

ОБЕСПЕЧЕНИЕ ИНФОРМАЦИОННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ЗА СЧЁТ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОБЛАЧНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Студент гр.113111 Осмола Н.

Ст. преп. Рогальский Е.С.

Белорусский национальный технический университет

В конкурентной борьбе широко распространены разнообразные действия, направленные на получение конфиденциальной информации самыми различными способами. Ценность информации определяется в первую очередь приносимыми доходами. Поэтому сегодня предлагаются различные подходы для решения данной проблемы:

Исландия хочет стать убежищем для сайтов, публикующих компромат и утечки секретной информации



Парламент Исландии одобрил новый законопроект, в рамках которого предлагается создать информационное убежище в стране для таких сайтов, которые публикуют разного рода секретную информацию в свободном доступе. Целью данного проекта является "открытие путей для укрепления свободы выражения мнений и свободы информации в Исландии, а также предоставление надежной защиты для источников информации и их информаторов", сообщает Смена... >>

Французы расследуют деятельность Google

Инициатива, направленная компанией Google во время съезки французских городов для проекта Street View, который парсит для доступа к электронной почте, результаты доступа для разнообразных платящих систем и полную персональную информацию. Об этом говорится в докладе французской Национальной комиссии по информации и свободе (СНЦ)... >>

Microsoft создает базу данных скомпрометированных аккаунтов

Корпорация Microsoft запустила новую программу, цель которой заключается в отслеживании и составлении отчетов по краденным данным из онлайн-услуг. Инициатива, получившая название Internet Fraud Alert, позволит исследователям предоставлять информацию о скомпрометированных аккаунтах в централизованную базу данных, где ее смогут воспользоваться правоохранительные органы, или организации, занимающиеся розничной торговлей в Сети... >>

Эксперт показал, как нанести ответный удар по сетевым злоумышленникам

Исследователь Лоран Уао из консалтинговой фирмы Telen-Security обнародовал данные о 13 ранее неизвестных уязвимостях в таких известных утилитах, как Eternot, Liberty, Neol и Yaw. Брешь в этих программах, используемых для взлома уязвимых компьютеров через сканерометрированные сайты, позволяет специалистам наносить ответные удары по хакерам, пингвины... >>

Глава Минкомсвязи поддержал идею об ограничении доступа детей в интернет



Глава Минкомсвязи России Игорь Шелогов пробыл подумал над тем, чтобы ограничить доступ в интернет для детей определенного возраста - по аналогии с получением видеонаблюдения. Как передает ИТАР-ТАСС, прозвучало во время встречи министра с российскими блогерами в рамках конференции "Безопасное завтра Рунета" в Урюпинске... >>

Интересным направлением является использование облачных технологий, где различные части файлов располагаются на различных ресурсах, к использованию услуг которых прибегает пользователь. Программы объединения этих составных частей могут храниться на информационных носителях (подключаемых винчестерах) пользователя.