

Консолидируйте, упрощайте и модернизируйте свой технологический стек

Сокращение совокупной стоимости владения технологическими инвестициями на 50 % и ускорение цифровой модернизации

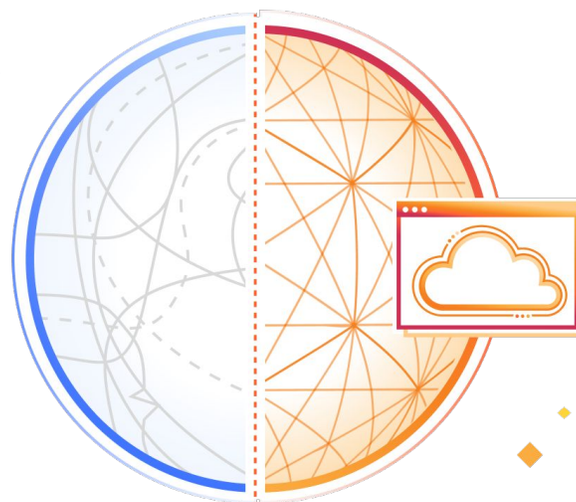
Уделение приоритета модернизации

При соблюдении баланса между инновациями и эффективностью

В условиях роста удаленной работы, вычислений через общедоступное облако, доставки приложений SaaS и гибридных инфраструктур необходимость модернизации способов подключения, защиты и построения бизнеса никогда еще не была такой значительной.

В то же время экономическая неопределенность и ограниченность ресурсов приводят к сокращению ИТ-бюджетов и уменьшению численности команд, вынуждая их делать больше при меньших ресурсах. Приоритет отдается подходам «консолидация прежде всего», позволяющим снизить сложность и стоимость технологического стека без ущерба для безопасности или производительности.

Руководители по ИТ хотят быть уверенными в том, что их инициативы по цифровой модернизации будут успешными, и что они смогут адаптироваться к будущим требованиям.



Сложность и затраты приводят к провалу цифровых инициатив

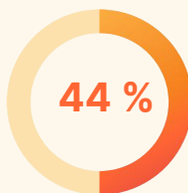
В условиях роста сложности и затрат организации не в состоянии в полной мере реализовать потенциал цифровой модернизации. Более 50 % цифровых инициатив не оправдывают ожиданий руководства. Сложность технологического стека (т. е. многоточечные решения, ограниченные возможности мониторинга в многооблачных развертываниях, запутанные архитектуры) приводит к компромиссу между безопасностью и производительностью, увеличивает совокупную стоимость владения и ограничивает потенциал любой инициативы по цифровой модернизации.

Каковы основные проблемы для ИТ-отделов и служб безопасности?

Согласно недавнему исследованию Forrester, почти 40 % респондентов, принимающих решения в области ИТ и безопасности во всем мире, считают, что их организации потеряли контроль над своей цифровой средой из-за растущей сложности, поскольку они сталкиваются со следующими серьезными проблемами:



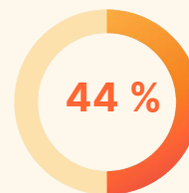
Появление новых типов пользователей и растущее число пользователей, нуждающихся в поддержке



Трудности с поддержкой или повышением эффективности ИТ-отделов и служб безопасности



Постоянно ужесточающиеся нормативные требования



Увеличение площади поверхности атак

База: 449 принимающих решения руководителей на уровне директоров и выше, которые влияют на выбор корпоративных решений в своих организациях или направляют их

Основные приоритеты модернизации

Компаниям нужен эффективный, экономически выгодный стек технологий, ускоряющий их работу сейчас и в будущем. Это побуждает руководителей по ИТ уделять приоритетное внимание модернизации своих основных систем и устаревшей архитектуры с использованием [connectivity cloud](#).

Консолидация и упрощение

88 % руководителей по ИТ¹ уже консолидируют и оптимизируют свой технологический стек. Но для многих инструменты, которые они используют для того, чтобы справиться со сложностью, часто только усугубляют ее. Существующие решения обеспечивают лишь дополнительные преимущества консолидации, зачастую только для одного случая использования, и со временем в конечном итоге лишь усугубляют сложность и рост затрат. Часто существует разрыв между тем, что может реализовать технологический стек, и тем, что он должен осуществлять. Благодаря connectivity cloud руководители по ИТ могут консолидировать и упростить свой технологический стек и добиться большего снижения затрат — модернизировать инфраструктуру, удалить точечные решения и интегрировать ИТ-области, без компромиссов в производительности и безопасности.

Модернизация сетей

В том, что касается сетевых технологий, специалисты по ИТ занимаются обеспечением постоянных, надежных услуг, которые противостоят изменениям в среде — там, где надежное обслуживание является основным условием проектирования, а гибкость для поддержки быстрых изменений — нет. Чтобы добиться гибкости, сеть должна поддерживать способность осуществлять быстрые изменения. Облако connectivity cloud построено на основе философии использования компонуемой программируемой архитектуры для предоставления сетевых услуг и услуг безопасности пользователям, а также облачно-ориентированной бизнес-инфраструктуре и приложениям. В результате руководители по ИТ могут удовлетворить как текущие, так и будущие потребности любого этапа модернизации, подключая пользователей и офисы к приложениям и рабочим нагрузкам из любого места в любое место.

1. [Couchbase, 2023](#)

Модернизация кибербезопасности

По мере того как организации все больше полагаются на распределенную ИТ-инфраструктуру и внедряют распределенную/гибридную работу, сложность обеспечения безопасности бизнеса продолжает расти. Традиционные способы объединения разрозненных инструментов безопасности больше не могут защитить от современных кибератак. Для обеспечения безопасности современного распределенного предприятия руководители по ИТ используют connectivity cloud для обеспечения защищенного доступа к своим сотрудникам в веб- и мультиоблачных средах, одновременно защищая от сложных киберугроз, предохраняя конфиденциальные данные и упрощая операции.

Модернизация приложений

Инициативы по модернизации приложений обусловлены необходимостью предоставления распределенным пользователям персонализированных возможностей совместной работы в режиме реального времени. Руководители по ИТ используют connectivity cloud для добавления новых элементов в существующие приложения, модернизации устаревших приложений или создания новых современных приложений. Они могут восстановить контроль над сложной инфраструктурой, растущими затратами на приложения и инфраструктуру, а также быстрее внедрять инновации с помощью распределенной среды вычислений, хранения и приложений для развертывания приложений в масштабе всей Земли.

Connectivity cloud обеспечивает успешную цифровую модернизацию.

75 % уменьшение времени реагирования на инциденты ²

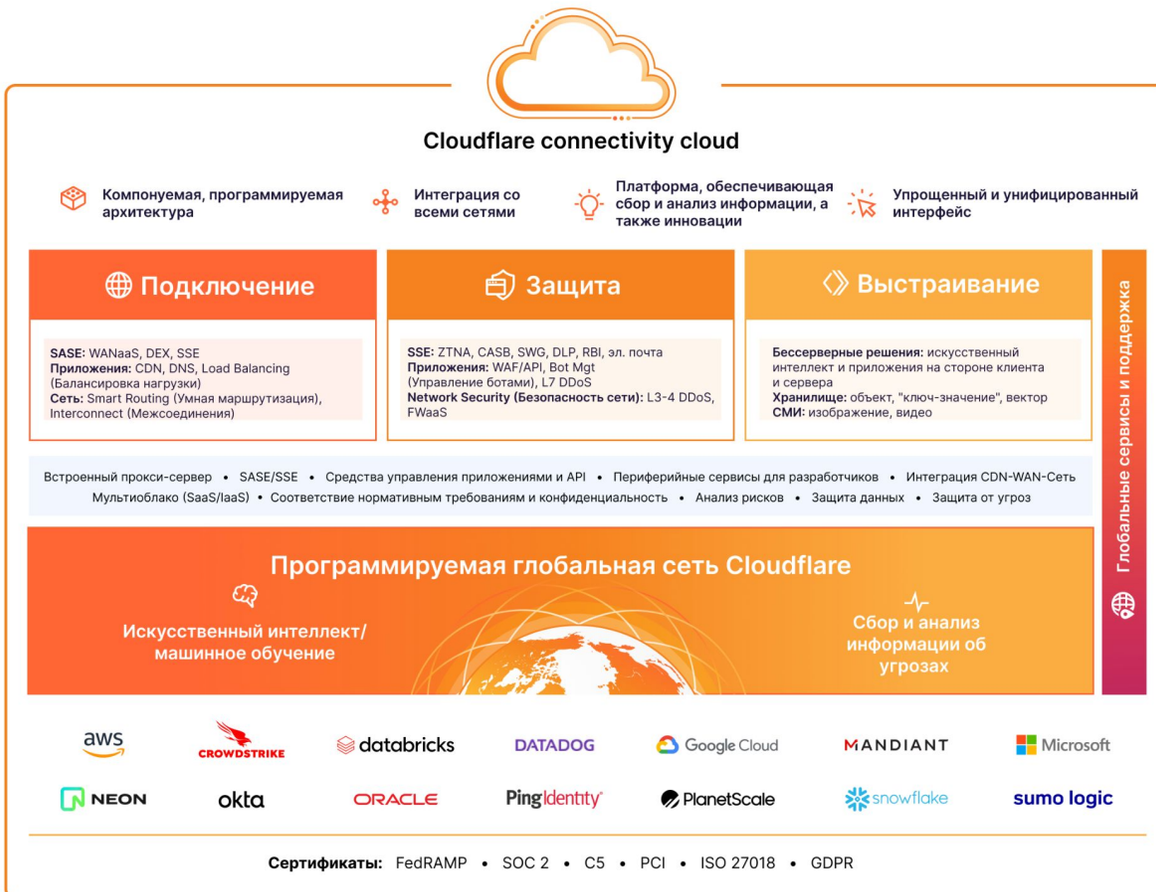
48 % снижение совокупной стоимости владения инвестициями в ИТ и безопасность ²

54 % уменьшение срока вывода на рынок (TTM [Time-to-Market]) новых инноваций ³

2. Опрос TechValidate пользователей Cloudflare, являющихся руководителями
3. Опрос Forrester: Восстановление контроля с помощью Connectivity Cloud

Консолидируйте, упрощайте и модернизируйте на базе Cloudflare

В Cloudflare мы стремимся быть стратегическим партнером, который может оказать вам содействие в подключении, защите или выстраивании в этом современном мире. В отличие от других поставщиков решений, Cloudflare заменяет инфраструктуру, удаляет точечные решения и интегрирует ИТ-области в единую интеллектуальную платформу программируемых облачно-ориентированных сервисов для консолидации, упрощения и модернизации ваших приложений, сети и стеков технологий кибербезопасности.



Нет необходимости собирать воедино «лучшее в своем классе», поскольку Cloudflare предлагает следующее:

- **Единый упрощенный интерфейс** на интегрированной продуктовой платформе облачно-ориентированных сервисов
- **Интеграции со всеми сетями, корпоративной инфраструктурой и Интернетом**, обеспечивающие возможности бесконечно масштабируемого подключения
- **Компонуемая и программируемая архитектура** с безграничной совместимостью и настраиваемыми сетевыми подключениями
- **Интеллектуальная платформа** со встроенными функциями безопасности, производительности, конфиденциальности и соответствия требованиям



Консолидируйте и упрощайте больше вариантов использования и добивайтесь большего снижения затрат

В отличие от конкурентов, Cloudflare способна консолидировать и упростить больше вариантов использования и добиться большего снижения затрат, еще больше снижая сложность технологического стека. Но с чего начать свой путь модернизации? Начните с определения своих главных приоритетов:

- **Снижение общей стоимости владения.** Создают ли поставщики точечных решений разрозненность и технологическую неэффективность? Увеличивает ли каждое новое решение затраты? Какова будет ценность сокращения ручной работы или объединения нескольких функций?
- **Снижение вашего профиля риска.** Уверены ли вы, что во всей вашей цифровой среде отсутствуют пробелы в безопасности и возможностях мониторинга? Существует ли единое место для обнаружения и устранения угроз? Способны ли вы быстро отреагировать и нейтрализовать риск?
- **Ускорение цифровой модернизации.** Какие бизнес-цели вы хотите достичь в течение следующих 12 месяцев? На какой степени инноваций по сравнению с оптимизацией вы будете сосредоточены? Какие новые технологии вы надеетесь внедрить и почему?

“
Вот что
говорят
клиенты:

7 поставщиков заменены на одну, удобную для пользователя платформу

«Благодаря Cloudflare мы смогли воспроизвести всю функциональность, которая у нас имелаась ранее, с помощью различных инструментов и объединить все компоненты в один, что упрощает задачу».

— Эрик Пирс, старший менеджер по кибербезопасности, [MindBody](#)



Отказ от компромиссов — обеспечение баланса между безопасностью, масштабируемостью и удобством использования

«Cloudflare предложила все, что нам было нужно. Нам не пришлось идти на уступки. Это было целостное решение с оптимизированными инструментами, которое отвечало всем нашим потребностям...»

— Лиор Гросс, директор по разработке программного обеспечения, [Caliente.mx](#)



Свяжитесь с нами сегодня, чтобы обсудить ваши потребности в цифровой модернизации.

→ 1 888 99 FLARE

✉ enterprise@cloudflare.com

🌐 www.cloudflare.com/ru-ru/