

Гамма-Центр – Глобальный спонсор октябрьского ПЛАС-Форума

Компания «Гамма-Центр» уже более двадцати лет входит в число признанных лидеров рынка банковского оборудования



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

Компания «Гамма-Центр» совместно с компаниями CTS Cashpro, Spinnaker, Laurel и SBM выступает Глобальным спонсором 5-го Международного ПЛАС-Форума «Банковское самообслуживание, ритейл и НДО – 2013», который журнал «ПЛАС» проводит 21–22 октября 2013 г. в московском Форум Холле.

Компания «Гамма-Центр» уже второй раз подряд становится Глобальным спонсором Международного ПЛАС-Форума «Банковское самообслуживание, ритейл и НДО». Надо отметить, что это продиктовано отнюдь не одними только соображениями престижа, хотя выступать Глобальным спонсором крупнейшего профильного мероприятия, безусловно, очень почетно. Однако же главными для нас остаются задачи развития бизнеса. Как известно, чем выше статус спонсора, тем больший набор объективных предпочтений ему предоставляется, соответственно, тем шире его возможности как с точки зрения успешности продвижения предлагаемых решений, так и в плане об-

суждения актуальных проблем отрасли с ее участниками.

Компания «Гамма-Центр» уже более 20 лет входит в число лидеров рынка банковского оборудования. В основе ее успеха – внимательное отношение к задачам и требованиям клиентов. Чтобы удовлетворить текущие и будущие потребности рынка, компания тесно сотрудничает с мировыми производителями банковской техники, ведя постоянную работу как над совершенствованием известных образцов оборудования, так и над поиском новых технологических решений.

Анонсировав еще в 2008 г. выпуск электронного кассира с функцией рециркуляции CTS CM-18, компания одной из первых представила российским банкам решение по организации офисов «легких» форматов (мини-офисов без кассового узла), немало сделав для того, чтобы выгоды внедрения нового формата, в том числе, широкий спектр услуг и минимальные затраты на открытие и поддержание офиса, стали очевидными. И сегодня, когда происходит глубокая трансформа-

ция банковских сетей – активное сокращение и переформатирование банковских филиалов, «Гамма-Центр» готова предложить новейшие устройства самообслуживания, обеспечивающие автоматизированный прием и самоинкассацию наличности в режиме 24x7. Речь идет об автоматизированных депозитных машинах (АДМ) итальянского производителя CTS Electronics – CTS SID и CTS FID, которые будут представлены на октябрьском ПЛАС-Форуме.

Основная разница между этими двумя моделями заключается в операционной эффективности. Иными словами, CTS FID представляет собой более производительную модификацию АДМ CTS Electronics, основными отличиями которой являются повышенная скорость работы, более вместительный отсек для приема банкнот, а также наличие возможности отмены операции депонирования. Следует отметить, что сегодня АДМ находят применение не только в банковском секторе, но и организациях розничной торговли, АЗС, транспортных компаниях, пунктах приема коммунальных платежей. Одно из их главных преимуществ – возможность немедленного зачисления наличных денежных средств на счет компании.

Особое место в ряду АДМ занимают монетоприемные машины Scan Coin CDS 830. Они также будут представлены на выставочном стенде компании «Гамма-Центр» № 1 на октябрьском ПЛАС-Форуме. Возможности этих решений позволяют зачислять деньги на банковский счет, оплачивать услуги, например, мобильную связь, наличными, или обменивать монеты на купюры. Таким образом, с помощью Scan Coin CDS 830 можно быстро и с пользой для себя избавиться от скопившейся мелочи. Повсеместное использование таких устройств позволяет решить проблему плохой рециркуляции монеты, основная причина которой лежит в нежелании предприятий розничной торговли и сферы услуг принимать монету в качестве платежа



Электронный кассир с функцией рециркуляции CTS CM-18 известен рынку с 2008 г.



АДМ CTS SID и CTS FID будут представлены компанией на октябрьском ПЛАС-Форуме

и нести издержки по ее пересчету, упаковке, транспортировке и передаче в банк. В то же время обращаться в банк, чтобы обменять имеющиеся монеты на купюры, гражданам в большинстве случаев невыгодно, да и найти кредитное учреждение, в котором принимают металлические деньги, весьма непросто – из-за высоких трудозатрат операции по обмену мелочи для банков

восемь номиналов российских монет. Загрузочный бункер модели может вмещать до 3400 монет. Машина пересчитывает и сортирует монетную смесь, отображая на ЖК-дисплее стоимость и количество монет каждого номинала. Но самое главное, благодаря способности определять сплав монет устройство уверенно выявляет фальшивые, иностранные и поврежденные монеты.

С помощью машины Scan Coin CDS 830 можно быстро и с пользой для себя избавиться от скопившейся мелочи

не слишком интересны. Чаще всего банки предлагают открыть вкладной счет, внести в кассу монеты и немного позже снять внесленную сумму банкнотами.

Говоря о проблемах обработки монет, нельзя не затронуть вопросы оснащения кассовых центров банков современными аппаратно-программными комплексами на базе счетно-сортировальных машин, способных обеспечить полный цикл обработки денежных знаков. С этой целью «Гамма-Центр» представит на ПЛАС-Форуме сортировщик монет Perconta Sortovit MS 10 DB, рекомендуемый для использования в средних кассовых центрах с объемами обработки 200 тыс. монет в смену на одну машину. Сортировщик представляет собой высокопроизводительное технологичное устройство, способное точно и быстро, со скоростью 2800 монет в минуту, обрабатывать все

Среди других инновационных решений, интерес к которым в ближайшее время будет расти, – автоматизированные линии по упаковке монет в пластиковые пакеты. В 2013 году компания «Гамма-Центр» реализовала глобальный проект по упаковочным линиям для Московского и Санкт-Петербургского монетных дворов Гознака на базе высокопроизводительного оборудования Scan Coin. Приятно сознавать, что Банк России – основной заказчик ФГУП «Гознак» – также находится в авангарде по освоению новейших технологий и планирует в ближайшее время перейти на новые стандарты упаковки монет. Поэтому мы надеемся на дальнейшее распространение технологии в территориальных учреждениях ЦБ РФ. Все основания для этого есть: упаковка монет в пластиковые пакеты не только более экономична, поскольку позволяет существенно сократить

расходы на обработку монетной наличности, но и является наиболее удобной для банков.

Что же касается счетно-сортировальных машин для обработки банкнот, то спрос на них уже многие годы остается стабильно высоким, что связано прежде всего с ростом масштабов распространения фальшивых купюр и повышением требований Банка России к обработке денежных знаков. На ПЛАС-Форуме нами будет представлено сразу несколько моделей таких машин. Все они – продукция мировых лидеров в производстве банковской техники. Многие из предлагаемых моделей, такие как SBM SB-2000, SBM SB-3000 и Laurel K4/ K4+4, хорошо известны на рынке банковского оборудования, хотя и появились на нем сравнительно недавно. Поэтому мы хотели бы в первую очередь обратить внимание участников ПЛАС-Форума на новинки этого года – сортировщики SBM SB-5000 и Laurel K4 с расширением до 12 карманов.

О выходе сортировщика банкнот SBM SB-5000 корейская компания SBM Co., Ltd впервые объявила в марте 2013 года в Ганновере (Германия) на международной выставке CeBIT. В настоящее время сортировщик проходит тестирование в сервисном центре Банка России. SB-5000 способен решать самые сложные задачи. Работая в кассе пересчета, машина позволяет всего за два прогона получить из «денежной смеси» сортированные, проверенные на подлинность и рассортированные по четырем номиналам пачки банкнот. Небольшие габариты –



Особое место в ряду АДМ занимают монетоприемные машины Scan Coin CDS 830



Сортировщик монет для средних кассовых центров Perconta Sortovit MS 10 DB



В SBM SB-3000 реализован наиболее широкий функционал среди машин данного класса

на сегодняшний день это самая компактная пятикарманная (4+1) машина – также позволяют эффективно использовать SB-5000 в операционных кассах банка, обслуживающих клиентов с крупными суммами наличных.

Очевидно, что чем больше карманов у сортировщика, тем шире его возможно-

Среди других заметных преимуществ SBM SB-3000 – способность машины не только сверять серийные номера, помогая решить задачу выявления фальсифицированных российских банкнот, склеенных из частей разных подлинных купюр, но и распознавать их и сохранять данные в файле формата Excel. Сохранение последовательности опре-

О выходе сортировщика банкнот SBM SB-5000 компания SBM Co., Ltd впервые объявила в марте 2013 года в Ганновере

сти, а значит, выше производительность. Несмотря на это, все же хочется сделать небольшое отступление и несколько слов сказать о ближайшем предшественнике SB-5000 – модели SBM SB-3000, в которой реализован наиболее широкий функционал среди машин класса (2+1). Сортировщик поддерживает функцию пересчета мультивалютного депозита (смешанной пачки банкнот, состоящей из рублей, долларов США и евро различных номиналов). Причем для удобства обработки депозитов при работе с SBM SB-3000 оператор может вводить в машину номер клиентской сумки как с помощью отображаемых на экране цифровых клавиш, так и используя сканер штрихкода, напрямую подключаемый к сортировщику. Помимо этого для учета в сумме депозита монет разного достоинства, а также платежеспособных банкнот, сброшенных в карман отбраковки, в нем предусмотрена возможность их ручного пономинального ввода.

деленных при обработке банкнот серийных номеров позволяет отследить движение денежных знаков и идентифицировать их источник получения. Для этого в файле серийные номера привязываются к депозиту конкретного клиента. Кроме того, правильное и безошибочное распознавание серийных номеров дает возможность отличить одну купюру от другой, благодаря чему в целом повышается качество обработки наличности.

Итак, вернемся к рассмотрению новинок, которые компания «Гамма-Центр» продемонстрирует на ПЛАС-Форуме. Модель Laurel K12 – решение японской компании Laurel Bank Machines Co., Ltd, – создана для непрерывной автоматизированной обработки больших объемов наличности в кассах пересчета и расчетно-кассовых центрах банков. На сегодняшний день это самый высокопроизводительный сортировщик банкнот среди предлагаемых компанией «Гамма-Центр» и самый компактный в клас-

се 12+1. Двенадцать карманов-накопителей и один карман отбраковки позволяют машине всего за один прогон рассортировать «денежную смесь», состоящую из всех шести номиналов рублей, на годные и ветхие банкноты (разумеется, речь идет о сортировке с одновременной проверкой подлинности). Сортировщикам с меньшим количеством карманов для этого потребуются как минимум еще раз «пропустить» через себя банкноты. Стоит отметить, что в Laurel K12 реализован цветной 5,7 дюймовый сенсорный дисплей, существенно упрощающий управление сортировщиком, улучшены настройки по редактированию схемы сортировки (каждый приемный карман может быть назначен под определенный номинал), в качестве опции доступна плата интерфейсов USB/LAN/RS-232, расширяющая возможности по интеграции машины и подключению к ней дополнительного оборудования. Как и во всех предыдущих моделях серии K4 (4- и 8-карманных сортировщиках Laurel K4 и K4+4), в Laurel K12 реализована уникальная схема обработки мультивалютного депозита. Работая в мультивалютном режиме, машина всего за два прогона рассортирует деньги по валютам, ориентации, номиналам, проверит их на подлинность и наличие скотча, что особенно удобно при обработке кассет для банкоматов с функцией cash-in. Нужно отметить, что машина оснащена полным набором детекторов подлинности и способна во всех режимах работы выявлять фальшивые банкноты, в том числе подделки высокого качества. Применение



Небольшие габариты позволяют использовать SBM SB-5000 в операционных кассах банка



Laurel K4 с расширением до 12 карманов: уникальная схема обработки мультивалютного депозита

сверхточного механического датчика сдвоенности, обеспечивающего проверку всей поверхности купюры, позволяет Laurel K12 на 100% гарантировать определение банкнот со скотчем. Причем скотч может быть любой толщины и ширины и располагаться как на лицевой, так и оборотной стороне купюры. Очень важно, что этот сортировщик, как и модель SB-3000, не исключает учета в сумме депозита платежеспособных банкнот, сброшенных в карман отбраковки. Для этого в нем предусмотрена возможность их ручного пономинального ввода.

В заключение кратко расскажем о системах безопасности инкассации Spinnaker. Компания «Гамма-Центр» представляет

участке между автомобилем и отделением банка или торговой точкой. Кейсы снабжены встроенной системой датчиков, которые при идентификации нападения (использования механических, электронных, электрических и электромагнитных средств воздействия) немедленно активируют защиту, после чего деньги окрашиваются специальными несмываемыми чернилами. Открыть кейс, не запустив систему окрашивания купюр, можно только специальным ключом, который находится у клиентов инкассаторской службы или сотрудников инкассации, не занятых в перевозке ценностей.

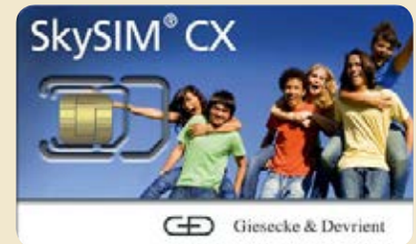
a2m-кассета обеспечивает защиту личности как во время ее транспортировки и загрузки в банкоматы, так и в процессе хранения в АТМ. Получить доступ к находящимся в кассете деньгам, не запустив систему окрашивания, можно только в кассовом центре с помощью специального устройства Cash Centre Disarm Unit. Важно также, что решение Spinnaker предусматривает блокировку выдачи клиентам испорченных купюр в случае срабатывания системы защиты при попытке вандальной атаки на банкомат и тем самым исключает все неблагоприятные варианты дальнейшего развития событий.

Внедрение таких решений в практику инкассаторских служб позволит увеличить

КАЛЕЙДОСКОП

G&D запустила платформу, поддерживающую на одной SIM-карте несколько NFC-приложений

Немецкая компания Giesecke & Devrient объявила о выпуске новой платформы SkySIM CX, которая позволяет на одной SIM-карте одновременно поддерживать несколько NFC-приложений.



Семейство SIM-карт SkySIM CX можно использовать для проведения электронных платежей, покупки билетов, а также для программ лояльности клиентов. Они получили одобрение EMVCo, American Express, MasterCard и Visa и отвечают требованиям безопасности American Express ExpressPay, MasterCard PayPass и Visa PayWave.

Новые SIM-карты имеют до 1,3 мегабайт памяти, что позволяет им хранить данные для нескольких приложений. С помощью SIM-карт SkySIM CX операторы мобильной связи могут создавать новые бизнес-модели путем создания на данных картах безопасных зон, так называемых «контейнеров», для сторонних приложений. При этом поставщики услуг могут запускать свои приложения в этих контейнерах в обмен за вознаграждения оператора мобильной связи. Кроме того, устройства, которые оснащены новой SIM-картой, можно использовать для удостоверения личности на территории компаний.

Карты SkySIM CX поставляются в трех наиболее распространенных в настоящее время форматах 2FF, micro-SIM и nano-SIM и совместимы с сетями 2G, 3G и LTE.

Компания «Гамма-Центр» ждет вас на выставочном стенде № 1 на октябрьском ПЛАС-Форуме!

в России два класса решений мирового производителя – кейсы iBox и a2m-кассеты. Основу этих решений составляет технология автоматического нанесения на банкноты специальных несмываемых чернил. Благодаря ее применению нападения на инкассаторов и вандальные атаки на банкоматы становятся бессмысленными, поскольку при попытке несанкционированного доступа к деньгам все банкноты будут превращены в неплатежеспособные.

Кейсы iBox предназначены для перевозки наличных денег. Они служат для предотвращения нападения на инкассаторов на

возможности инкассаторской службы без привлечения новых сотрудников, а также перейти на новую модель работы, исключая необходимость вооружения инкассаторов.

Приглашаем вас посетить наш стенд на октябрьском ПЛАС-Форуме. Компания «Гамма-Центр» располагает широкой линейкой оборудования, способного удовлетворить запросы самого разного уровня, а наши специалисты обладают всем необходимым багажом знаний, чтобы порекомендовать вам наиболее эффективные для вашего бизнеса решения.

