



## Citrix расширяет предложения по кибербезопасности цифровых рабочих мест

Программа Citrix Ready Workspace Security пополнилась решениями для модели безопасности нулевого доверия, которые предлагают заказчикам интеллектуальный контекстный подход к защите приложений и устройств

###

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

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

Ксения Веткина [ksenia\\_vetkina@mc.agency](mailto:ksenia_vetkina@mc.agency)

ФОРТ-ЛОДЕРДЕЙЛ, штат Флорида, 9 ноября 2020 г. # Сегодня люди работают в любом месте и на любых устройствах # от корпоративных ноутбуков и смартфонов до личных планшетов и даже #умных# часов. С одной стороны, неожиданная свобода способствовала резкому росту производительности и инноваций, с другой # выявила ряд проблем с точки зрения информационной безопасности. Чтобы справиться с новыми вызовами, нужен более интеллектуальный и контекстный подход. Поэтому . [Citrix# Systems, Inc.](#) (NASDAQ:CTXS) расширила программу [Citrix Ready# Workspace Security](#) и включила в нее решения для модели безопасности нулевого доверия (Zero Trust) от верифицированных партнеров. Это поможет компаниям упростить выбор вендоров и использовать имеющиеся инвестиции для создания современной системы информационной безопасности с нулевым доверием.

#Периметр безопасности больше не определяется межсетевым экраном. В мире #сетей без границ# больше нельзя полагаться на традиционные VPN-стратегии предоставления доступа по имени пользователя

и паролю, # говорит Шридар Муллапуди (Sridhar Mullapudi), старший вице-президент Citrix по управлению продуктами. # Чтобы эффективно защищать приложения и устройства, организации должны перейти к модели нулевого доверия. Такое решение адаптивно предоставляет доступ с учетом контекста и на основе поведения пользователей.

Согласно недавнему совместному опросу Pulse и Citrix, так планируют поступить большинство ИТ-менеджеров. 74% респондентов в Северной Америке, Европе, на Ближнем Востоке и в Азиатско-Тихоокеанском регионе заявили, что намерены в течение года внедрить целостную стратегию нулевого доверия не только для удаленного доступа.

Больше гибкости и возможностей для выбора

Citrix Ready Workspace Security позволяет сотрудникам безопасно работать в любое время и в любом месте и одновременно упрощает управление ИТ-средой. Программа предоставляет широкий выбор предложений от ведущих поставщиков систем безопасности, которые дополняют решения Citrix, и включает в себя предложения для:

- управления идентификацией и доступом;
- мониторинга и анализа;
- безопасности устройств и конечных точек;
- безопасности данных;
- безопасности сети.

Расширение контекста и защиты

Решения, которые интегрируются с вышеперечисленными предложениями и имеют встроенный принцип нулевого доверия, предоставляют расширенный контекст и дополнительный уровень безопасности. Это помогает Citrix эффективнее защищать корпоративные данные и приложения.

Партнерство во имя успеха

Реализация принципов нулевого доверия не предусматривает универсального решения. Но с помощью программы Citrix Ready Workspace Security компании могут оценить свои стратегии безопасности и на базе уже имеющихся инвестиций ускоренными темпами разработать и внедрить систему нулевого доверия.

#Наши партнеры находятся с нами на одной волне. Информация и данные, которые они предоставляют, позволяют совершенствовать и усиливать безопасность решений, предлагаемых заказчикам#, # сказал Муллапуди. Сертификат Citrix Ready одними из первых получили:

- Cisco
- Google Cloud
- Microsoft
- Okta

#Речь идет не просто об интеграции с Citrix Workspace#. Эти продукты взаимодействуют друг с другом и обмениваются важной информацией о безопасности, на основе которой компании усиливают свою защиту без помех для работы пользователей#, # сказал в заключение Муллапуди.

Новая нормальность

Такие продукты, как облачное решение [BeyondCorp Remote Access](#) от Google Cloud, упрощают и делают более безопасным доступ к внутренним приложениям.

#Уже ясно, что удаленная работа станет определяющим фактором новой нормальности. Поэтому модернизация систем кибербезопасности на основе моделей нулевого доверия # это необходимость, а не всего лишь один из вариантов, # сказал Сунил Потти (Sunil Potti), Google Cloud, вице-президент и генеральный менеджер Google Cloud по информационной безопасности. # У Google Cloud и Citrix есть возможность создать более совершенную и безопасную рабочую среду, основу которой составят глобальная сеть Google Cloud и многоуровневый совместный функционал кибербезопасности#.