Рекомендации

**по соблюдению информационной безопасности клиентами ООО «КОМПАНИЯ ТАКТ»** **в целях противодействия незаконным финансовым операциям.**

Москва,

2019 г.

В соответствие с требованиями Положения Банка России от 17.04.2019 № 684-П «Об установлении обязательных для некредитных финансовых организаций требований к обеспечению защиты информации при осуществлении деятельности в сфере финансовых рынков в целях противодействия осуществлению незаконных финансовых операций» ООО «КОМПАНИЯ ТАКТ» (далее по тексту - Компания) доводит до вашего сведения основные рекомендации по защите информации от воздействия программных кодов, приводящих к нарушению штатного функционирования средств вычислительной техники (вредоносный код), в целях противодействия незаконным финансовым операциям.

Рекомендации по соблюдению информационной безопасности(совокупности мер, применение которых направлено на непосредственное обеспечение защиты информации, процессов, ресурсного и организационного обеспечения, необходимого для применения указанных мер защиты не гарантируют обеспечение конфиденциальности, целостности и доступности информации, но позволяют в целом снизить риски информационной безопасности и минимизировать возможные негативные последствия в случае их реализации.

В связи с тем, что требования информационной безопасности так же могут быть отражены в договорах, регламентах, правилах и иных документах Компании, регламентирующих предоставление услуг/сервисов, настоящие Рекомендации действуют в части не противоречащей положениям внутренних документов.

В целях снижения риска реализации инцидентов информационной безопасности – нежелательные или неожиданные события защиты информации, которые могут привести к риску нарушения выполнения бизнес-процессов и (или) нарушить конфиденциальность, целостность и доступность информации вследствие:

* несанкционированного доступа к вашей информации лицами, не обладающими правом осуществления значимых (критичных) операций (в т.ч. финансовых);
* потери (хищения) носителей ключей электронной подписи, с использованием которых, осуществляются критичные (финансовые) операции;
* воздействия вредоносного кода на устройства, с которых совершаются критичные (финансовые) операции;
* совершения в отношении Вас иных противоправных действий, связанных с информационной безопасностью.

Рекомендуется соблюдать ряд профилактических мероприятий, направленных на повышение уровня информационной безопасности для снижения риска финансовых потерь:

1. Обеспечьте защиту устройств. К мерам защиты включая, но не ограничиваясь могут быть отнесены:
   * + Использование только лицензионного программного обеспечения, полученного из доверенных источников;
     + Запрет на установку программ из непроверенных источников
     + Наличие средства защиты, таких как: антивирус (с регулярно и своевременно обновляемыми базами), персональный межсетевой экран;
     + Настройка прав доступа к устройству с целью предотвращения несанкционированного доступа;
     + Хранение, использование устройства с целью избежать рисков кражи и/или утери;
     + Своевременные обновления операционной системы, особенно в части обновлений безопасности. Имейте в виду, что обновления снижают риски заражения вредоносным кодом. Злоумышленники часто используют старые уязвимости;
     + Активация парольной или иной защиты для доступа к устройству.
2. Обеспечьте конфиденциальность:
   * + Храните в тайне аутентификационные/идентификационные данные и ключевую информацию: пароли, СМС коды, кодовые слова, ключи электронной подписи/шифрования, а в случае компрометации немедленно примите меры для смены и/или блокировки;
     + Соблюдайте принцип разумного раскрытия информации о номерах счетов, о ваших паспортных данных, о номерах кредитных и дебетовых карт, в случае если у вас запрашивают указанную информацию, по возможности оцените ситуацию и уточните полномочия и процедуру через независимый канал, например, через телефон контакт центра.
3. Проявляйте осторожность и предусмотрительность:
   * + Будьте осторожны при получении электронных писем со ссылками и вложениями, они могут привести к заражению вашего устройства вредоносным кодом. Вредоносный код, попав к вам через электронную почту или интернет ссылку на сайт, может получить доступ к любым данным и информационным системам на вашем устройстве;
     + Внимательно проверяйте адресата, от которого пришло электронное письмо. Входящее электронное письмо может быть от злоумышленника, который маскируется под Компанию или иных доверенных лиц;
     + Будьте осторожны при просмотре/работе с интернет сайтами, так как вредоносный код может быть загружен с сайта;
     + Будьте осторожны с файлами из новых или «недоверенных» источников (в т.ч. архивы с паролем, зашифрованные файлы/архивы, т.к. такого рода файлы не могут быть проверены антивирусным ПО в автоматическом режиме);
     + Не заходите в системы удаленного доступа с недоверенных устройств, которые вы не контролируете. На таких устройствах может быть вредоносный код, собирающий пароли и идентификаторы доступа или способный подменить операцию;
     + Следите за информацией о последних критичных уязвимостях и о вредоносном коде;
     + При наличии в рамках вашего продукта сервиса контакт центра, осуществляйте звонок только по номеру телефона, указанному в договоре или на официальном сайте Компании. И имейте в виду, что от лица Компании не могут поступать звонки или сообщения, в которых от вас требуют передать СМС-код, пароль, номер карты, кодовое слово и т.д. Кодовое слово может быть запрошено только, если вы сами позвонили в контакт центр;
     + Имейте в виду, что, если вы передаете ваш телефон и/или устройство другим пользователям, они могут установить на него вредоносный код, а в случае кражи или утери злоумышленники могут воспользоваться им для доступа к системам, которыми пользовались Вы. В связи с этим при утере, краже телефона (SIM карты), используемого для получения СМС кодов или доступа к системам организации с Мобильного приложения целесообразно по возможности оперативно с учетом прочих рисков и особенностей использования вашего телефона заблокировать и перевыпустить SIM карту, а также сменить пароль в Мобильных приложениях;
     + При подозрении на несанкционированный доступ и/или компрометацию устройства необходимо сменить пароль, воспользовавшись другим доверенным устройством и/или заблокировать доступ, в соответствии с правилами, отраженными в договоре, приложениях к договору и иных документах, связанных с исполнением договора;
     + Помните, что наличие «эталонной» резервной копии может облегчить и ускорить восстановление вашего устройства;
     + Лучше всего использовать для финансовых операций отдельное, максимально защищенное устройство, доступ к которому есть только у вас;
     + Контролируйте свой телефон, используемый для получения СМС кодов. В случае выхода из строя SIM карты, незамедлительно обращайтесь к сотовому оператору для уточнения причин и восстановления связи.
4. При работе с ключами электронной подписи необходимо:
   * + Использовать для хранения ключей электронной подписи внешние носители, настоятельно рекомендуется использовать специальные защищенные носители ключевой информации (ключевые носители), например, e-token, смарт-карта и т.п.;
     + Крайне внимательно относиться к ключевому носителю, не оставлять его без присмотра и не передавать третьим лицам, извлекать носители из компьютера, если они (ключевые носители) не используются для работы;
     + Использовать сложные пароли для входа на устройство и для доступа к ключам электронной подписи/ключевым носителям, не хранить пароли открытом виде на компьютере/мобильном устройстве.
5. При работе на компьютере необходимо:
   * + Использовать лицензионное программное обеспечение (операционные системы, офисные пакеты и т.д.);
     + Своевременно устанавливать актуальные обновления безопасности (операционные системы, офисные пакеты и т.д.);
     + Использовать антивирусное программное обеспечение, регулярно обновлять антивирусные базы;
     + Использовать специализированные программы для защиты информации (персональные межсетевые экраны и средства защиты от несанкционированного доступа), средства контроля конфигурации устройств;
     + Использовать сложные пароли;
     + Ограничить доступ к компьютеру, исключить (ограничить) возможность дистанционного подключения к компьютеру третьим лицам.
6. При работе с мобильными приложениями необходимо:
   * + Не оставлять свое мобильное устройство без присмотра, чтобы исключить несанкционированное использование мобильных приложений;
     + Использовать только официальные мобильные приложения;
     + Не переходить по ссылкам и не устанавливать приложения/обновления безопасности, пришедшие в SMS-сообщении, Push-уведомлении или по электронной почте, в том числе от имени Компании;
     + Установить на мобильном устройстве пароль для доступа к устройству и приложениям.
7. При обмене информацией через сеть Интернет необходимо:
   * + Не открывать письма и вложения к ним, полученные от неизвестных отправителей по электронной почте, не переходить по содержащимся в таких письмах ссылкам;
     + Не вводить персональную информацию на подозрительных сайтах и других неизвестных вам ресурсах;
     + Ограничить посещения сайтов сомнительного содержания;
     + Не сохранять пароли в памяти интернет-браузера, если к компьютеру есть доступ третьих лиц;
     + Не нажимать на баннеры и всплывающие окна, возникающие во время работы с сетью Интернет;
     + Не открывать файлы полученные (скачанные) из неизвестных источников.