

конкуренцию банкам и вывести услуги социальных сетей на качественно новый уровень.

С другой стороны, на данный момент большинство банков активно предлагает своим клиентам онлайн-услуги, позволяющие выполнять некоторые операции без посещения офиса. Но достаточно ли этого, чтобы выдержать конкуренцию?

Социальные сети могут стать отличной платформой для продвижения банковских продуктов. В обмен на это банки могут предоставить им возможность оффлайн-рекламы в своих отделениях, банкоматах и на кредитных картах. Таким образом, руководству банков стоит рассматривать социальные сети не как надвигающуюся угрозу, а как дополнительные возможности для привлечения клиентов и взаимодействия с ними.

В работе представлен краткосрочный прогноз использования социальных сетей для продвижения банковских продуктов.

Литература:

1. Социальные сети от А до Я [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://www.social-networking.ru/article/social-networks>.
2. Банковские бизнес-процессы [Электронный ресурс] / Режим доступа: http://bankiram.blogspot.com/2011/11/blog-post_6230.html
3. Социальные сети — угроза банковской системе? [Электронный ресурс] / Режим доступа: <http://www.moe-online.ru/news/view/233114.html>

Скорик О. Л.

БГЭУ, ФФБД, ДФК-2, 2 курс

КОМПЬЮТЕРНЫЕ ПРЕСТУПЛЕНИЯ В ПЛАТЁЖНОЙ СИСТЕМЕ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Последнее время сообщения об атаках на информацию, о хакерах и компьютерных взломах наполнили все средства массовой информации.

Особое место среди информационных преступлений занимают так

называемые «компьютерные преступления», которые связаны с использованием тех новых возможностей по доступу к информации, которые предоставляют пользователям современные информационно-телекоммуникационные сети и системы. Компьютерная преступность и защита информации расписаны в «Законе об информации, информатизации и защите информации», который был принят Палатой представителей 9 октября и одобрен Советом Республики 22 октября 2008 года.

Выделены следующие виды подобных преступлений: несанкционированный доступ и перехват, изменение компьютерных данных, компьютерное мошенничество, незаконное копирование, компьютерный саботаж, прочие компьютерные преступления.

В большинстве случаев компьютерные преступники ранее не имели уголовного прошлого и являются нормальными личностями, обладающими изобретательностью и любознательностью. Обычно это сравнительно молодые люди в возрасте от 15 до 45 лет, не удовлетворенные своим материальным положением или же социальным статусом.

Первое преступление подобного рода в бывшем СССР было зарегистрировано в 1979 году в Вильнюсе. Ущерб государству от хищения составил 78584 рубля.

90% компьютерных преступлений Беларуси связаны с банковскими карточками. Подобного рода преступления носят название кардинг.

На официальном сайте МВД опубликована статистика выявленных преступлений в сфере высоких технологий.



Злоумышленники чаще всего пытаются получить доступ к карточным

данным. В связи с этим в программное обеспечение банкоматов были внесены определенные изменения – каждая новая операция по одной и той же карточке теперь требует повторного ввода PIN-кода.

Достаточно широко у нас в стране распространён скимминг (кража данных карты при помощи специального считывающего устройства – скиммера), причем иногда встречаются настолько качественно изготовленные скиммеры, что определить их наличие на банкомате очень сложно.

Менее технологичным изобретением преступного элемента, специализирующегося на хищениях из банкоматов, является так называемая «ливанская петля» (специальное устройство, блокирующее картоприемник).

Существуют также «подставные» магазины, которые маскируются под известные марки, но созданные лишь для одной цели – хищения данных карт доверчивых покупателей.

Для предотвращения подобных преступлений используются различные средства защиты. Такие как пароль, ключ доступа, сертификат, шифрование, цифровая подпись, антивирусные средства, межсетевые экраны и т.д.

Литература

Официальный сайт Министерства внутренних дел Республики Беларусь [Электронный ресурс]. – Режим доступа:

<http://mvd.gov.by/ru/main.aspx?guid=70283>. – Дата доступа: 16.04.12

Тудейко Н.Н., Шпудейко А.К.

БГЭУ, ФФБД, группа ДФК-1, 2 курс

ПЛАТЕЖНЫЕ СИСТЕМЫ: СОСТОЯНИЕ И ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ В РЕСПУБЛИКЕ БЕЛАРУСЬ

Платежная система - совокупность законодательно регулируемых элементов, обеспечивающих совершение платежей между сторонами в процессе выполнения ими своих обязательств. Устойчивая и быстродействующая платежная система, обеспечивающая потребности банков,

□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□. □□□□□□□□.
□□□□□□□□ □□□□□□□□□□□□ □□□□□□□□ □□□□□□□□. □□□□□□□□.