

КАК НЕ СТАТЬ ЖЕРТВОЙ КИБЕРПРЕСТУПНИКА

НАДЕЖНЫЕ ПАРОЛИ

01

НЕОБХОДИМО:

- + Создавать персональные (уникальные) пароли к разным сервисам
- + Использовать сложные пароли: минимум 10 символов, одновременно цифры, строчные и прописные символы, знаки пунктуации и другие символы
- + Доверять только проверенным менеджерам паролей

НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ:

- × Использовать повторения символов
- × Хранить пароли на бумажных носителях
- × Использовать в качестве пароля свой логин (имя пользователя, учетная запись, никнейм)
- × Сохранять пароль автоматически в браузере
- × Использовать биографическую информацию в пароле

БЕЗОПАСНЫЙ WI-FI

02

- + Отключить общий доступ к своей Wi-Fi точке, даже если у вас «безлимитный» Интернет
- + Использовать надежный (см. выше) пароль для доступа к вашей Wi-Fi точке
- + Деактивировать автоматическое подключение своих устройств к открытым Wi-Fi точкам

- × Вводить свой логин и пароль доступа к учетной записи (странице) или системе банковского обслуживания при подключении к бесплатным (открытым) точкам Wi-Fi в кафе, транспорте, торговых центрах и т.д.

ПРОВЕРЕННЫЕ БРАУЗЕРЫ И САЙТЫ

03

- + Использовать специальное программное обеспечение (антивирус, расширение для браузера), чтобы избежать посещения сомнительных сайтов

- × Переходить по непроверенным ссылкам
- × Вводить информацию на сайтах, если соединение не защищено (нет https и )

НЕОБХОДИМО:

- + Подключить двухфакторную аутентификацию
- + Использовать минимум 2 типа e-mail адресов: закрытый (только для привязки устройств и средств их защиты) и открытый (для переписки, подписок и т.д.)
- + Использовать СПАМ-фильтры

НЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ:

- × Реагировать на письма от неизвестного отправителя: скорее всего это спам или мошенники
- × Открывать подозрительное вложение к письму: сначала позвоните отправителю и узнайте, что это за файл

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ПРИЛОЖЕНИЙ, СОЦСЕТЕЙ И МЕССЕНДЖЕРОВ

- + Устанавливать приложения только из PlayMarket, AppStore или из проверенных источников
- + Обращать внимание, к каким функциям гаджета приложение запрашивает доступ
- + Обмениваться сообщениями в соцсетях и мессенджерах, только полностью удостоверившись в личности собеседника, не реагируя на сомнительные просьбы и предложения

- × Размещать персональную и контактную информацию о себе в открытом доступе
- × Использовать указание геолокации на фото в постах
- × Отвечать на обидные выражения и агрессию в соцсетях – лучше напишите об этом администратору ресурса
- × Употреблять ненормативную лексику при общении
- × Устанавливать приложения с низким рейтингом и отрицательными отзывами

ЗАЩИТА ДАННЫХ БАНКОВСКОЙ КАРТОЧКИ

- + Хранить в тайне пин-код карты
- + Прикрывать ладонью клавиатуру при вводе пин-кода
- + Оформить отдельную карту для онлайн-покупок и не держать на ней большие суммы
- + 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

- × Хранить пин-код вместе с карточкой / на карточке
- × Сообщать CVV-код или отправлять его фото
- × Распространять свои паспортные данные (информацию личного характера, номер мобильного телефона), «логин» и «пароль» доступа к системе «Интернет-банкинг»
- × Сообщать данные, полученные в виде SMS-сообщений, сеансовые пароли, код авторизации, пароль 3-D Secure и т.д.

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).

** Код CVV - последние 3 цифры номера на обратной стороне платежной карты справа на белой линии, предназначенной для подписи. Код дает возможность распоряжаться средствами, находящимися на счету, физически не контактируя с картой.

*** Сеансовый пароль - предоставляется при входе в интернет-банкинг, действителен лишь в течение одного платежного сеанса.



Источник: МВД Беларуси.

© Инфографика 