



Квантор

Группа Компаний

Инновационные технологии

Универсальные решения по автоматизации
оборота наличности

тел. +7 (495) 637 22 47
тел./факс +7 (495) 637 45 92

www.cvantor.ru



Группа Компаний КВАНТОР

Проблемы обработки наличности



- Большие затраты на обработку наличности и защиту помещения;
- Существенные потери за счет поддельных и ветхих купюр;
- Затраты на внутреннюю инкассацию:
 - денежные затраты (простой касс);
 - временные затраты (отвлеченность сотрудников);
- Затраты на внешнюю инкассацию:
 - количество выездов инкассаторов;
 - время выездов инкассаторов (ночь/день);
- Низкий уровень безопасности работы с наличными денежными средствами;
- Высокие затраты на страхование наличности;
- Скорость зачисления наличных на расчетный счет составляет от 1-го до 3-х дней, при этом инкассированные суммы не участвуют в обороте до момента зачисления на расчетный счет.



Решение для инкассации юридических лиц на базе программно-аппаратного комплекса АДМ

АДМ-07



АДМ-10



АДМ-09



ЗАО «Группа Компаний «КВАНТОР» предоставляет комплексную услугу по управлению денежной наличностью, а также новую систему обработки денежной наличности, которая позволяет существенно снизить затраты на её обработку путем автоматизации точки продаж.

Автоматизированная депозитная машина (АДМ) — устройство, предназначенное для приема, определения подлинности, пересчета, хранения наличности и on-line зачисления депонированных сумм на расчетный счет юридического лица.

Цель создания АДМ — сделать процессы обработки и инкассации больших объемов наличных денежных средств быстрыми, безопасными, удобными и рентабельными как для банка, так и для его клиента.

АДМ представляет собой сейф 2-го класса взломостойчивости, оснащенный независимой аппаратной частью, состоящей из: купюроприемника, компьютера с тачскрином, чекового термопринтера, сетевого оборудования, самозапирающегося мешка для наличности (аналог инкассаторской сумки).

Устройство АДМ



Устройства

- 1 Сейф
- 2 Самозапирающиеся мешки для банкнот
- 3 Блок приема банкнот
- 4 Монитор с сенсорным экраном
- 5 Управляющий компьютер
- 6 Чековый принтер
- 7 Считыватель карт
- 8 Система электропитания

Деньги в АДМ поступают в одностороннем порядке. Сейф АДМ и его «интеллектуальная часть» являются независимыми друг от друга — компьютер не может дать команду на открытие сейфа. Доступ к деньгам, внесенным в АДМ, имеют только инкассаторы с помощью ключевого механического и электронного кодового замка.

Функциональные возможности АДМ



- Автоматический пересчёт с определением номинала, подлинности купюр и депонирование их в сейф;

- Идентификация персонала с помощью карт доступа;

- Формирование отчётов о депонированных суммах с персонализацией;

- Технический и финансовый мониторинг;

- Формирование и хранение базы данных транзакций (back office);

- Определение купюр по степени поврежденности и ветхости;

- On-line зачисление депонируемых сумм (при поддержке банка партнера).



Сегодняшняя технология инкассации

МАГАЗИН (ПРЕДПРИЯТИЕ ТОРГОВЛИ, УСЛУГ)



**Высокие затраты на инкассацию.
Ручная детекция и пересчет, время
простоя во время забора денег.
Зачисление на р/с от 1 до 3-х дней.**

Новая технология инкассации с использованием АДМ

МАГАЗИН (ПРЕДПРИЯТИЕ ТОРГОВЛИ, УСЛУГ)



Возможность оптимизации финансового менеджмента и повышение уровня безопасности. Зачисление на расчетный счет в режиме on-line. Существенное снижение расходов на инкассацию за счет оптимизации логистики.

Технические характеристики товарной линейки АДМ

Наименование/Оборудование	АДМ-07	АДМ-09	АДМ-10
Количество банкнотоприемников	4	1	1
Емкость принимающего лотка	45	45	800-1000
Скорость приема	1,2 банкнот в сек.	1,2 банкнот в сек.	13 банкнот в сек.
Мешок инкассаторский/кассета	самозапирающийся	самозапирающийся	самозапирающийся
Количество мешков/кассет	2	1	1
Емкость мешка	до 10 000 купюр	до 7 000 купюр	до 10 000 купюр
Детекция подлинности	по 4 маш.чит. признакам	по 4 маш.чит. признакам	по 6 маш.чит. признакам
Валюта	RUB (опционально USD)	RUB (опционально USD)	RUB (опционально USD/EUR)
Сейф	II класс	II класс	II класс
Доступ к сейфу	опционально	опционально	опционально
Габаритные размеры (ВхШхГ)	1220x710x666 мм (фронт. загрузка) 1220x710x746 мм (задняя загрузка)	1181x450x415 мм (фронт. загрузка) 1181x450x485 мм (задняя загрузка)	1312x560x670 мм (фронт. загрузка) 1312x560x770 мм (задняя загрузка)
Вес	520 кг	280 кг	300 кг

Реализованные проекты на базе АДМ

Сегодня технология на базе АДМ успешно используется такими крупными компаниями как: METRO Cash & Carry, ТНК-ВР, Сбербанк РФ, Автоградбанк.



Результаты внедрения новой технологии

Применение технологии АДМ дает возможность:

- сократить расходы на инкассацию денежных средств;
 - увеличить эффективность работы персонала за счет оптимизации процесса обработки наличности;
 - сократить время пересчета и обработки наличности;
 - оптимизировать время и количество инкассаторских выездов;
 - использовать денежные средства в день сдачи наличности (при реализации функции on-line зачисления).
 - повысить безопасность кассового узла.
-

Предложение по реализации пилотного проекта:

- ✓ 1. Предлагаем определить пилотный магазин (группу магазинов) Вашей торговой сети для апробации данной технологии
 - ✓ 2. При реализации пилотного проекта предлагается использовать АДМ, принадлежащие ЗАО «ГК «КВАНТОР», переданные в аренду Вашей торговой сети, либо инкассирующей организации (банку) в зависимости от выбранной схемы.
 - ✓ 3. По итогам реализации пилотного проекта принять решение о необходимости тиражирования новой схемы инкассации на другие магазины сети.
-

КВАНТОР

Группа Компаний



Спасибо за внимание!

Генеральный директор Ходырев Алексей Алексеевич
Тел. +7 910 419 69 41

тел. +7 (495) 637 22 47
тел./факс +7 (495) 637 45 92

119034, г. Москва,
1-й Зачатьевский пер., д.4

www.cvantor.ru
info@cvantor.ru