

Конференция **CISCO:** «БЕЗОПАСНОСТЬ БЕЗ ГРАНИЦ — 2010»

В Киеве состоялась конференция «Безопасность без границ», организованная компанией Cisco Systems.

В киевском «Президент-Отеле» 14 апреля 2010 года состоялась конференция «Безопасность без границ», собравшая свыше полутысячи участников, в числе которых — представители украинских деловых кругов, государственных организаций, а также ведущие специалисты Cisco Systems в области защиты информации (в том числе и зарубежные).

Название конференции — «Безопасность без границ» — выбрано не случайно. Новые тенденции в ИТ-индустрии связаны с бурным ростом количества мобильных рабочих мест, виртуализацией услуг связи, а также с интеграцией «облачных» вычислений и корпоративных систем передачи данных. Эти процессы, с одной стороны, стирают внешние и внутренние границы организаций, но с другой, порождают новые угрозы для информационной безопасности компаний. Таким образом, системы безопасности современных предприятий должны эффективно защищать информационные активы вне зависимости от места, времени и формы передачи и хранения данных.

Особенно актуальной эта задача становится в свете активизации киберпреступности. По словам Алексея Лукацкого, бизнес-консультанта по безопасности Cisco, сегодня этот вид криминальной деятельности эволюционировал и по большей части представлен не любителями-одиночками, а слаженными группами профессионалов. Таким образом, можно говорить о появлении организованной киберпреступности, бороться с которой надо совершенно новыми методами.

Поэтому в рамках прошедшей конференции специалисты Cisco рассказали о новых технологиях, применяемых для защиты распределенных сетей от внешних и внутренних угроз, в первую очередь — об архитектуре Cisco Secure Borderless Network («Безопасная сеть без границ»). Эта концепция была разработана в рамках общей стратегии Cisco в сфере информационной безопасности, предусматривающей защиту заказчиков от любых угроз, включая вирусы, спам, сетевые черви и ботнеты. Первыми работающими элементами этой архитектуры стали программные продукты Cisco AnyConnect Secure Mobility TrustSec, которые обеспечивают функции идентификации и точного управления политиками безопасности. При этом коммерческий запуск AnyConnect Secure Mobility запланирован на вто-



Филипп РОГЕБАНД, менеджер по продуктам обеспечения безопасности Cisco (на фото слева), и **Владимир ИЛИБМАН**, системный инженер «Cisco Украина», рассказали о комплексном подходе Cisco к вопросам обеспечения информационной безопасности клиентов

рой квартал 2010 года. Также планируется, что это решение будет интегрировано с IronPort S-Series и системой защиты «облачных» вычислений ScanSafe.

В свою очередь «Безопасная сеть без границ» является элементом архитектуры «Сетей без границ» (Cisco Borderless Networks Architecture), которую Cisco впервые анонсировала в октябре прошлого года и на текущий момент последовательно развивает.

О концептуальных моментах стратегии Cisco в области защиты корпоративных данных в своем докладе рассказал специальный гость конференции — Филипп Рогеванд, менеджер по продуктам обеспечения безопасности Cisco.

Конечно, не обошлось и без практических примеров — специалисты Cisco при участии сотрудников компании «Инком» представили проекты построения систем информационной безопасности на базе новых разработок в энергетическом и финансовом секторах для различных предприятий Украины.

Напомним, что компания «Инком», обладающая статусом Cisco Gold Certified Partner, выступила в качестве партнера конференции. В ходе мероприятия был рассмотрен пример построения системы фильтрации веб-контента в АО «Днепроэнерго» на базе решения IronPort S-серии. Данная разработка позволяет осуществлять защиту и оборону от шпионских программ и вредоносного кода, мониторинг исходящих угроз по всем TCP-портам, возможность применения политик безопасности для информации, передаваемой с использованием зашифрованного протокола HTTPS, и многое другое. О деталях внедрения рассказали ведущий инженер-консультант «Инкома» Вадим Запарованый и представитель АО «Днепроэнерго» Роман Канонов.

Игорь КИРИЛЛОВ, igor@sib.com.ua

СИБ