

«Микротест» и Arbor Networks повысят безопасность операторов связи и крупных предприятий

Москва, 3 апреля 2008 г. — Компания «Микротест», лидер российского рынка консалтинга и системной интеграции в части реализации наиболее сложных проектов, и компания Arbor Networks, ведущий производитель решений, направленных на обеспечение безопасности и взаимодействия крупнейших мировых сетей, объявляют о заключении партнерского соглашения. Получение партнерского статуса компании Arbor Networks позволит «Микротест» предоставлять своим корпоративным заказчикам самые современные технические решения для [обеспечения безопасности сети](#).

Компания Arbor Networks – один из мировых лидеров в области сетевой безопасности представляет на российском рынке две основных линейки продуктов: **Arbor PeakFlow X** и **Arbor PeakFlow SP**. Первый комплекс решений, предназначенный для крупных и средних корпоративных заказчиков, позволяет осуществлять мониторинг сетевого трафика, а также выявлять аномалии в корпоративной вычислительной сети. Кроме этого, Arbor PeakFlow X обеспечивает получение целостной картины циркулирующего в корпоративной сети трафика, позволяет узнать кто (какие компьютеры и пользователи) и как (какие приложения) использует сетевые ресурсы, контролировать утечку информации из компании, с поддержкой ведущих промышленных стандартов (PCI, и др). Вторая линейка продуктов разработана для операторов связи и крупных предприятий. Arbor PeakFlow SP предоставляет функционал по обнаружению и предотвращению сетевых аномалий и распределенных атак класса «отказ в обслуживании» (DDoS - Distributed Denial of Service), а также осуществляет мониторинг и оптимизацию использования ресурсов сети передачи данных Оператора связи или Крупного корпоративного Заказчика.

Сегодня распределенные атаки класса «отказ в обслуживании» являются реальной угрозой для операторов связи и их клиентов. Атакам DDoS могут быть подвержены компании любого масштаба, независимо от вида их деятельности и географического расположения. При этом количество подобных целенаправленных атак за последние годы существенно увеличилось. В некоторых случаях сумма ущерба от таких атак достигала нескольких миллионов долларов. В тоже время, используя решения Arbor PeakFlow SP и Arbor PeakFlow X, операторы связи и корпоративные заказчики смогут вовремя обнаружить и предотвратить утечку информации, сетевые аномалии и распределенные атаки класса DDoS и предоставить своим сотрудникам и клиентам качественные услуги связи.

Решения Arbor PeakFlow SP в сети заказчика осуществляют непрерывное изучение статистики о сетевом трафике и сигнализируют при обнаружении аномалии или DDoS-атаки. При поступлении такого сигнала активизируется устройство активного подавления (Arbor TMS), которое динамически изменяет маршрутизацию в сети таким образом, что «грязный» трафик проходит через него. Очищенный на устройстве подавления трафик направляется по назначению (клиент получает «чистый трафик»), а составляющая атаки отфильтровывается. Решение легко масштабируется до уровня поддержки сетей с трафиком до нескольких сотен гигабит в секунду.

Компания «Микротест» является сертифицированным партнером Arbor Networks по направлениям PeakFlow SP и PeakFlow X, обладает высокой экспертизой и успешным опытом реализации проектов в области обеспечения информационной безопасности в интересах ведущих российских телекоммуникационных компаний и крупных российских корпораций. Компания приобрела комплекты оборудования линейки PeakFlow SP и PeakFlow X,

позволяющие развертывать в испытательной лаборатории полноценные системы по обнаружению и подавлению DDoS-атак. Так, в настоящий момент эксперты компании проводят тестирование системы обнаружения и подавления DDoS-атак на базе решений PeakFlow SP и PeakFlow X в сетях ведущих операторов связи и корпоративных заказчиков.

«В условиях бурного развития коммуникаций информационная безопасность становится все более важным элементом ИТ-инфраструктуры российских заказчиков, – отмечает Константин Анисимов, заместитель генерального директора компании «Микротест». – Чтобы обеспечить непрерывность своей деятельности и предоставления услуг связи клиентам наши заказчики внедряют самые передовые продукты, такие, как решения компании Arbor Networks — признанного мирового производителя систем обнаружения аномалий и подавления DDoS-атак. Благодаря сотрудничеству с Arbor Networks мы сможем предложить нашим клиентам технологии обеспечения информационной безопасности, наилучшим образом соответствующее особенностям их бизнеса, будь то оператор связи или корпоративный заказчик. Мы уверены, что решения Arbor Networks будут востребованы на российском рынке».

«Для нас очень важен Российский рынок и в своей деятельности мы уделяем большое внимание перспективным российским компаниям, которые занимаются информационной безопасностью, - говорит Герхард Шмидт, директор по продажам в регионе EMEA компании Arbor Networks. - Мы с оптимизмом смотрим на сотрудничество с компанией «Микротест» и надеемся, что оно будет максимально способствовать улучшению нашего бизнеса в России».

Компания Arbor Networks (<http://www.arbornetworks.com/>) обеспечивает безопасность и взаимодействие крупнейших и важнейших мировых сетей. Решения Arbor основываются на доказавшей свою эффективность платформе Peakflow, интеллектуальной технологии сбора данных в распределенных сетях, анализа, выявления аномалий, и предотвращения нарушений. Peakflow позволяет видеть состояние сети в режиме реального времени, давая возможность организациям защищаться от вирусов, DDoS атак, внутренних вторжений, и нестабильности сетевого трафика и маршрутизационной информации, а так же сегментировать и укрепить сеть в целом от возможных будущих угроз. Peakflow уменьшает дорогостоящее время доступа, и возможность стороннего доступа к конфиденциальным данным.

Компания «Микротест» (www.microtest.ru), основанная в 1990 году, входит в число крупнейших ИТ-компаний России и занимает лидирующие позиции на рынке в части реализации наиболее сложных проектов. Основными направлениями деятельности «Микротест» являются: реализация комплексных консалтинговых и интеграционных проектов, внедрение корпоративных информационных систем, построение ИТ-инфраструктуры и профессиональная сервисная поддержка. В компании работает около 800 специалистов, обладающих 1700 сертификатами ведущих мировых вендоров, что позволяет «Микротест» решать задачи любого уровня сложности. Среди заказчиков компании - ОАО «Российские железные дороги», Пенсионный фонд РФ, МЧС РФ, ЗАО «Компания ТрансТелеКом», МЧС России, ТНК-ВР, ОАО «Лукойл», ОАО «Славнефть-Мегионнефтегаз», Банк России, Внешторгбанк, Райффайзенбанк, ФК УРАЛСИБ, ООО «Тойота Мотор», ОАО КАМАЗ, ОАО «Лебедянский» и др

За дополнительной информацией Вы можете обратиться к Анастасии Левченко, PR-менеджеру компании «Микротест» по тел. (495) 787-20-58 или e-mail: Alevchenko@microtest.ru.