

Главные тренды уходящего года: безопасность, мобильность и бесконтактные технологии

Павел Александров,
Инженико Платежные Системы

122013

Бьёрн Шарфен, Infineon: об инновациях в сфере производства чипов безопасности
Михаил Татаренков, НоваКард: о дальнейшем развитии NFC-технологии



Подходы
к противодействию
несанкционированным
операциям в сфере
розничных платежных
услуг

с. 36

**3rd
NFC
Symposium
2014**

NFC SYMPOSIUM 2014

www.nfcsymposium.com

22nd - 24th January 2014, Sheraton Stockholm Hotel, Sweden

Meet your peers from the whole NFC universe:

- Banks & Financial Institutions
- Mobile Network Operators
- Transport Authorities & Operators
- Merchants & Retailers
- Handset manufacturers
- Secure Element providers
- RFID & Wireless Solutions
- Trusted Service Managers
- Mobile Application Developers
- Credit Card companies
- Security Solutions
- Access Control Solutions
- Facility Operators
- Ticketing Solutions
- Tourism & Culture
- Mobile marketing

Follow us
on Twitter!
Twitter: @NFCsymposium

Join our
LinkedIn Group!
(NFC Business Community)

Read the full agenda in your mobile



Book your seat today!
Use code **CWR500** to receive
500 EUR travel discount

3 Easy ways to register:



Phone:
+46 8 651 10 90



Email:
registration@copperberg.com



Website:
www.nfcsymposium.com

Partners



Association Partner



NFC TIMES



TechnologyConference.com
the name says it all

THE PAPPERS

EventCalendar.net

CARDWORLD



Media Partners



Т ак уж получается, что именно уходящий 2013 год проявил главные тренды платежного рынка, которые с необходимостью должны стать доминирующими в будущем году и в ближайшие несколько лет. Это глобальный переход на микропроцессор. Это мобильные платежи разного рода и спектра. И это, разумеется, появление новых платежных инструментов и моделей платежей.

К переходу на микропроцессорные карточки, т. е. к чипизации, российский рынок «приговорил» ЦБ РФ еще летом. Причем даже установил срок тотальной чипизации — 2016 г., то есть через три года естественного перевыпуска действующего пластика.

(Следует заметить, что установил эту дату именно ЦБ. Однако впервые именно 2016 г. как год окончательной и бесповоротной победы микропроцессора на российском рынке мне в интервью называл бывший глава одной из международных платежных систем. Вероятнее всего, это простое совпадение. Иначе следовало бы задаться вопросом, кто на самом деле регулирует российский карточный рынок.)

На «мобилизацию» российский карточный рынок обрекли сотовые операторы, активно ищущие новые драйверы роста. Именно мобильный телефон является идеальным клиентским терминалом, так как гораздо более надежен как платежный инструмент по сравнению с карточкой. Он обеспечивает более низкую стоимость транзакции в сочетании с ее высокой безопасностью, равно как и относительную дешевизну инфраструктуры приема платежей.

Мобильный телефон в принципе представляется уже сегодня платежным инструментом будущего. Он обладает всеми свойствами платежной карточки, добавляя к ним интерактивность. Он может аккумулировать в себе различные платежные инструменты от разных эмитентов и гораздо удобнее в использовании, обеспечивая прием дополнительных сервисов от эмитента, причем в том числе и удаленно.

Более того, именно мобильный телефон и мобильные платежи — это та сфера, в которой уже сегодня предлагаются новые платежные инструменты и принципиально новые модели платежей. В частности, пополнение предоплаченного приложения электронных денег со счета в банке, когда телефон одновременно выступает и в качестве карточки, и в качестве банкомата.

Это лишь некоторые примеры реализации названных трендов. Однако же можно с известной долей уверенности утверждать, что именно в этих направлениях будет развиваться индустрия платежных технологий и в ближайшей перспективе, и в долгосрочной.

Ирина Кватладзе
Главный редактор