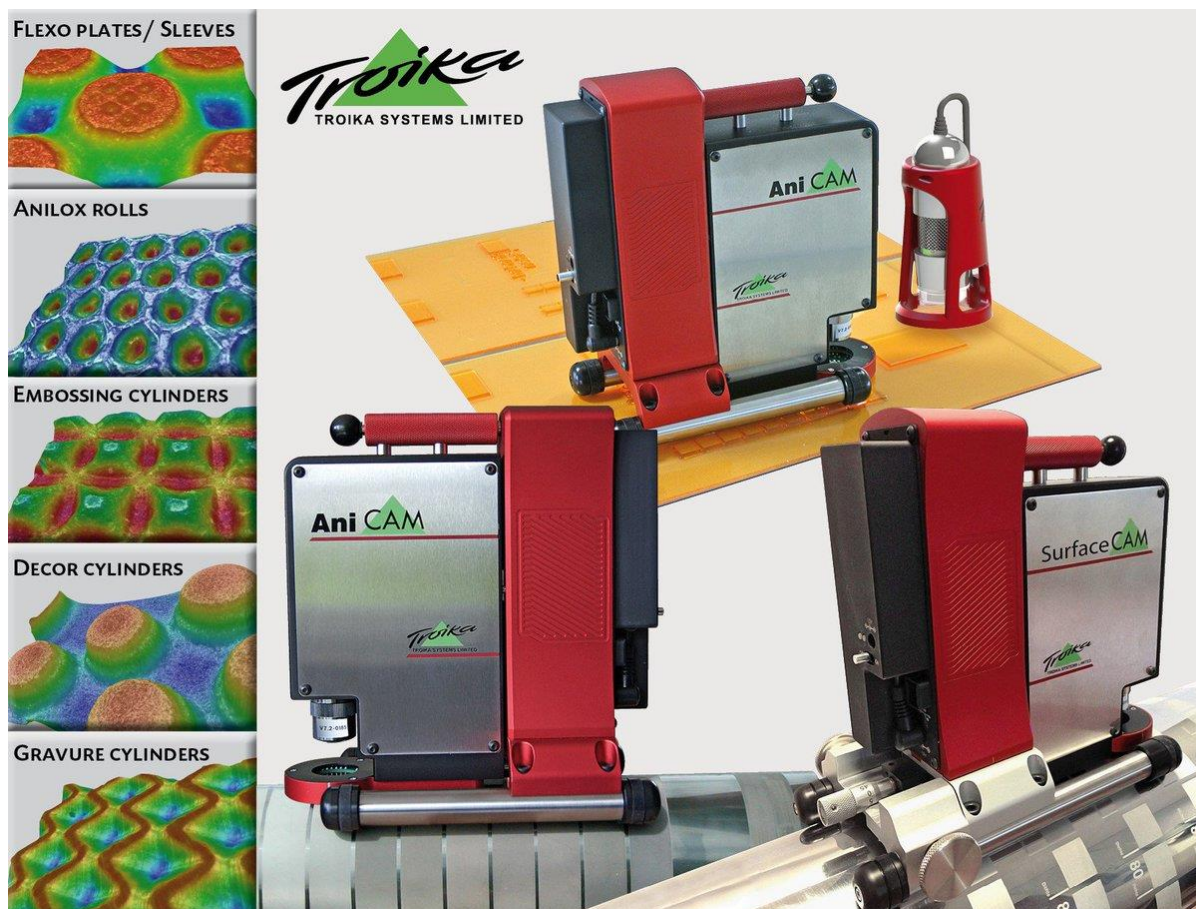


Troika Systems — лидер в разработке и развитии современных систем управления качеством 3D анализа для полиграфической промышленности. Тройка является разработчиком и производителем сканирующего микроскопа, систем управления AniCAM™ и SurfaceCAM™ 3D, а также аналитического инструмента Plate to Print HD для быстрого и простого анализа качества печати или флексографских пластин.

На выставке компания продемонстрирует свою продуктовую линейку контрольно-измерительного оборудования. Наряду с новыми разработками, компания будет представлять 3D-микроскоп AniCAM, который получил премию «Technical Innovation Award» на прошедшей недавно в Великобритании мероприятии EFIA.

Troika AniCAM — программно-аппаратный комплекс для контроля качества анилоксовых валов и флексографских форм, использование которого поможет не только повысить качество допечатной подготовки, но и избежать финансовых потерь от простоя печатных машин на приладке. Эта система применяется во всем мире на предприятиях, где выполняется печать этикеток и гибкой упаковки, а также у многих производителей анилоксовых валов.

Прибор Troika AniCAM существует в трех версиях — FlexoCAM, AniCAM и GravureCAM, в зависимости от характера производимых работ. Прибор может быть использован для измерения и контроля объектов трех разных назначений: рельефа флексографских форм, оценки анилоксовых валов и цилиндров глубокой печати.





На стенде компании, можно будет ознакомиться с новым решением от X-Rite – спектрофотометром i1Pro 3 Plus для измерения отпечатков на различных материалах и поверхностях, включая керамику, текстиль, стекло, металл, дерево, винил, пластик, тонкие пленки, картон, бумагу и др.

С выходом нового устройства широкий круг пользователей (коммерческие, широкоформатные, упаковочные и промышленные предприятия) получил возможность создавать ICC профили практически для любой подложки и калибровать печатные устройства для производства с высочайшим уровнем точности цветопередачи. Особенно данная новинка будет востребована в сфере широкоформатной и промышленной текстильной печати, поскольку обладает тем рядом специфических характеристик, который обеспечивает им весь необходимый инструментарий для продуктивной работы по цветовоспроизведению.

Кроме того, на стенде будет показана в работе новая версия линейки eXact Auto-Scan для автоматического и быстрого измерения всех участков цветовой шкалы. По информации производителя, теперь на это уйдет меньше 15 секунд. Одним нажатием кнопки eXact Auto-Scan сводит к минимуму человеческие ошибки при сканировании для достижения максимальной скорости сокращения объема переделок и производства продукции, отвечающей самым жестким требованиям ваших клиентов.

В совместных с компаниями Esko и AVT системных разработках, компания X-Rite Pantone прилагает все усилия для дальнейшего упрощения взаимодействия между владельцами брендов и производителями упаковки. На выставке Labelexpo 2019 будет продемонстрирована работа нового кроссплатформенного интегрированного рабочего процесса "Labels Connected".



# НАШИ КОНТАКТЫ НА ВЫСТАВКЕ



Шарин Кирилл  
Генеральный директор



Дьяконов Андрей  
Руководитель полиграфического  
направления  
+7 (911) 811-60-44  
Стенд Lucky HuaGuang



Дроздов Александр  
Ведущий специалист по допечатным  
решениям  
+7 (911) 811-60-47  
Стенд ESKO/AVT



Петренко Олег  
Менеджер по развитию продаж  
для флексонаправления  
+7 (911) 811-60-47  
Стенд CRON

По всем вопросам, связанным с работой наших сотрудников на выставке Label Expo 2019, вы также можете обращаться в отдел маркетинга ГК «Легион». Контактное лицо Садыхова Наталья +7(916) 689-32-57