

Пираты мобильного моря|Les corsaires du Web

Автор: Лейла Бабаева, Женева, 17. 05. 2011.



Смартфон, карманный компьютер, гениальное изобретение наших дней, требует от владельца соблюдения мер безопасности – кто знает, возможно, пираты подстерегают вашу каравеллу в мобильном океане всемирной паутины. Предлагаем несколько советов от швейцарских специалистов информационных систем. |

Le smartphone, un ordinateur portable qui rentre dans la poche: ce chef-d'œuvre du progrès électronique demande à son propriétaire de rester extrêmement vigilant. Qui sait quels corsaires virtuels guettent votre petit bateau dans l'océan mobile de la Toile... Quelques conseils de spécialistes suisses en informatique.

Чтение новостей, просмотр электронной почты, поиск информации в Интернете – в наши дни мы все больше пользуемся маленьким и удобным и мобильным телефоном для выполнения насущных ежедневных задач. Однако не стоит забывать о безопасности – ведь к смартфону пирату подключиться так же легко, как к обычному компьютеру. «В наши дни лучше потерять бумажник, чем мобильник», – поделился с читателями журнала Migros Magazine директор лозаннской компании по безопасности информационных систем Поль Суш. Причина проста – наш мобильник, верный друг и незаменимый ассистент, содержит подчас ценную информацию, которой не прочь полакомиться вездесущие пираты. Смартфон – это многофункциональный мобильный телефон, с помощью которого мы можем, прогуливаясь по городу, подключаться к Интернету, отправлять и получать электронные сообщения, просматривать электронную записную книжку: говоря мудреным языком несносных компьютерщиков, смартфон имеет упрощённый браузер, поддерживающий протокол WAP, средства работы с электронной почтой, а также снабжен встроенной программой ведения личной информации.

Сложно определить количество мобильных телефонов, находящихся в обращении в Швейцарии, однако компания Swisscom располагает точными данными своих продаж. «В 2010 году мы продали 1,38 млн. мобильных терминалов, половина из которых – смартфоны, – отметил пресс-секретарь компании Swisscom Кристиан Нойхаус. – И тенденция идет только к повышению. А что касается объемов продаж модемов для мобильного Интернета, этот показатель удваивается каждые семь месяцев».

Что же, рынок мобильной телефонии процветает! Но и пираты не дремлют – на ловца, как говорится, и зверь бежит. «Если пользователи уже осознали необходимость защитить свой компьютер, то смартфон у них не вызывает пока такой обеспокоенности, – констатировал Поль Суш. – В нашем бизнесе смартфоны – эдакие бедные родственники. Но не стоит забывать, что современные смартфоны по уровню технического совершенства соответствуют компьютерам пятилетней давности!» Да, многие из нас упустили из виду, что носят в кармане настоящую информационную бомбу, ведь iPhone, Blackberry и Android – по сути миникомпьютеры. А самым дорогим продуктом в современном мире является информация. Швейцарские специалисты единодушны в том, что даже перед первым подключением к сети Интернет, следует защитить свой смартфон. Прежде всего, ввести систему блокировки аппарата и разблокировки при помощи пароля, чтобы в случае пропажи не рвать на себе волосы, когда мошенник-дилетант сможет безо всякого труда заглянуть в вашу записную книжку, прочитать номера банковских карт и пароли к ним... Действуем по принципу установки защитной системы для компьютера: устанавливаем на своем мобильном терминале антивирусную программу. Швейцарские специалисты предлагают выбрать совместимую с вашим смартфоном программу из списка наиболее эффективных антивирусов:

F-secure: www.f-secure.com

Kaspersky Mobile Security 9: www.kaspersky.com

Eset Mobile Security: www.eset-nod32.fr

Panda: www.pandasecurity.com

Bitdefender: <http://bitdefender.eptimum.com>

При этом следует соблюдать классические правила безопасности навигации в море мобильной коммуникации: не посещать подозрительные веб-сайты, переходить по ссылкам, указанным в сообщениях электронной почты только в том случае, когда вы полностью уверены в надежности отправителя, загружать на смартфон приложения только из уважаемого источника.

С более подробной информацией об антивирусных программах для мобильных телефонов

можно ознакомиться на [специализированном веб-сайте](#).

«Пирату» не нужно физически взять в руки ваш телефон. Вирус типа Троянского коня сможет проскользнуть в ваш смартфон с той же целью, с какой совершается атака на обычный компьютер, чуть только найдет брешь в аппарате. «Пират может попытаться атаковать передачу данных от одного терминала к другому (смартфон, компьютер), либо передачу от терминала к веб-сайту и приложениям, которые на нем размещены (сквозная передача), - отметил пресс-секретарь Swisscom. - Применив технические меры безопасности с целью защиты передачи данных и терминалов и соблюдая общие правила благоразумного поведения в сети, клиент весьма эффективно может оградить себя от подобных атак».

Все ли аппараты мобильных телефонов одинаково уязвимы? Ответ неоднозначен. Было не раз замечено, что аппараты, на которых произведена перепрошивка («джейлбрейк», на компьютерном жаргоне, например, снятие ограничения для доступа к файловой системе Unix в iPhone или iPod) для установки программных приложений, не предлагаемых Apple, более подвержены вирусным проникновениям. Совет владельцам «айфонов» - приложения, выпускаемые Itunestore, являются априори безопасными для аппаратов такого типа. «Яблоко» держит свою марку. «Правда, Apple не может позаботиться сразу обо всем, и ассортимент не из самых разнообразных», - отмечает Поль Суш.

Компания Swisscom предлагает и другие рекомендации по безопасному использованию Интернета владельцам смартфонов, с ними вы можете ознакомиться на [сайте компании](#).



Добавить комментарий

Пожалуйста, [войдите](#) или [зарегистрируйтесь](#) , чтобы отправить комментарий
