

Виртуальная оборона страны |State defense in the virtual reality

Автор: Азамат Рахимов, Берн, 17. 05. 2013.



Швейцария стремится снизить риск киберпреступности

Правительство Швейцарии начало реализовывать программу по повышению уровня кибербезопасности. Для этого будут наняты 28 экспертов, которым предстоит обеспечить полную информационную безопасность страны. |

The Swiss government launched the implementation plan for the National strategy for the protection of Switzerland against cyber risks. 28 experts will be hired to provide the necessary level of cyber protection.

В начале этой недели [министр обороны Ули Маурер](#), который также занимает пост президента Конфедерации, наконец, озвучил мысль, давно витающую в воздухе. Предлагая план масштабных сокращений в армии, он заявил: «Сегодня нет почти никаких рисков, что Швейцария будет принимать участие в боевых действиях». Отсутствие прямой военной угрозы со стороны соседей не говорит о том, что Швейцария может спать спокойно.

Например, 90-страничный доклад, представленный в начале мая шефом Федеральной разведывательной службы Маркусом Зайлером, ясно указывает на то, что Швейцарии [стоит быть осторожнее](#) в своих отношениях с Россией. «Основные вызовы связаны с экономическим сектором: олигархические структуры, коррупция, криминал, нелегальная миграция», - говорится в документе. Но поскольку с этими проблемами швейцарцам не справиться, то они занялись совсем другими вопросами.

27 июня прошлого года Федеральный совет принял Национальную стратегию по защите от кибератак (SNPC). Программа предполагает широкий комплекс взаимосвязанных мер, которые должны обеспечить Конфедерации полноценную информационную безопасность. Познакомиться с документом можно [здесь](#).

«На протяжении довольно долгого времени мы наблюдаем рост количества и интенсивности атак на наши компьютерные сети. Коммуникационные системы Швейцарии слишком уязвимы, у нас нет достаточных средств защиты», - заявила журналистам Le Temps Штефани Фрай, один из координаторов программы.

Реализацией стратегии занимается подразделение Melani (официальное название - Центр по сбору, анализу и проверке информации). В его задачи входит не только координация работы специалистов, но и общее руководство программами информационной безопасности.

Именно сюда придут работать 28 экспертов по защите от информационных атак. По понятным причинам имена этих людей пока не разглашаются. Казалось бы, что могут сделать только три десятка человек?

По статистике, самой защищенной от киберпреступности страной в Европе считается Германия, в которой этими вопросами на федеральном уровне занимаются только 20 экспертов. Но эти цифры не идут в сравнение с профильными подразделениями в России, США и Китае, где информационной безопасностью занимаются тысячи специалистов. В Израиле, который по своим размерам значительно уступает не только США, но даже Швейцарии, с киберпреступностью борются гораздо активнее.

Так что расширение штата, поданное правительством как серьезный прорыв в этой области, совсем не обязательно поможет легко справиться с возникающими вызовами, рассказал Нашей Газете.ch источник в министерстве обороны. Сегодня всем понятно, что защита коммуникационных и информационных систем – условие безопасности и стабильности любого государства. Военные столкновения в традиционном значении уходят в прошлое не только для Швейцарии, но и для Европы, несмотря на противоположные [прогнозы Washington Post](#), предрекавшей кризис еврозоны и, как следствие, резкое напряжение отношений. «Старые националистические настроения немцев», о которых рассказывает своим читателям американское издание, не станут причиной разжигания военных конфликтов.

А вот хакерские атаки и попытки получить несанкционированный доступ к банковским тайнам, тщательно оберегаемым Конфедерацией, могут привести к настоящей войне, правда, в виртуальном пространстве. «Экономика и многие инфраструктурные узлы полностью зависят

от эффективной работы телекоммуникационных систем. Любые сбои или утечка информация - прямая угроза национальной безопасности. Швейцария должна защищать свои интересы», - напомнила Штефани Фрай.

Нельзя не обратить внимание на то, как видят проблему эксперты из министерства обороны. В упомянутом выше докладе возможные риски распределяются в равной мере по трем группам. Помимо внешних атак и проблем с техникой, 30% угроз информационной безопасности Швейцарии исходит от человеческого фактора. Поскольку этот вопрос никогда нельзя решить окончательно, экспертам остается повышать уровень устойчивости и защиты самих систем.



Теперь война ведется в виртуальном пространстве



Добавить комментарий

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