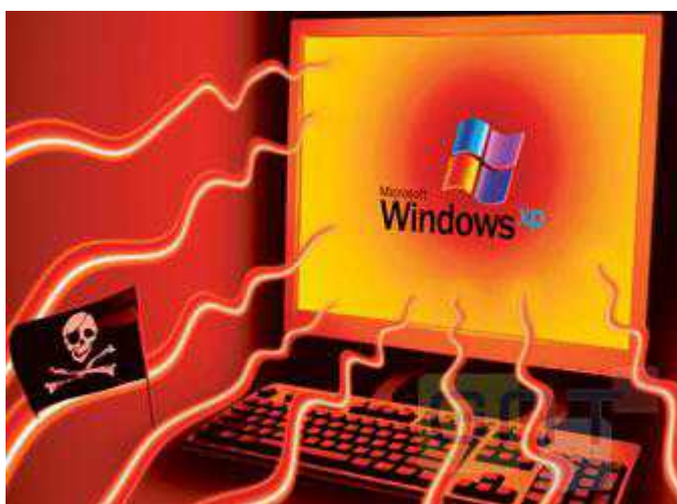


Швейцарское оружие против пиратов | L'arme suisse contre les cyberpirates

Auteur: Ольга Юркина, [Берн](#) , 03.11.2010.



Защите компьютер от пиратов (generation-nt.com)

Ее имя – MELANI, она бесподобна, оперативна и держит в страхе разбойников виртуального пространства. Сюжет шпионского сериала? Нет, новая швейцарская система информационной безопасности.

La Suisse est mieux armée pour lutter contre l'augmentation des affaires d'espionnage informatique et de vol de données.

L'arme suisse contre les cyberpirates

В свете недавних краж банковских данных Швейцария усиливает оборону против Интернет-пиратов и информационных шпионов. Новая система Центра регистрации и анализа для защиты информационных данных (MELANI) прошлым летом раскрыла 148 подозрительных сайтов. С ее помощью властям не составляет труда блокировать опасные адреса домена .ch в случае реальной опасности.

Жертвами информационного шпионажа и вирусных атак в первом семестре 2010 года, по данным Федерального департамента финансов, стали даже такие гиганты, как Google и Adobe. Ни один швейцарский сайт не застрахован от нашествия виртуальных пиратов. Самыми распространенными методами мошенничества в Интернете остаются невидимое манипулирование сайтами и «фишинг», при которых в систему, незаметно для пользователя, вводится так называемый «малварь»,

зловредное программное обеспечение, добывающее для пиратов всю необходимую информацию, включая «засекреченные» имя пользователя и пароль. Однако с апреля этого года MELANI может контролировать и обезвреживать зараженные опасными программами сайты домена .ch. Из 237 000 проконтролированных с помощью нового обеспечения сайтов, 148, то есть 0,6%, оказались под подозрением и были закрыты или очищены.

Система контролирует сайты не только на вирусы, но и автоматически проверяет, какое воздействие открытие страниц оказывает на компьютер и не запрятался ли где-нибудь недоброжелательный шпион. При обнаружении подозрительной программы, начинающей считывать конфиденциальную информацию, система поднимает тревогу и автоматически посылает предупреждение владельцу сайта или провайдеру, перед тем как приступить к «чистке».

Если Интернет-сайт подозревается в распространении зловредного программного обеспечения и конфиденциальных данных, сотрудники центра информационной безопасности могут его блокировать. Эту возможность они получили недавно благодаря ревизии закона о защите информации и до настоящего момента не использовали, так как закрытие сайта остается крайней мерой.

Конкретный пример: в феврале система MELANI помогла отбить атаку мошенников, пересылающих в государственные организации и образовательные учреждения приглашения на конференцию НАТО 24-25 февраля 2010 года. Как только получатель вскрывал приложенный документ, зловредная программа внедрялась в компьютер и присоединяла его к невидимой сети, открывая мошенникам доступ к конфиденциальным данным электронной почты владельцев. MELANI смогла определить командный сервер пиратов и составить полный список зараженных сайтов, отправив его компетентным властям.

Публикуя свой сезонный отчет, Центр регистрации и анализа для защиты информационных данных пользуются случаем напомнить о некоторых мерах предосторожностях при использовании Интернета и электронной почты. В частности, рекомендуется с подозрением относиться к предложениям рабочих мест и письмам, обещающим легкий заработок или крупный выигрыш. Даже в Интернете нельзя заработать крупные суммы с легкостью, - предупреждают эксперты по безопасности.

А если Вы вдруг получили некую сумму денег «по ошибке» с просьбой переправить их обратно собственнику, не спешите исполнять благородное поручение. Если речь идет о мошенничестве, то впоследствии Вас могут обвинить как соучастника в отмывании денег. Вывод: электронные письма от незнакомцев с подозрительными адресами и темами лучше не вскрывать.

[фишинг](#)
[информационный шпионаж швейцария](#)

Статьи по теме

[Интернет - остров сокровищ?](#)

[Робин Гуд из банка HSBC](#)

Source URL: <https://nashagazeta.ch/node/10749>