

Citrix ADC и SD-WAN для непрерывности бизнеса

В основе сетевых решений Citrix Networking лежат технологии Citrix Application Delivery Controller (ADC), Citrix Application Delivery Management (ADM) и Citrix SD-WAN. В непредвиденной или чрезвычайной ситуации они помогут вашей организации сохранить работоспособность.

- Гарантированная доступность приложений.
- Быстрое восстановление нормальной работы.
- Наглядное представление и контроль.
- Постоянная защита приложений.

Гарантированная доступность приложений

В любой непредвиденной ситуации вашему предприятию необходимо поддерживать непрерывность бизнес-процессов. Это означает, что ваши сотрудники и клиенты должны свободно получать доступ к приложениям. Citrix поможет решить эту задачу.

Балансировка нагрузки с помощью Citrix ADC и GSLB

Контроллер Citrix ADC позволяет распределять нагрузку серверов приложений в пределах инфраструктуры и между объектами. Вы также можете настроить балансировку нагрузки серверов приложений в глобальной сети с помощью Citrix GSLB. Если отдельный ЦОД или облачная платформа выходит из строя в случае аварии, Citrix ADC направляет трафик на другие доступные узлы или в облака, и ваше предприятие может продолжать работу.

Автомасштабирование ресурсов ADC

В непредвиденных обстоятельствах, например когда большинство сотрудников работают из дома или в случае перенаправления трафика при сбое узлов, нагрузка на серверы приложений возрастает. Citrix ADC автоматически масштабирует ресурсы и экземпляры в общедоступных и частных облаках, чтобы бизнес не останавливался.

Citrix SD-WAN

Технология программно-определяемой глобальной сети Citrix SD-WAN гарантирует производительность и надежность сети для приложений в общедоступных и частных облаках, а также в облачных инфраструктурах по модели SaaS. Благодаря надежному подключению филиалов и удаленных пользователей и приоритизации важных приложений, Citrix SD-WAN гарантирует доступ к виртуальным рабочим столам, голосовой и видеосвязи, системам CRM и ERP и другим приложениям без простоев и снижения качества, обеспечивая непрерывность бизнеса.

Быстрое восстановление нормальной работы

Когда происходит сбой, важно как можно быстрее восстановить работу систем. Для этого можно настроить дополнительные ресурсы или перенести рабочие нагрузки в другую инфраструктуру. Citrix помогает сделать это быстрее.

Унифицированное управление ADC в разных облаках

Единый код, используемый в экземплярах Citrix ADC любого форм-фактора, позволяет унифицировать управление контроллерами во всех ЦОД и общедоступных облаках. Если случится чрезвычайная ситуация, вы сможете быстро перенести рабочие нагрузки в любое облако и применить единые политики. Для того чтобы быстро восстановить нормальную работу, не требуется никаких специальных навыков.

Лицензирование Citrix ADC по модели Pooled Capacity

Эта модель позволяет переносить мощности ADC туда, где они нужны в настоящий момент. Например, вы можете немедленно перенести ресурсы из локальных систем в облако или из одного облака в другое, не приобретая новые лицензии. Это помогает эффективнее использовать ресурсы и быстрее восстанавливать сервисы в кризисной ситуации.

Citrix SD-WAN

Для возврата к нормальной работе в экстренной ситуации необходимо удобное централизованное управление сетевыми ресурсами. Citrix SD-WAN позволяет быстро развертывать, настраивать и масштабировать граничные системы, а также различные сочетания облачных платформ. Используя инструменты настройки по модели SaaS, можно предоставлять новые устройства и оптимизировать производительность сети по требованию. Этот подход значительно ускоряет восстановление нормальной работы.

Наглядное представление и контроль

Когда происходит что-то непредвиденное, очень важно получать информацию о состоянии глобальной инфраструктуры доставки приложений в реальном времени. Контролировать можно только то, что видишь.

Citrix ADM и аналитика

Citrix ADM дает наглядное представление о состоянии приложений, ЦОД, облаков и контроллеров Citrix ADC всех форм-факторов. С помощью Citrix ADM можно настраивать и анализировать работу всех контроллеров Citrix ADC, где бы они ни находились, управлять ими и следить за состоянием и производительностью приложений. Вы сможете быстрее устранять неполадки инфраструктуры и приложений и получать информацию в удобном виде на единой панели управления. Эти сведения дают возможность быстрее реагировать в кризисной ситуации.

Постоянная защита приложений

Во время любого кризиса важно поддерживать уровень защиты, заданный операционными политиками. Любое ослабление защиты может усугубить проблемы. В первую очередь нужно думать о безопасности бизнеса и приложений.

Постоянный уровень защиты в обычное время и в экстренной ситуации

В непредвиденных обстоятельствах не следует жертвовать безопасностью ради сохранения работоспособности предприятия.

При любых ответных действиях, будь то перенос нагрузки в облако, масштабирование ресурсов или организация новых подключений, необходимо заботиться о безопасности так же, как и в обычное время.

Сетевые решения Citrix защищают приложения, API и пользователей в штатной ситуации и помогают поддерживать уровень защиты, когда условия меняются.

- Citrix ADC Gateway обеспечивает безопасный доступ к приложениям с учетом контекста, где бы они ни размещались, для всех пользователей, сетей и устройств.
- Citrix ADC со встроенным брандмауэром, работающим на уровне веб-приложений (WAF), защищает приложения и API-интерфейсы.
- Citrix ADM помогает поддерживать доступ с шифрованием к ресурсам, которые отвечают требованиям корпоративной политики.
- Citrix SD-WAN обеспечивает гибкую защиту доступа ко всем приложениями для филиалов и удаленных пользователей.

Выбирая сетевые решения Citrix, вы получаете все инструменты, которые необходимы, чтобы гарантировать доступность приложений, постоянный уровень защиты и быстрое восстановление работоспособности в случае кризиса.



Корпоративные продажи

Северная Америка | 800-424-8749

Все страны | +1 408-790-8000

Офисы

Штаб-квартира | 851 Cypress Creek Road, Fort Lauderdale, FL 33309, United States
Silicon Valley | 4988 Great America Parkway, Santa Clara, CA 95054, United States (США)

© Citrix Systems, Inc., 2020. Все права защищены. Citrix, логотип Citrix и другие товарные знаки в этом документе принадлежат корпорации Citrix Systems и (или) ее дочерним компаниям и могут быть зарегистрированы в Бюро США по патентам и товарным знакам и в других странах. Все другие товарные знаки принадлежат соответствующим владельцам.