



«Гамма-Центр» – Глобальный спонсор октябрьского ПЛАС-Форума

Борис Спиридонов, коммерческий директор
компании «Гамма-Центр»

«Гамма-Центр» совместно с компаниями CTS Cashpro, Spinnaker, Laurel и SBM выступает Глобальным спонсором 4-го Международного ПЛАС-Форума «Банковское самообслуживание, ритейл и НДО – 2012», который журнал «ПЛАС» проведет 22–23 октября 2012 г. в московском ФОРУМ ХОЛЛЕ. Решение о глобальном спонсорстве является логичным продолжением подхода «Гамма-Центр» к участию в наиболее значимых событиях отрасли. Компания поддерживает идею организации ПЛАС-Форума с 2009 года, с момента его первого проведения, постоянно повышая активность в освещении своей деятельности и обсуждении актуальных вопросов наличного денежного обращения.

Компания «Гамма-Центр» была создана в 1992 году и уже в течение 20 лет предлагает решения по автоматизации обработки денежной наличности, повышающие производительность труда кассиров и улучшающие качество обслуживания клиентов банков, предприятий розничной торговли, транспортных и других компаний, реализующих товары и услуги населению.

Высокий уровень компетентности компании подтверждает сотрудничество с мировыми грандами в области производства банковской техники. «Гамма-Центр» по праву заслужила авторитет компании-инноватора. Она одной из первых представила российским банкам решение по организации офисов «легких» форматов (мини-офисы без кассового узла), что стало возможным с появлением электронного кассира с функцией рециркуляции CTS CM-18. Благодаря усилиям «Гамма-Центр» российским пользовате-

лям стали доступны устройства самообслуживания с функцией приема монет Scan Coin CDS 830, а также системы безопасности инкассации Spinnaker.

Сегодня компания «Гамма-Центр» продолжает вести активную политику по продвижению высокопроизводительных технологичных решений, имеющих оптимальную цену, низкие эксплуатационные и операционные издержки, что особенно важно в современных условиях, когда при выборе банковского оборудования все большее значение приобретают такие критерии, как оптимизация расходов и быстрая окупаемости проектов.

Участие в ПЛАС-Форуме полностью отвечает политике компании, поскольку это мероприятие является прекрасной площадкой для анонса новых продуктов и демонстрации преимуществ уже хорошо зарекомендовавших себя решений. О значимости ПЛАС-Форума для российского делового сообщества свидетельствует по-

Алексей Фомичев, директор по развитию компании «Гамма-Центр»

Появление электронного кассира с функцией рециркуляции внесло новую ноту в развитие банковской отрасли. Сегодня, когда любой контакт между клиентом и банком является важнейшим событием, внедрение форматов отделений «мини без кассы», где нет барьеров между кассиром и клиентом, становится чрезвычайно актуальным. Применение оборудования CTS

cashpro позволяет не только повысить качество банковского сервиса, но и существенно сократить издержки, связанные с ним. Именно этим объясняется возросший в последнее время интерес к продукции CTS cashpro, и в особенности к модели CM-18, в основу которой заложена принципиально новая идеология организации расчетно-кассового обслуживания клиентов.



стоянно растущий интерес к нему со стороны компаний-вендоров, ритейла и финансовых структур. Ежегодно на нем собираются ведущие специалисты российских и зарубежных банков, торговых и общественных организаций, представители Банка России, известные аналитики и эксперты рынков. Статус Глобального спонсора, а также участие в мероприятии ведущих партнеров компании «Гамма-Центр» расширяет как возможности продвижения продукции, так и обсуждения актуальных для отрасли проблем и поиска новых технологических решений, способных не только обеспечить удовлетворение текущих потребностей рынка, но и внести вклад в повышение эффективности наличного денежного обращения в целом.

В рамках предстоящего мероприятия компания планирует представить электронный кассир с функцией рециркуляции CTS CM-18, а также новый продукт компании CTS cashpro – аппаратно-программный комплекс CTS CM-24B, совмещающий в себе все преимущества кассира-рециркулятора и универсального упаковщика банкнот. Оба эти устройства предназначены для применения в банковских офисах «легкого» формата, где отсутствует стандартный кассовый узел, и все операции с денежной наличностью проводятся в режиме «одного окна» – один сотрудник исполняет функции кассира и операциониста. «Легкие» офисы позволяют сократить расходы на аренду помещений и инкассацию, а также максималь-

но ускорить процесс обслуживания клиентов, именно поэтому в последнее время они приобретают все большее распространение. Однако если модель CTS CM-18 уже хорошо знакома российским банкам – на сегодня в России установлено более 190 таких устройств порядка в 170 отделениях 16 банков, расположенных по всей территории России, во всех федеральных округах – от Москвы до Владивостока, – то модель CTS CM-24B еще не успела получить широкой известности. Между тем она способна не только упростить выполнение операций по приему и выдаче наличности, но и позволяет еще значительно сэкономить на инкассации и последующей обработке наличности. Машина оснащена ленточным упаковщи-



Электронный кассир с функцией рециркуляции CTS CM-18



Системы безопасности инкассации Spinnaker



Аппаратно-программный комплекс CTS CM-24B

ком и депозитным сейфом, в который банкноты попадают уже обандероленные и хранятся там в двух пластиковых пакетах вместимостью до 40 корешков каждый. По команде оператора наполненные пакеты автоматически запаиваются.

На форуме компания «Гамма-Центр» также представит новый продукт компании CTS Electronics – автоматическую депозитную машину (АДМ) CTS SID, созданную для автоматизации депозитных транзакций в банках, организациях розничной торговли, АЗС, транспортных компаниях, пунктах приема коммунальных платежей и пр. Машина пересчитывает и проверяет на подлинность принимаемые банкноты, а затем направляет их в специальный пластиковый пакет, который автоматически запаивается при проведении процедуры инкассации. Благодаря надежной конструкции CTS SID можно устанавливать в помещениях открытой планировки и использовать в качестве устройства самообслуживания по приему наличности. Для обеспечения контроля совершаемых операций вся информация о депозитных транзакциях, содержимом пакета, а также истории операций по инкассации сохраняется в базе данных машины. При интеграции CTS SID с комплексом удаленного мониторинга у операторов появляется возможность отслеживать выполнение операций в режиме реального времени.

Помимо рассмотренного оборудования вниманию участников ПЛАС-Форума будет предложена счетно-денежная и счетно-сортировальная техника с возможностью распознавания машиночитаемых защитных признаков банкнот и сортировки по ветхости. Спрос на нее многие годы остается стабильно высоким, что связано прежде всего с ростом доли фальшивых купюр в денежном обращении и повышением требований Банка России к обработке денежных знаков.

Многие модели, которые можно будет увидеть на ПЛАС-Форуме, хорошо известны на рынке банковского оборудования, хотя они появились на нем сравни-

тельно недавно. Речь идет прежде всего о 2-карманных машинах SBM SB-2000, а также 4- и 8-карманных сортировщиках банкнот Laurel K4/ K4+4.

Сортировщики Laurel K4/ K4+4 – продукция одного из мировых лидеров в производстве банковской техники, японской компании Laurel Bank Machines Co., Ltd. Широкие функциональные возможности, высокая производительность и оптимальная цена сделали их особенно популярными в кредитных организациях. На сегодняшний день сортировщики Laurel K4/ K4+4 являются самым эффективным технологическим решением для обработки больших объемов наличности. Эти уникальные машины пересчитывают и сортируют банкноты со скоростью до 900 банкнот/мин. (15 банкнот/ сек). Работая в мультивалютном режиме, они способны всего за два прогона рассортировать по ориентации смешанную пачку банкнот, состоящую из рублей, евро и долларов США, проверить ее на подлинность и разделить по валютам, что особенно удобно при обработке кассет для банкоматов с функцией cash-in.

В отличие от Laurel K4/ K4+4 сортировщик SBM SB-2000 создан для обработки средних объемов наличности. Впервые он был анонсирован в 2010 году. Продукт сразу обратил на себя внимание, и сегодня благодаря лучшему соотношению «цена-качество» спрос на него превышает предложение. В SBM SB-2000 реализованы все функции, присущие мощным счетно-сортировальным машинам. Благодаря новой технологии «3-го виртуального кармана» SBM SB-2000 позволяет производить сортировку банкнот по ветхости с одновременной проверкой на подлинность и скотч. Обнаружив подозрительную банкноту, машина отправляет ее в карман ветхих банкнот и сигнализирует об этом, выводя на дисплей соответствующий знак. Чтобы извлечь сомнительную купюру, пачку с ветхими банкнотами прогоняют через аппарат еще раз. Причем изменения настроек сортировки для этого не требуется – опе-



Автоматическая депозитная машина (АДМ) CTS SID



4-карманный сортировщик банкнот Laurel K4



8-карманный сортировщик банкнот Laurel K4+4



2-карманный сортировщик банкнот SBM SB-2000



2-карманный счетчик с функцией сортировки SBM SB-2000S



3-карманный сортировщик банкнот SBM SB-3000

ратору нужно нажать всего лишь одну кнопку на панели управления.

Следует отметить, что компании «Гамма-Центр» и SBM Co., Ltd. представят на форуме несколько моделей счетно-денежной и счетно-сортировальной техники. Есть среди них и новинки – счетчик банкнот с функцией сортировки SB-2000S (модель 2011 года) и 3-карманный сортировщик банкнот SBM SB-3000. Познакомиться с последними возможностями у российских потребителей еще не было.

По сравнению с SBM SB-2000 модель SBM SB-3000 обладает двумя ключевыми преимуществами. Первое из них – наличие двух карманов-накопителей и кармана отбраковки – позволяет ей пересчитывать, проверять на подлинность и сортировать банкноты по ветхости всего за один про-

гон. Второе – модель оснащена усовершенствованным блоком детекции, который содержит сенсоры последнего поколения, что выводит машину на новый уровень по распознаванию защитных машиночитаемых признаков подлинности банкнот. Кроме того, в сортировщике предусмотрена инновационная система укладки банкнот, обеспечивающая машине небольшие габариты, – высота сортировщика при вертикальном расположении приемных карманов составляет всего 38 см, в то же время вместимость карманов-накопителей и кармана отбраковки у нее такая же, как и у большинства моделей этого класса, 200 и 100 банкнот соответственно. В остальном сортировщик обладает теми же возможностями, что и SBM SB-2000: выявляет банкноты, склеенные скотчем, вы-

водит результаты пересчета на термопринтер, для контроля выполнения операций с денежной наличностью предусматривает возможность подключения к системам видеонаблюдения (Чек ТВ).

Как и все устройства SBM Co., Ltd, SB-3000 очень удобен в использовании: аппарат оснащен большим ЖК-дисплеем (SB-3000 располагает цветным сенсорным экраном), а также, что не менее важно, как и в других моделях, в сортировщике реализован быстрый выход оператора на требуемую ему страницу меню – нажатием всего 1–2 кнопок. Еще одно выгодное отличие SB-3000, характерное для всей продукции SBM Co., Ltd, – в случае выхода в обращение новых модификаций банкнот программное обеспечение сортировщика может быть легко обновлено

Корейская компания SBM Co., Ltd. (Shinwoo Banking Machines Co, Ltd.) – пионер в области производства 2-карманных счетчиков банкнот. Выпустив в 2003 году модель SB-1000, она первой предложила недорогое и массовое устройство, способное не только одновременно считать и определять подлинность банкнот, но и, не останавливая счета, отсеивать подозрительные купюры, а также отбирать банкноты в соответствии с заданным параметром сортировки.

Британская компания Spinnaker International Ltd. стала первой на рынке систем безопасности инкассации, кто предложил использовать технологию окрашивания банкнот несмываемыми чернилами (без использования пиротехнических систем впрыскивания, опасных для здоровья пользователей). Благодаря гибкости и легкой адаптации своих решений под требования клиентов компания Spinnaker является мировым лидером рынка.

с помощью компьютера и флеш-карты через USB-разъем, причем время обновления составляет всего лишь 10 секунд.

Теперь несколько слов о другой новинке, которая может заинтересовать не только банки, крупные автосалоны, вендинговые и торговые сети, но даже небольшие магазины с несколькими кассами. Двухкарманный счетчик с функцией сортировки SBM SB-2000S стал продолжением предыдущих моделей SBM Co., Ltd, унаследовав все их лучшие характеристики: надежность в сочетании с высоким качеством детекции SB-1100, дизайн и компактные размеры SB-1050. К слову, они также будут представлены на ПЛАС-Форуме.

Обе модели хорошо знакомы российским потребителям. В адрес компании постоянно приходят положительные отзывы об их работе, поэтому не будем подробно останавливаться на их достоинствах, скажем только, что от своих популярных предшественников SB-2000S отличают наличие механического датчика толщины, обеспечивающего стабильную отбраковку сдвоенных банкнот, и возможность чтения и сравнения серийных номеров. Сверка серийных номеров правой и левой стороны купюры позволяет решить проблему выявления банкнот, склеенных из двух разных частей. Такие купюры являются неплатежными и должны изыматься из обращения. Следует обратить внимание, что определение «склеек» производится с одновременной проверкой банкнот на подлинность по четырем машиночитаемым признакам защиты, чего удалось достичь благодаря совместной разработке инженеров компаний «Гамма-Центр» и SBM Co., Ltd.

Среди других решений, которые компания «Гамма-Центр» представит на ПЛАС-Форуме, хочется особо выделить системы безопасности инкассации Spinnaker – спецконтейнеры iBox, позволяющие предотвратить хищение денежных средств во время их транспортировки на участке между автомобилем и отделением банка/торговой точки, и a2m-кассеты, предназначен-

ные для безопасности транспортировки и хранения наличности в банкоматах.

Основу этих решений составляет технология автоматического окрашивания банкнот специальными несмываемыми чернилами. Благодаря ее применению нападения на инкассаторов и вандальные атаки на банкоматы становятся бессмысленными, поскольку украденными деньгами воспользоваться невозможно. При малейшей попытке несанкционированного доступа к купюрам они будут превращены в неплатежеспособные.

Эта технология давно находится на вооружении европейских инкассаторов. В России ее распространение задержалось из-за отсутствия нормативных документов, регламентирующих процедуру обмена испорченных с ее помощью банкнот. Серьезно о ней заговорили только после вступления в силу Положения Банка России № 318-П от 24.04.2008 г. и принятия Указания № 2248-У от 05.06.2009 г. «Об

условиях и порядке приема на экспертизу и обмена банкнот Банка России, окрашенных специальной краской, на территории Российской Федерации».

Важное преимущество решений Spinnaker – отсутствие систем пиротехнического впрыскивания и сжигания денег, которые могут нанести вред здоровью инкассатора при активации защиты. Поэтому они абсолютно безопасны для пользователя, а кроме того, упрощают процедуру последующего обмена банкнот ставших неплатежеспособными.

«Гамма-Центр» приглашает читателей журнала «ПЛАС» посетить стенд компании на ПЛАС-Форуме. Мы располагаем широкой линейкой оборудования, способного удовлетворить запросы самого разного уровня, а наши специалисты обладают достаточным багажом знаний, чтобы рекомендовать наиболее эффективные для вас решения. ПЛАС

КАЛЕЙДОСКОП

Карта Visa в ремешке часов



Компания Rumba Time (США) создала наручные часы Perry GO, которые позволят приобретать различные вещи, используя безналичный расчет. В ремешок аксессуара встроена бесконтактная платежная карта Visa Inc., благодаря чему

владелец может делать покупки одним движением руки. Perry GO представляют собой ультралегкие часы с люминесцентными стрелками. Водонепроницаемый корпус выполнен из пластика и нержавеющей стали. После приобретения устройства владелец получает специальный номер, который необходимо зарегистрировать на официальном веб-сайте rumbatime.com, после чего

пользователь получит небольшую карту Visa Inc., которую необходимо вставить в специальное отделение на ремешке.

Осуществлять покупки с помощью часов можно в тех точках продаж, которые поддерживают бесконтактные технологии. Максимальное количество средств, которое можно хранить на карте, составляет 500 долл. США. Часы продаются по цене 50 долл.

В ЦУМе принимают карты UnionPay

Помимо карт Visa, MasterCard и American Express в ЦУМе с недавнего времени начали принимать карты UnionPay.

Также в ЦУМе планируется проведение акции – вручение подарков от UnionPay при оплате покупки картой CUP. К моменту запуска акции руководство ЦУМА выпустит информационные материалы на китайском языке специально для гостей из Китая. ▲