

Как не стать жертвой киберпреступника. ЗАЩИТА БАНКОВСКОЙ КАРТОЧКИ

Основные правила информационной безопасности по защите банковской карточки:



хранить в тайне пин-код карты



прикрывать ладонью
клавиатуру при вводе
пин-кода



оформлять
отдельную
карту для
онлайн-покупок



деньги зачислять
только в размере
предполагаемой покупки



использовать услугу 3-D Secure* и лимиты на
максимальные суммы онлайн-операций



скрыть CVV-код на карте (трехзначный номер на
обратной стороне), предварительно сохранив его



подключить услугу "SMS-оповещение"



Не рекомендуется



хранить пин-код вместе
с карточкой/на карточке



сообщать CVV-код или
отправлять его фото



распространять личные
данные (например
паспортные), логин
и пароль доступа к системе
"Интернет-банкинг"



сообщать данные,
полученные в виде
SMS-сообщений, сеансовые
пароли***, код авторизации,
пароли 3-D Secure

* Услуга 3-D Secure - для подтверждения онлайн-платежа держатель карточки вводит особый код
(получает его в смс-сообщении на телефон).

КАК ЗАЩИТИТЬ ПРЕДПРИЯТИЕ ОТ КИБЕРУГРОЗ

В 2018 году более 100 белорусских субъектов хозяйствования пострадали от киберпреступлений.

ОСНОВНЫЕ СХЕМЫ КИБЕРПРЕСТУПНИКОВ



Шифрование коммерческой информации

Хакеры получают доступ к данным организации, превращают их в бесмысленный набор символов и оставляют письмо с предложением расшифровать данные за деньги.



Подмена реквизитов для перевода средств

Эта криминальная схема используется в длительных и успешных деловых отношениях белорусской фирмы и зарубежного контрагента, которые активно контактируют по электронной почте. Злоумышленники получают доступ к одному из ящиков, участвующих в переписке. Когда у компаний намечается крупная сделка, со взломанного email предприятия (или же другой электронной почты с максимально похожим адресом) хакеры высыпают письмо, в котором от имени юрилица уведомляют партнеров об изменении реквизитов для перевода средств.



Фишинговое письмо

На электронную почту учреждения приходит письмо с вложением-вредоносом, способным превращать ценную для компании информацию в бесполезный набор символов.

КАК ЗАЩИТИТЬСЯ ОТ КИБЕРУГРОЗ



воспользоваться услугами профессионалов по защите данных



регулярно выполнять резервное копирование данных



пользоваться актуальными антивирусами



настроить специальное программное обеспечение, блокирующее таргетированные атаки на информационные системы

ВНИМАНИЕ!

БЕРЕГИТЕ СВОИ ДЕНЬГИ!

УЧАСТИЛИСЬ СЛУЧАИ ХИЩЕНИЯ ДЕНЕГ С БАНКОВСКИХ КАРТ-СЧЕТОВ!



Если вам пришло сообщение в мессенджере, социальных сетях или по электронной почте...



... в котором говорится, что банковская карта заблокирована, и предлагается разблокировать ее, пройдя по ссылке...



... ни в коем случае не переходите по ссылке! Незамедлительно обращайтесь в службу безопасности банка!

Если вы получили сообщение о блокировке банковской карты:



- не переходите по прикрепленной ссылке,

никуда не пересылайте свои данные;



- проверьте баланс своей карты в банкомате,

инфокиоске, мобильном или интернет-банкинге;



- обратитесь в службу безопасности банка.

Главное управление по противодействию киберпреступности
криминальной милиции МВД Республики Беларусь



БЫТЬ ХАКЕРОМ: не развлечение, а преступление!



Уголовная ответственность за киберпреступления наступает:



Статья 212 УК Беларуси

с 14
лет



Хищение путем использования компьютерной техники или введения в компьютерную систему ложной информации наказывается вплоть до лишения свободы на срок **до 3 лет.**



Те же действия, совершенные **повторно или группой лиц по предварительному сговору**, наказываются лишением свободы на срок **до 5 лет.**



Если **хищение крупное**, то предусмотрено наказание в виде лишения свободы на срок **до 7 лет.**



За хищение, совершенное **организованной группой или в особо крупном размере**, грозит **до 12 лет** лишения свободы.



Статья 349 УК Беларуси

с 16
лет



Несанкционированный доступ к компьютерной информации, совершенный из корыстной или иной личной заинтересованности, либо группой лиц по предварительному сговору, наказывается вплоть до лишения свободы на срок **до 2 лет.**

За несанкционированный доступ к компьютерной информации, повлекший по неосторожности крушение, аварию, катастрофу, несчастные случаи с людьми, отрицательные изменения в окружающей среде или иные **тяжкие последствия**, грозит наказание вплоть до лишения свободы на срок **до 7 лет.**

ВНИМАНИЕ! ОТКРЫТЫЙ WI-FI

УГРОЗА ДЛЯ ВЛАДЕЛЬЦЕВ WI-FI:

- ЗЛОУМЫШЛЕННИК МОЖЕТ ВНЕДРИТЬ ВРЕДОНОСНЫЕ ПРОГРАММЫ НА ВАШЕ УСТРОЙСТВО ЧЕРЕЗ ОТКРЫТОЕ WI-FI-СОЕДИНЕНИЕ
- ВАШ ТРАФИК МОЖЕТ БЫТЬ ПЕРЕХВАЧЕН ЗЛОУМЫШЛЕННИКОМ, ВКЛЮЧАЯ ПЕРСОНАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ, РЕКВИЗИТЫ КАРТ, И Т.Д.
- ВАШ КОМПЬЮТЕР МОЖЕТ БЫТЬ ПОДКЛЮЧЕН К БОТ-СЕТИ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩЕЙ DDOS-АТАКИ, ЧТО МОЖЕТ ПОВЛЕЧЬ УГОЛОВНУЮ ОТВЕТСТВЕННОСТЬ



УГРОЗА ДЛЯ ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ:

- ВВОДИМЫЕ ВАМИ ПЕРСОНАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ МОГУТ БЫТЬ ПЕРЕХВАЧЕНЫ ХАКЕРОМ (ПЕРСОНАЛЬНЫЕ ДАННЫЕ, РЕВИЗИИ, КОНТАКТЫ НА ТЕЛЕФОНЕ)
- ЗЛОУМЫШЛЕННИК МОЖЕТ ПОЛУЧИТЬ ДОСТУП К ВАШИМ ПЕРСОНАЛЬНЫМ ДАННЫМ, ФОТО-ВИДЕО, ХРАНИЩИМСЯ НА УСТРОЙСТВЕ, И Т.Д.
- ЗЛОУМЫШЛЕННИК МОЖЕТ ВЗЛОМАТЬ ВАШИ ПРОГРАММЫ И СОЦИАЛЬНЫЕ СЕТИ, СОВЕРШАЯ ЗАТЕМ РАЗЛИЧНЫЕ ДЕЙСТВИЯ ОТ ВАШЕГО ИМЕНИ



УПРАВЛЕНИЕ ПО РАСКРЫТИЮ ПРЕСТУПЛЕНИЙ В СФЕРЕ ВЫСОКИХ ТЕХНОЛОГИЙ
МВД РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ



ВНИМАНИЕ, ОПАСНОСТЬ! ВРЕДОНОСНЫЕ РАСШИРЕНИЯ ДЛЯ БРАУЗЕРОВ!

ЧТО УМЕЮТ ДЕЛАТЬ ВИРУСНЫЕ РАСШИРЕНИЯ?



- Размещать навязчивую рекламу в вашем браузере
- Совершать действия от имени пользователя в соцсетях (лайкать нужные материалы, делать рекламные посты)
- Перенаправлять на фишинговые или зараженные сайты
- Незаметно для пользователя кликать на вредоносные или рекламные ссылки, активировать скрипты
- Подсовывать пользователю для скачивания вирусное ПО, или веб-приложения
- Самовосстанавливаться после удаления
- Подменять контент, видеоизменять кнопки, интерфейс страницы, оформление
- Следить за серфингом пользователя в интернете: куда он ходит, какие сайты посещает, чем интересуется

КАК ОНИ ПОПАДАЮТ В ВАШ КОМПЬЮТЕР?

- В комплекте с другими программами (“в нагрузку” с какими-то нужным файлом или программой)
- Выдает себя за полезное ПО (наряду с полезными функциями программа может иметь и несколько “неполезных”)
- Обманом и шантажом (мошенники не дают пользователю уйти с их сайта, пока тот не установит программу или приложение)

В КАКИХ БРАУЗЕРАХ ОНИ УСТАНАВЛИВАЮТСЯ?

Дополнительные расширения поддерживают такие браузеры:

GOOGLE CHROME

OPERA

MOZILLA FIREFOX

EDGE

SAFARI

ЯНДЕКС.БРАУЗЕР

INTERNET EXPLORER

AMIGO, и др.



КАК ЗАЩИТИТЬСЯ ОТ "ВРЕДОНОСА"?



- Внимательно следить за ПО, которое устанавливаете
- Устанавливайте расширения ТОЛЬКО из официальных источников!
- Проверяйте права доступа, которые запрашивает приложение
- Используйте браузер со встроенной защитой
- Быть бдительным при открытии файлов *.exe, .vbs, .scr
- Удалите все подозрительные файлы и расширения, затем просканируйте компьютер
- Если расширение появляется и после удаления - удалите приложение и создайте новый ярлык браузера
- Обновите антивирус и просканируйте компьютер. Если антивирус не помог - восстановите систему до более ранней версии
- В крайнем случае, напишите разработчику браузера

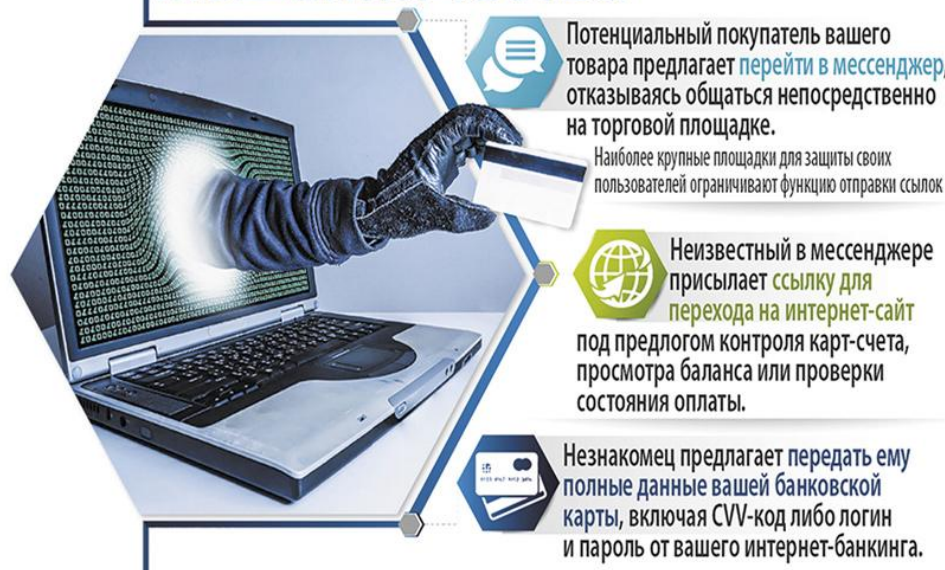
**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО ПРОТИВОДЕЙСТВИЮ
КИБЕРПРЕСТУПНОСТИ КМ МВД РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**



ФИШИНГ: КАК ЗАЩИТИТЬ СВОЙ БАНКОВСКИЙ СЧЕТ

НИКОГДА НЕ ПЕРЕХОДИТЕ ПО НЕЗНАКОМЫМ ССЫЛКАМ,
ПРИСЛАННЫМ ВАМ В МЕССЕНДЖЕРАХ, ПО ЭЛ.ПОЧТЕ, В SMS-СООБЩЕНИИ

Признаки явного мошенничества



ПОДРОБНОСТИ - ПО QR-ССЫЛКЕ

© Инфографика: SB-BY
БЕЛАРУСЬ СЕГОДНЯ