



Amazon Web Services высоко оценила опыт Citrix в области цифровых рабочих мест

AWS присвоила Citrix статус AWS Digital Workplace Competency за большой вклад в развитие технологий для удаленной работы

ФОРТ-ЛОДЕРДЕЙЛ, штат Флорида, 21 октября 2020 г. # Тридцать лет назад [Citrix# Systems, Inc.](#) (NASDAQ:CTXS) первой озвучила новаторскую мысль: работа не ограничивается пределами офиса. При наличии правильных технологий люди смогут трудиться где угодно. Компания Citrix продолжает совершенствовать цифровые рабочие места и по-прежнему пользуется признанием заказчиков. В начале октября Citrix получила статус компетентного партнера Amazon Web Services в области цифровых рабочих мест ([AWS Digital Workplace Competency](#)). Это событие свидетельствует о прочных отношениях с AWS и богатом опыте Citrix в создании цифрового рабочего пространства в облаке AWS. Такие решения позволяют безопасно работать в любом месте, в любое время и на любом устройстве.

#Представления о рабочем месте и времени полностью поменялись. Но одно осталось неизменным: создание комфортных условий труда, чтобы специалисты могли работать максимально эффективно, # прокомментировал Мэтт Лалл (Matt Lull), управляющий директор Citrix по работе с партнерами в области облачных инноваций. # Сегодня особенно важно предоставлять организациям решения для безопасной и стабильной работы, независимо от того, где находятся их сотрудники. Мы гордимся тем, что одними из первых получили статус AWS Digital Workplace Competency. Вместе с AWS мы помогаем компаниям становиться более гибкими, увеличивать количество предоставляемых услуг и ускорять темпы инноваций#.

Компания [Rain for Rent](#) использует решения Citrix в облаке AWS для безопасного доступа к приложениям и данным независимо от времени, сети, устройства и расположения рабочих мест. #Новая парадигма работы из дома становится нормой, # говорит Кен Макнил (Ken McNeil), директор Rain for Rent по ИТ-инфраструктуре. # В условиях постоянных перемен наличие гибкого решения для организации удаленной работы и поддержки изменений бизнеса, является критически важным требованием для ИТ-служб. Наше преимущество # это решение Citrix для AWS#.

Статус AWS Digital Workplace Competency упрощает заказчикам поиск партнеров, которые предоставляют всё необходимое для удаленной работы и обеспечивают непрерывность бизнеса с помощью сквозных цифровых рабочих мест в облаке. Кроме того, участники партнерской сети AWS (AWS Partner Network, APN) помогают снизить риски информационной безопасности и обеспечить соответствие требованиям регулирующих органов.

Получение статуса AWS Digital Workplace Competency выделяет Citrix как эксперта в следующих ключевых категориях #Управление конечными устройствами#, #Управление приложениями# и #Платформы для совместной работы#.

Облако AWS позволяет применять масштабируемые, гибкие и экономичные решения как стартапам, так и представителям крупного бизнеса. Для бесшовной интеграции и внедрения решений AWS разработала специальную программу [AWS Competency Program](#) Она помогает заказчикам находить в сети APN партнеров с большим опытом и знаниями для технической поддержки и консультаций.

Укрепление связей

Citrix предлагает комплекс решений, которые способны масштабироваться и интегрироваться с облаком AWS. Проверенная система доставки и управления приложениями гарантирует безопасность, надежность и высокую производительность.

Citrix и AWS совместно разработали сервис AWS QuickStart для быстрого развертывания [виртуальных приложений и десктопов Citrix](#) в облаке AWS. С помощью этого сервиса, заказчики смогут организовать доставку виртуальных приложений и цифровых рабочих мест на любые устройства. При этом Citrix выполняет основную часть работ по установке, настройке, обновлению и мониторингу. В свою очередь заказчик сохраняет полный контроль над приложениями, политиками и пользователями, и обеспечивает сотрудникам комфортные условия для выполнения работы.

Решение [Citrix ADC#](#) одобренное для [AWS Outposts](#) позволяет просто и экономично интегрировать присущие AWS сервисы, операционные модели и инфраструктуру с локальными ресурсами и обеспечить стабильную работу в гибридном режиме.

Функции входной маршрутизации [Amazon Virtual Private Cloud \(Amazon VPC\)](#) дают возможность перенаправлять входящий и исходящий трафик VPC через Citrix ADC. Это повышает доступность и надежность приложений и упрощает интеграцию сетевых устройств и средств информационной безопасности в сетевую топологию заказчика.

Сервис [AWS Quick Start for Citrix ADC#](#) ускоряет и автоматизирует настройку, значительно сокращает сроки и издержки, а также снижает уровень требований к квалификации сотрудников.

С помощью [Citrix SD-WAN#](#) заказчики смогут быстро подключать свои филиалы и дата-центры к шлюзу AWS Transit Gateway и получать доступ к ресурсам через любое облако Amazon VPC или другую подключенную сеть.

Подробная информация о решениях Citrix и AWS на странице: <https://www.citrix.com/ru-ru/global-partners/amazon-web-services/>.

Дополнительную информацию вы также можете получить в пресс-службе компании Citrix:

Пресс-офис Citrix в #Рекламном агентстве
#Маркетинговый центр#

К с е н и я В е т к и н а ksenia_vetkina@mc.agency