

CashPoint Monitoring^{iQ}

Полный контроль обращения наличных средств

Несмотря на рост популярности безналичных платежей по всему миру, использование наличных не теряет своей актуальности. Более того, общий объем купюр и монет, находящихся в обращении, растет в среднем на 8% в год, а в некоторых странах этот показатель в 2-3 раза больше.

Мониторинг наличности позволяет существенно сократить число инкассаций и экономить средства за счет планирования и принятия верных операционных решений.

Компания BS/2 предлагает эффективное решение для мониторинга движения наличных средств CashPoint Monitoring^{iQ}, которая является автономным модулем системы Cash Management^{iQ}.

Система обеспечивает мониторинг точек приема и выдачи наличных: банкоматов большинства ведущих производителей, платежных киосков, банковских отделений, магазинов и др.

3 из 5

случаев невыдачи денежных средств связаны с операционными ошибками инкассаторской службы

Системы кэш-мониторинга позволяют

сократить число инкассаций на **32%**

экономить до **10%**

от находящихся в обороте денежных средств



Основные функциональные возможности CashPoint Monitoring^{iQ}



Отображение в реальном времени информации по каждому отдельному объекту



Возможность фильтрации списка объектов по различным критериям



Отправка уведомлений о состоянии объектов в реальном времени



Отчеты по объектам (общие и текущие остатки)

1 Мониторинг

- Данные о фактических объемах загруженных, выданных, принятых и оставшихся наличных средствах с детализацией по типам валют и номиналам.
- Данные о выполненных инкассациях: дата последней инкассации, количество дней с момента последней инкассации, количество выполненных инкассаций за определенный период.
- Данные о текущем сервисном состоянии объектов: «наличности достаточно», «наличность заканчивается», «долгое отсутствие операций», «выполняется ремонт» и др.

2 Работа с объектами

- Фильтрация по типу объекта и типу валюты
- Фильтрация по состоянию наличных: опустошен, переполнен и т.д.
- Фильтрация по сервисному состоянию: «доступен», «не доступен», «в ремонте», «выключен».

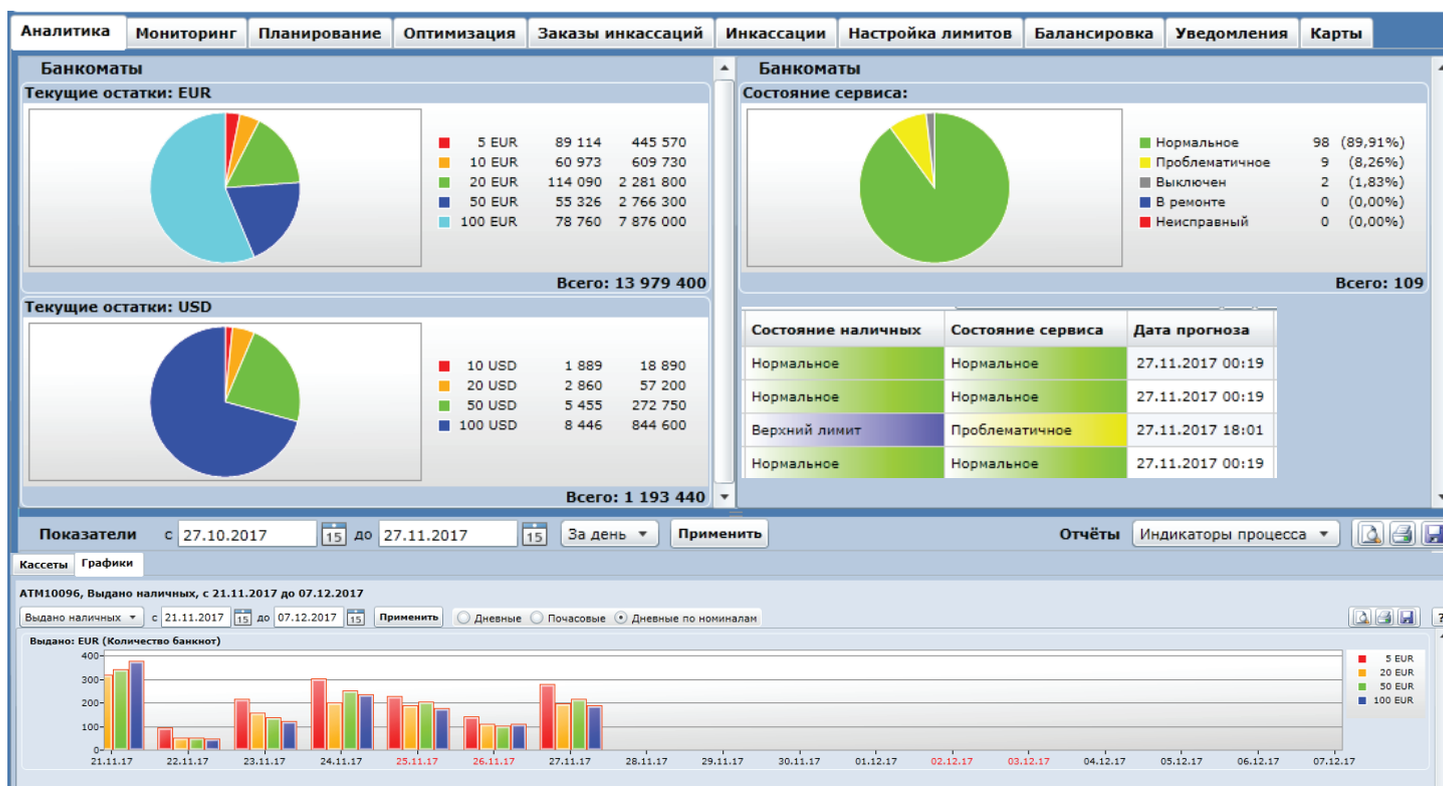
3 Уведомления

- Отправка уведомлений по достижению нижнего или верхнего лимита наличия денежных средств на объекте
- Уведомления о техническом состоянии объекта
- Уведомления могут выводиться на экран оператора или отсылаться по электронной почте.

4 Отчеты

- Формирование отчетов о фактических объемах загруженных, выданных, принятых и оставшихся наличных средствах с детализацией по типам валют и номиналам для отдельного объекта или всех точек приема и выдачи денежных средств
- Отчеты могут выгружаться в ручном режиме или автоматически согласно установленному графику.

Интерфейс CashPoint Monitoring^{iq}:



Для разных ролей в системе может быть определена своя зона ответственности при помощи механизма управления доступом. Кроме того, каждый оператор обладает возможностью гибкой настройки своего индивидуального интерфейса, выводя на экран наиболее важные для него данные.

Таким образом, решение CashPoint Monitoring^{iq} является эффективным инструментом для наблюдения в режиме реального времени за состоянием наличных денежных средств в сети устройств самообслуживания, банковских отделениях, торговых точках и других объектах. Это позволяет оптимизировать планирование инкассации, избегать различных критических ситуаций в точках приема и выдачи денежных средств, а также собирать аналитические данные, необходимые для повышения эффективности бизнес-процессов.