

>>

Canon представила новые широкоформатные принтеры

ООО «Канон Рус», российское подразделение компании Canon, объявляет о выпуске двух 6-цветных широкоформатных принтеров imagePROGRAF для печати плакатов и рекламных материалов. Новинки ориенти-

Обе модели имеют возможность установки дополнительной чернилницы повышенного объема (300 мл для iPF6400SE и 700 мл для iPF8400SE) в дополнение к стандартной (130 мл и 330 мл соответственно) и обеспечивают минимальное время простоя за счет переходной чернилницы для «горячей замены» в процессе печати.



рованы в первую очередь на розничные сети, гостиничный бизнес и корпоративный сегмент рынка. Две 6-цветные модели пополнят линейку imagePROGRAF, заняв нишу между 5-цветными принтерами с чернилами на основе красителей для САПП и 8- и 12-цветными принтерами для промышленной и фотопечати.

24-дюймовый принтер iPF6400SE и 44-дюймовый iPF8400SE (где SE означает производительность и экономичность) разрабатывались с учетом ключевых потребностей пользователей на рынке корпоративной печати плакатов и рекламных материалов. В скоростном режиме новинки могут напечатать плакат формата A1 на бумаге с покрытием всего за одну минуту, а низкая стоимость владения делает их идеальным выбором для начинающих пользователей.

Одной из ключевых особенностей новых моделей является 6-цветная система LUCIA-EX, в которой вместо чернил на основе красителей используются пигментные чернила, что обеспечивает долговечность отпечатков и поддержку широкого спектра носителей. Кроме того, система отличается низким расходом чернил, поскольку для создания некоторых цветов чернила используются в меньшем количестве. Благодаря тому что в набор чернил входит красный цвет (наряду с пурпурным, голубым, желтым, черным и матовым черным), пользователи могут создавать привлекательные изображения с яркими красными и оранжевыми элементами, которые часто встречаются на плакатах и в рекламных материалах.

Розничные магазины и небольшие офисы зачастую страдают от недостатка свободного пространства, поэтому новые принтеры были сделаны достаточно компактными: площадь основания модели iPF6400SE почти на 20 % меньше по сравнению с принтерами imagePROGRAF iPF6400 и iPF6400S.

>>

REVO — новый совместный проект для революции DIGITAL FLEXO

Штаб-квартира Nuova GIDUE S.r.l, расположенная недалеко от города Флоренция, стала местом проведения встречи «большой семерки» флексоиндустрии — семи лидирующих компаний в области производства этикетки и гибкой упаковки.

В декабре 2013 г. специалисты компаний Nuova GIDUE, UPM Raflatac, Adare, Esko, Flint Group, Dupont и ГК Apex собрались, чтобы дать старт новому проекту, который обещает войти в историю флексографской печати.

Участниками проекта «REVO, Революция DIGITAL FLEXO» являются компании, которые объединились, чтобы воплотить в жизнь абсолютно новый концепт флексографского производства, способный конкурировать с цифровыми печатными системами в нише коротких тиражей. Задача команды проекта REVO предоставить достойный ответ от имени флексоиндустрии возрастающей популярности цифровой печати. Команда проекта уделяет особое внимание развитию направления ready to go (готов к работе),

которое расширит возможности флексографией путем повышения качества печати, производительности, эффективности производства и стабильности всего процесса.

Все партнеры вкладывают в проект свой многолетний опыт и знания для получения максимально эффективного решения, которое будет реализовано и продемонстрировано на фабрике Nuova GIDUE в рамках дня открытых дверей в мае—июне 2014 г.

>>

Хероx укрепил позиции с запуском платформы Xerox ConnectKey®

Согласно исследованию IDC MarketScape, Xerox второй год подряд остается одним из мировых лидеров в сегменте «умных» МФУ. По данным отчета, наиболее выдающимся достижением корпорации в 2013 г. стал запуск программно-аппаратной платформы Xerox ConnectKey®, которая также была удостоена премии в области инновационных технологий от компании Frost & Sullivan. Аналитики компании IDC назвали Xerox ведущим игроком на рынке печати и копирования.

Xerox ConnectKey® представляет собой интегрированную в МФУ программную платформу и комплекс приложений, предназначенных для мобильной печати, защиты каналов передачи информации и решения широкого круга бизнес-задач. Создавая комфортную и безопасную среду для обработки электронных и бумажных документов, платформа позволяет ИТ-службам контролировать издержки, осуществлять мониторинг периферийных устройств и управлять правами доступа к различным данным.

В отчете IDC MarketScape была отмечена важная роль платформы Xerox ConnectKey® в сфере аутсорсинга печати и документооборотных процессов. «Многие заказчики нуждаются в инструментах для оптимизации дорогостоящих и неэффективных процессов, связанных с офисной печатью. Мы уверены, что Xerox ConnectKey® — это оптимальное решение проблем такого рода, и высокая оценка, данная этой технологии в отчете IDC MarketScape, — лучшее тому подтверждение», — отметил президент подразделения Xerox Channel Paper Operations Дураид Загуани.

«Xerox ConnectKey® открывает перед индустрией МФУ новые возможности, позволяя бизнес-структурам повысить удобство, производительность и безопасность офисной работы при значительном сокращении издержек, — комментирует директор компании Frost & Sullivan Рональд Груйа. — Компания Xerox пошла дальше разработки обычных периферийных аппаратов, создав универсальное ПО, позволяющее оптимизировать пользовательский интерфейс и системное управление МФУ».