

Обзор решения Cato

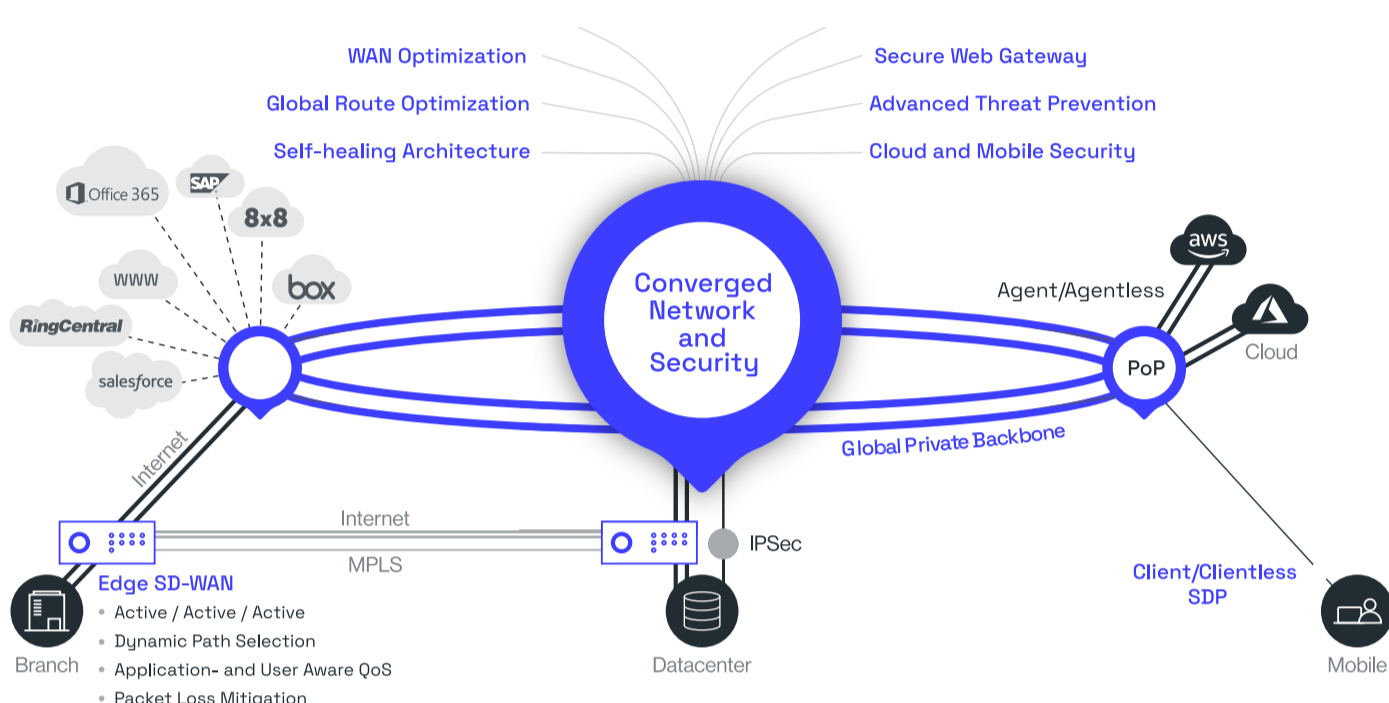
Устаревшие сети и телекоммуникационные компании несовместимы с цифровым бизнесом

Ваш бизнес переходит на цифровые технологии. Это зависит от оптимизированного и безопасного глобального доступа к приложениям и данным, локальным и облачным, а также от все более мобильной рабочей силы. Старая сеть прошлого, построенная с помощью MPLS и устройств безопасности, не может адаптироваться к новым бизнес- и техническим требованиям и меняющемуся ландшафту угроз. В результате пробелы должны быть устранены с помощью еще большего количества точечных решений. Самостоятельно запустить эту сложную сеть сложно и требует больших ресурсов. Кроме того, сложность аутсорсинга для телекоммуникационной компании является дорогостоящей и не может обеспечить скорость и гибкость, которые так важны для цифрового бизнеса. Должен быть лучший способ.

Первая в мире платформа SASE

Глобальная, SD-WAN, безопасность, облако, мобильность. Конвергентная система.

Cato предоставляет глобальную, конвергентную и безопасную облачную сеть SD-WAN. Cato позволяет вам перейти от устаревшей сети MPLS, набора точечных решений безопасности и дорогостоящих управляемых услуг к простой, гибкой и доступной инфраструктуре. Самообслуживание или управляемая услуга - решать вам.



Глобальная, облачная и программно-определяемая архитектура Cato, соответствующая принципам, сформулированным в концепции безопасного доступа к услугам (SASE) компании Gartner, позволяет оптимизировать работу пользователей, защитить их от возникающих угроз и использовать новые возможности для бизнеса - везде. С Cato ваша сеть и ваш бизнес будут готовы к тому, что будет дальше.

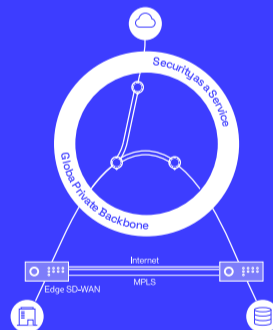
Решения Cato для решения проблем корпоративных глобальных сетей:

С чего вы хотите начать?

Cato предоставляет полную платформу трансформации WAN, которая может быть постепенно развернута для решения нескольких вариантов использования WAN на предприятии. Клиенты могут начать с любого одного варианта использования и плавно расширить развертывание для удовлетворения многочисленных потребностей.

Миграция MPLS в SD-WAN

Cato позволяет клиентам заменить или дополнить MPLS, используя пограничную сеть SD-WAN Cato и несколько каналов провайдера. Клиенты увеличивают пропускную способность и повышают отказоустойчивость при той же или более низкой стоимости, чем MPLS. Глобальные предприятия используют глобальную частную магистраль Cato для снижения затрат, соблюдения уровней обслуживания, повышения производительности и обеспечения безопасности повсеместно.



Оптимизированное глобальное подключение

Глобальная частная опора Cato имеет встроенную глобальную сеть и облачную оптимизацию для улучшения работы сети во всем мире. Клиенты, которые страдают от высокой задержки и потери пакетов для глобальных местоположений и пользователей, развертывают Cato для обеспечения предсказуемого и ускоренного доступа к локальным и облачным приложениям.

Безопасный доступ в Интернет для филиалов

Cato предоставляет полный стек сетевой безопасности, объединенный в облаке Cato. Благодаря подключению всех точек к облаку Cato через устройства Cato Socket SD-WAN, весь трафик, как интернет, так и глобальная сеть, полностью защищен системой безопасности Cato как услугой. Нет необходимости в дополнительных затратах и сложностях, связанных с точечными решениями безопасности, устройствами или облачными сервисами.



Ускорение и контроль облаков

Cato ускоряет доступ к облаку, направляя трафик со всех границ на точку Cato PoP, ближайшую к месту назначения облака. Поскольку точки PoP компании Cato расположены на территории крупных облачных провайдеров, задержка между Cato и этими провайдерами близка к нулю. Нет необходимости устанавливать виртуальные устройства или настраивать концентраторы для уменьшения задержек до облака.

Безопасность и оптимизация мобильных устройств

Cato позволяет оптимизировать и сделать безопасным работу мобильных устройств. Используя клиент Cato или бесклиентный доступ через браузер, пользователи подключаются к ближайшему PoP Cato, и их трафик оптимально маршрутизируется к локальным или облачным приложениям. Стек сетевой безопасности Cato защищает мобильных пользователей от угроз повсюду и обеспечивает соблюдение корпоративных политик безопасности.

