


Canon — лучшая среди японских компаний в рейтинге патентного ведомства США

Компания Canon Europe объявила, что, по данным Агентства IFI CLAIMS Patent Services, ее компания-учредитель Canon заняла первое место среди японских компаний и третье место в мире по числу патентов США в 2012 г. Согласно опубликованным предварительным результатам, компания Canon зарегистрировала 3174 новых патента, превзойдя рекорд 2011 г. (2813 патентов).

Компания Canon активно поддерживает глобализацию своего бизнеса и придает большое значение получению патентов за границей. Canon регистрирует патенты в различных странах и регионах с учетом местных бизнес-стратегий и тенденций развития технологий и производства. В этом аспекте США со множеством высокотехнологичных компаний и развитым рынком являются особо важным регионом для расширения бизнеса и создания технологических альянсов.

Компания Canon ценит свою «корпоративную ДНК», в которой технологиям отведен высокий приоритет, и всегда стремится к приобретению патентных прав на результаты своих исследований и разработок. Используя тесное сотрудничество подразделений по технологическим разработкам и защите интеллектуальной собственности, компания намерена развивать свои технологические мощности и одновременно укреплять права на интеллектуальную собственность. 


Продукты

SafenSoft и «Лаборатория Касперского» защитят банкоматы Латинской Америки

Компания SafenSoft, разработчик передовых программных решений информационной безопасности, и компания «Лаборатория Касперского», ведущий производитель систем защиты от вредоносного и нежелательного ПО, хакерских атак и спама, достигли принципиального соглашения о сотрудничестве на партнерских основаниях в латиноамериканском секторе по направлению защиты ПО банкоматов от всех видов логических угроз. Компании начинают совместное продвижение решения для защиты устройств банковского самообслуживания SafenSoft TPSecure, содержащего антивирусную платформу Kaspersky Anti-Virus SDK, на рынке Латинской Америки.

Комплексное решение двух компаний призвано обеспечить защиту банкоматов, терминалов, устройств POS и других устройств от несанкционированного изменения программного обеспечения и доступа к данным со стороны обслуживающего персонала или злоумышленников в банковском сегменте экономики Латинской Америки. Антивирусное ядро от «Лаборатории Касперского» в со-

четании с модулями обеспечения целостности программной среды компании SafenSoft призваны обеспечить надежную защиту как от известных угроз, так и угроз «нулевого дня». Обе компании являются признанными экспертами в своих областях деятельности и уже много лет предоставляют высококачественные решения по защите информации на рынки всего мира.

«Банки Латинской Америки начинают всерьез беспокоиться о программной защите банкоматов, — говорит генеральный директор компании SafenSoft Михаил Калиниченко. — Этим вопросом давно стоило заняться, но, к сожалению, продуктов такого уровня на рынках региона не существовало, и хакеры опережали банки на каждом шагу. Появление SafenSoft TPSecure в Латинской Америке призвано сместить баланс сил в сторону защиты, это хорошая новость для банков и их клиентов и плохая — для киберпреступников. Большое количество банкоматов в сочетании с низкой их защищенностью гарантирует нашему продукту высокий спрос». 

Компания Xerox представила решение для мобильной печати

Компания Xerox объявила о запуске решения для печати с мобильных устройств Xerox Mobile Print. Оно позволяет распечатывать на всех зарегистрированных в корпоративной сети МФУ и принтерах материалы, отправленные с любых мобильных устройств: ноутбуков, планшетов, смартфонов и даже обычных телефонов с выходом в интернет. Решение призвано упростить работу с документами для сотрудников организаций, вынужденных по роду своей деятельности много времени проводить вне офиса и не имеющих постоянного доступа к печатающему устройству.

Программное решение Xerox Mobile Print позволяет осуществлять печать текстовых файлов, таблиц, презентаций и фотографий с мобильных устройств, имеющих доступ к электронной почте или сети Интернет. Xerox Mobile Print предлагает два способа печати в зависимости от мобильного аппарата пользователя и офисного печатающего устройства: посредством электронной почты или с помощью мобильного приложения Xerox Print Portal.

Печать через email может осуществляться с любого мобильного устройства, даже «обычного» мобильного телефона с доступом к сети Интернет. Для этого необходимо отправить электронное сообщение с вложенным файлом для печати на email компании, используемый для мобильной печати. В ответном письме пользователь получит код подтверждения на выполнение задания. После этого остается ввести код подтверждения на любом МФУ, поддерживающем технологию Xerox Extensible Interface Platform (EIP), выбрать из списка нужный документ, задать желаемые настройки печати и получить готовый документ в распечатанном виде.