

Citrix представляет сетевую концепцию контроллера доставки рабочего окружения

Технологии Citrix обеспечивают динамичность приложений для безопасной и быстрой доставки рабочих мест

ОРЛАНДО, шт. ФЛОРИДА, 15 июня 2015 г. – В рамках Citrix Synergy™ компания Citrix представила свою концепцию контроллера доставки рабочих мест, основанного на ключевых сетевых решениях Citrix, включая NetScaler – ведущий контроллер доставки приложений, который повышает удобство использования для 75% интернет-пользователей. Контроллер доставки рабочих мест представляет собой концепцию унифицированной системы для защиты и доставки всех приложений путем масштабирования и оптимизации корпоративных гибридных облачных сред. Объединение функций контроллеров доставки приложений, удаленного доступа и виртуализации WAN, на базе программно-управляемой архитектуры, позволяет соединить современные сети и сервисные сети будущего.

Citrix объявила о ряде усовершенствований NetScaler и представила новые функции Unified Gateway, которые помогают заказчикам консолидировать безопасность на граничных системах и обеспечить упрощенный и унифицированный удаленный доступ к бизнес-приложениям, развернутым в корпоративном центре обработки данных или в облачной среде, используя различные пользовательские устройства. Отрасль движется в направлении к программно-определяемым сетям (SDN), и Citrix помогает компаниям сохранить доступ пользователей к приложениям с высоким уровнем экономической эффективности, безопасности и оперативности.

Развитие программно-определяемых сетей создает для компаний проблему, связанную с обеспечением более динамичной работы приложений в сетях в условиях, когда они больше не привязаны к традиционным центрам обработки данных, а перемещаются в облачные среды или предлагаются в виде сервисов. Учитывая эти обстоятельства, концепция сетей доставки приложений компании требует от организаций решения вопросов автоматизации сетей, ориентации на комфортность и удобство работы конечных пользователей и переоценки традиционных операционных расходов на технологии, которые поддерживают приложения. Citrix помогает поддерживать эту автоматизацию сетей, являясь ключевым элементом решения, позволяющего нашим заказчикам реализовать преимущества виртуализации и гибкости работы программного обеспечения в своих центрах обработки данных. Технологии Citrix, включая NetScaler и CloudBridge, помогают компаниям решить трудности, связанные с сетями, путем реализации защищенной и экономически эффективной доставки приложений и данных любому пользователю, в любое время и в любом месте.

Так, например, ведущая корпорация по предоставлению финансовых услуг внедрила NetScaler для того, чтобы предоставить решение удаленного доступа интегрируя, ранее приобретенные решения в инфраструктуру NetScaler для обеспечения восстановления в случае аварийных ситуаций, повышения доступности и

работоспособности решения. Это консолидированное решение удаленного доступа увеличило производительность, сократило операционные расходы и освободило ресурсы для администрирования сетей для других важных проектов, включая SDN. Другие ключевые заказчики выбрали NetScaler, благодаря комплексному характеру функций обеспечения безопасности, включая возможность анализа клиентских систем, AppFirewall и защиту от различных атак. Примерами других компаний, использующих сетевые решения Citrix являются: Cornerstone Home Lending, Inc. и Royal Caribbean Cruise Lines, Ltd.

В рамках Citrix Synergy компания Citrix представила следующие сетевые продукты для доставки простых и надежных мобильных рабочих мест во всем мире.

NetScaler с функциональностью Unified Gateway обеспечивающий безопасность граничных систем

Новая разработка предлагает преимущества как для компаний, так и для пользователей, включая повышенную комфортность работы пользователей с помощью единого портала для доступа к любым приложениям; возможность для пользователей использовать любое устройство для получения информации в любом месте; и более высокую продуктивность, т.к. пользователи имеют постоянный доступ к своим рабочим местам. Новое решение обеспечивает следующие преимущества:

- **Унифицированная инфраструктура удаленного доступа** – консолидирует весь удаленный доступ в рамках одного комплексного решения для всех корпоративных, веб-, мобильных, облачных и SaaS-приложений. Эта консолидация освобождает ИТ-ресурсы, повышает операционную эффективность, сокращает операционные расходы и развивает функциональность.
- **Один URL для упрощенного доступа для конечных пользователей** – предоставляет один адаптированный графический интерфейс пользователя для доступа конечных пользователей ко всем приложениям.
- **Защищенный единый вход в приложения** – позволяет выполнять интеграцию с корпоративными решениями, включая Active Directory, и объединение с другими системами с помощью SAML.
- **Высокий уровень контроля** – позволяет на более глубоком уровне контролировать безопасность и обеспечение соответствия требованиям в режиме реального времени на всех участках прохождения трафика.
- **Централизованная и упрощенная политика безопасности** - SmartControl, одна из новых функций NetScaler, предоставляет администраторам более простой способ для установки настроек доступа для отдельных пользователей XenApp и XenDesktop на основе развитых политик.

NetScaler уже помогает организациям расширить функциональные возможности пользователей и является единственным продуктом, который бесшовно интегрируется с XenApp и XenDesktop, предоставляя защищенный удаленный доступ с контролем трафика приложений для быстрого решения возможных неполадок.

CloudBridge Virtual WAN сокращает расходы

В дополнение к NetScaler с новыми функциями Unified Gateway, компания Citrix также объявила о решении CloudBridge Virtual WAN, обеспечивающее экономически эффективную доставку приложений и информации для офисов компаний и решающее задачу масштабирования пропускной способности WAN каналов при небольших затратах. Являясь ключевым компонентом сети доставки приложений, CloudBridge Virtual WAN сокращает стоимость доставки приложений, документов и ИТ-сервисов для офисов компаний до 80%, обеспечивая практически 100-процентную доступность приложений. CloudBridge Virtual WAN позволяет компаниям создать виртуализированную WAN, объединяя несколько сетевых каналов доступа, включая MPLS, широкополосный, мобильный и спутниковый Интернет, для максимального увеличения емкости и надежности WAN. CloudBridge Virtual WAN постоянно оценивает скорость работы каналов в рамках виртуализированной WAN для мгновенной адаптации к сетевым условиям в режиме реального времени. Это решение обеспечивает постоянную работу критически важных приложений за счёт автоматического выбора нужного канала передачи данных на уровне каждого пакета, без участия технических специалистов и без сложной перенастройки таблиц маршрутизации.

CloudBridge Virtual WAN предлагает компаниям следующие преимущества: возможность значительно сократить расходы при увеличении емкости канала; обеспечение высокого уровня комфортности работы пользователей за счет повышения качества работы всех приложений; гарантированная доступность приложений с высоким приоритетом; возможность простого управления и мониторинга рабочих показателей WAN; и использование современного шифрования между устройствами CloudBridge при использовании Интернета.

Защищенная доставка приложений между облачными средами, центрами обработки данных и офисами компаний имеет большое значение, и компании могут положиться на разработки Citrix для организации комплексного решения.

«CloudBridge и NetScaler обеспечивают высокую комфортность и надёжность работы пользователей в различных, доступных средах. Новые возможности NetScaler позволяют консолидировать инфраструктуру и улучшить качество обслуживания пользователей с помощью единой точки доступа», – комментирует новость Сергей Халяпин, руководитель отдела системных инженеров Citrix в России и странах СНГ.

О компании Citrix

Компания Citrix (Citrix Systems, Inc. (NASDAQ:CTXS)) — лидер в области перехода к программно-определяемым рабочим местам, объединяющей виртуализации, управлению мобильностью, сетевых технологиях и решениях по предоставлению программного обеспечения как услуги. Все эти направления помогают бизнесу и людям работать более продуктивно и лучше. Решения Citrix помогают организовать мобильность бизнеса, используя защищённые мобильные рабочие места, обеспечивающие сотрудникам непрерывный доступ к приложениям, десктопам, данным и коммуникациям с любого устройства, через любые сети и облака.

В 2014 году доход компании составил 3,14 миллиарда долларов США, решения Citrix используют более 330 000 организаций и более 100 миллионов пользователей во всем мире. Более подробная

информация доступна по адресу www.citrix.ru

