



# Кто и Как может принимать платежи с помощью Системы e-port

**Александр Покровский**  
Исполнительный Директор, Группа e-port

Москва

20 февраля 2007 года

Круглый стол «Электронные платежи в России: эффективность и надежность»

# О Системе e-port

- Объединяет около 5 000 Агентов
- Насчитывает более 40 000 пунктов приема платежей
- Присутствует во всех регионах России



- Ведущий партнер МТС, Билайн, Мегафон и др. крупнейших операторов
- Доступны к оплате услуг более 200 провайдеров и более 300 интернет-магазинов



# Какие платежи можно принимать



Мобильная связь



Телефония и IP-телефония



Интернет-доступ



Коммерческое ТВ



Услуги ЖКХ



Всего более **200** операторов и провайдеров



# Продуктовая линейка e-port

- Организация приема платежей разнопрофильных компаний с помощью широкого спектра оборудования
- Все продукты имеют возможность удаленного управления
- Высокая отказоустойчивость и производительность
- Надежная защищенность
- Круглосуточная Служба поддержки
- Возможность запуска в коммерческую эксплуатацию в сжатые сроки
- Автоматический переход на резервный канал
- Удаленное администрирование
- Постоянное расширение



# Рабочее Место Агента (РМА)

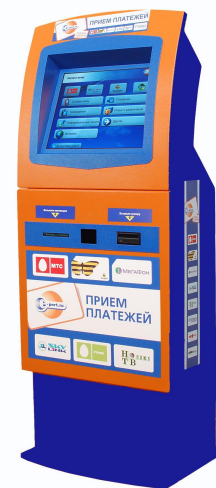
## Прием платежей с помощью ПК и интернет

- Устанавливается на любой ПК с OS Windows
- Не требует постоянного соединения (буферизация)
- Многопоточность
- Интегрировано с ККМ и ФР



## Прием платежей с помощью платежного терминала

- Комплексное решение (ПО+киоск)
- Обширный выбор моделей
- Совместимость с широким спектром оборудования
- Удаленный мониторинг и управление



## Прием платежей через XML-шлюз

- Позволяет интегрировать модуль приема платежей в КИС
- Работа с привычным интерфейсом собственного ПО
- Позволяет использовать существующее оборудование (в т.ч. специализированные терминалы/банкоматы)



# Решение для ККМ

## Прием платежей с помощью кассового аппарата

- Поддержка различных протоколов  
(в т.ч. ABG-протокол)
- Интеграция с товарно-учетной системой
- Совместимость с современными платформами  
(модульная архитектура построения, JAVA)
- Ведение журнала Заявок с результатами их обработки

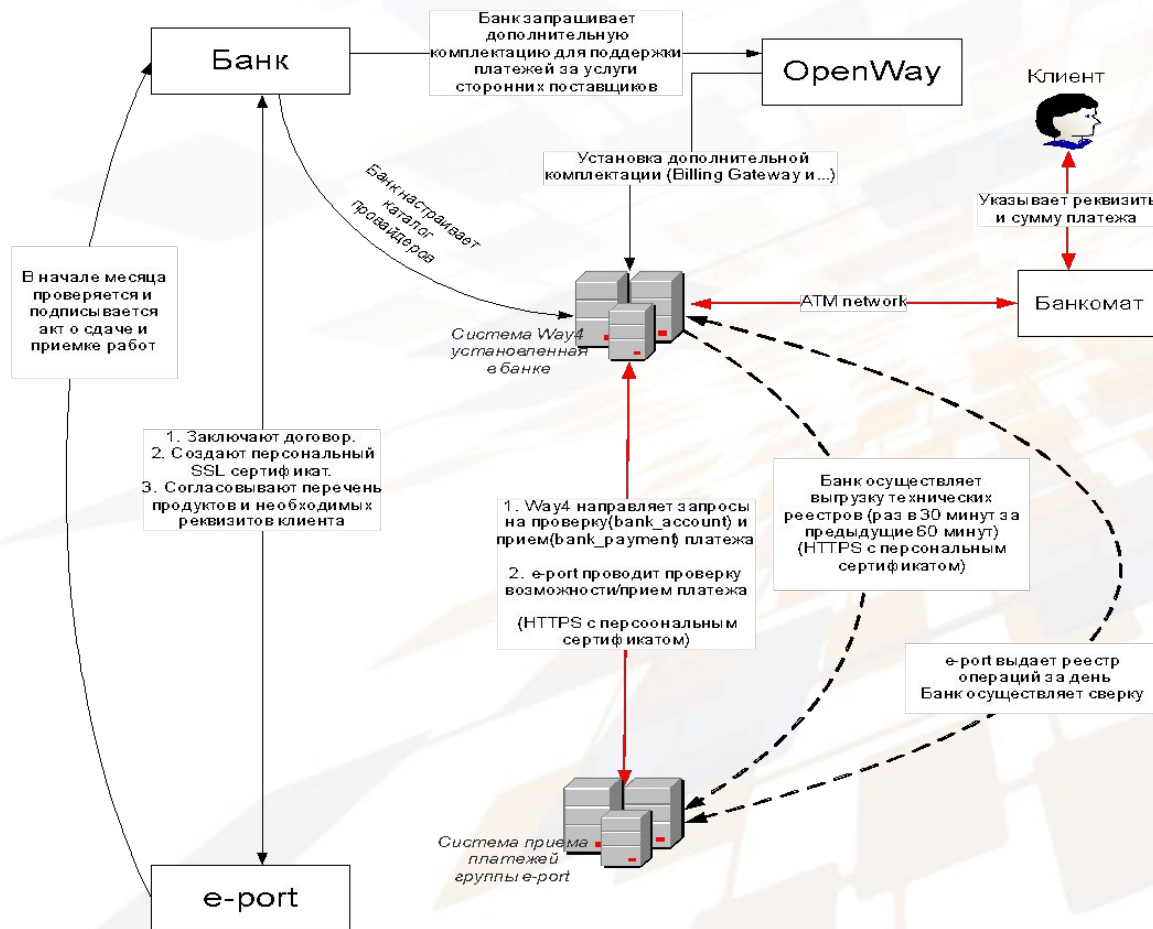




## Прием платежей с помощью систем, работающих под управлением WAY4

- Расширяет функциональность банкоматов
- Успешно функционирует более чем на 530 банкоматах и терминалах

# Схема взаимодействия



## Прием платежей с помощью мобильного телефона

- Мобильный пункт приема
- Работает по GPRS
- Многопоточность операций
- Высокая степень защиты (ЭЦП, шифрование)
- Экономичное решение (~100 у.е.)



# WAP- и SMS-сервисы

## Прием платежей с помощью дополнительных сервисов мобильного телефона

- Для работы с Системой e-port:
  - не требуется дополнительного оборудования
  - не требуется GPRS
  - достаточно самого простого мобильного телефона



## Прием платежей через 1С:Предприятие

- Расширяет функциональность существующего ПО
- Реализует печать чеков на ККМ
- Общие справочники и каталоги





# СПАСИБО ЗА ВНИМАНИЕ!

**Александр Покровский**  
**Исполнительный Директор, Группа e-port**

**Россия, 119071, Москва, ул. Орджоникидзе, 10**

**web: [www.e-port.ru](http://www.e-port.ru)**

**e-mail: [e-port@e-port.ru](mailto:e-port@e-port.ru)**

**тел./факс: (495) 777 1872**