

SD-WAN

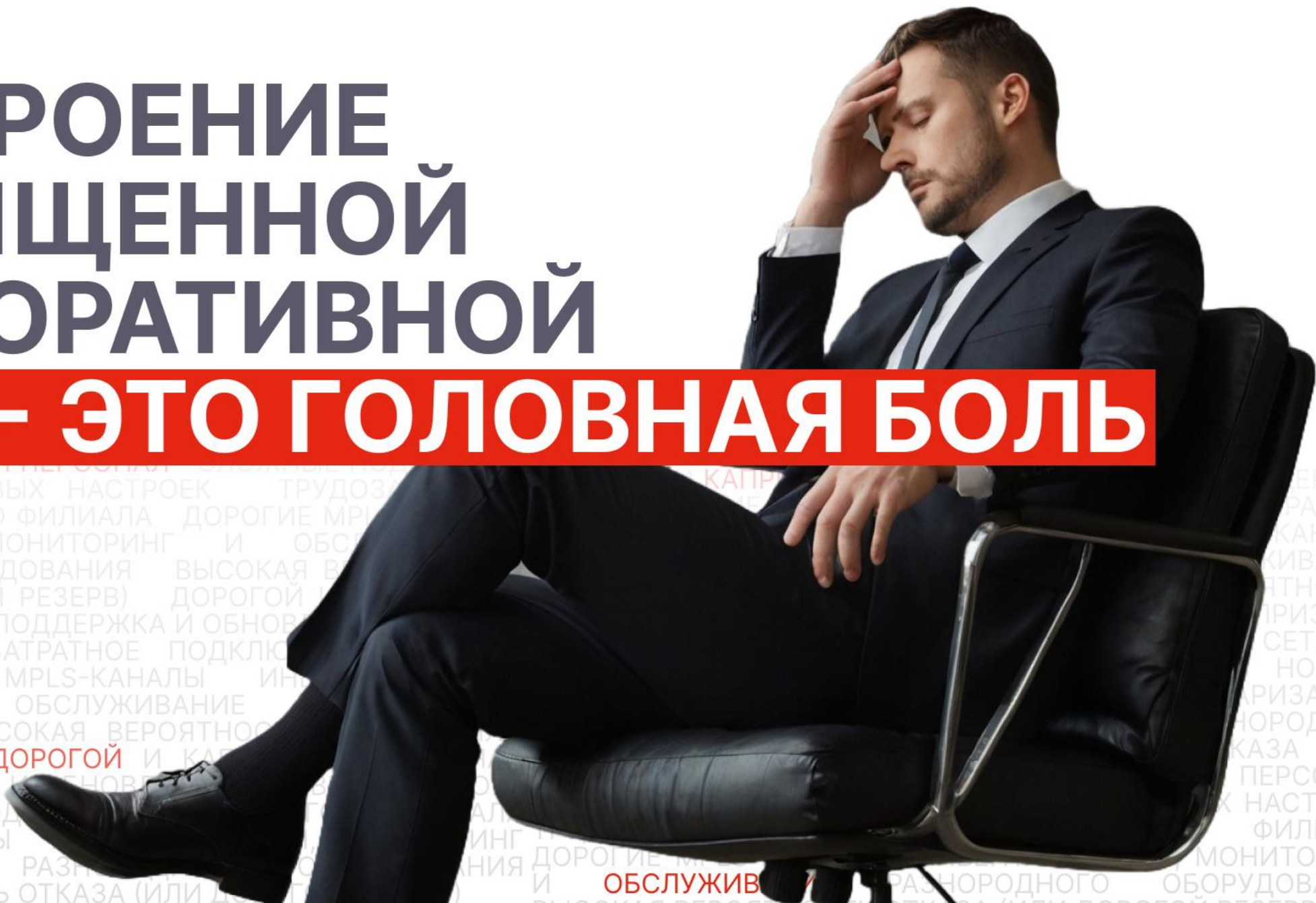
ПЕРВАЯ В РОССИИ
ЗАЩИЩЕННАЯ
КОРПОРАТИВНАЯ СЕТЬ
«ПОД КЛЮЧ»

ОТ 2600 РУБ/МЕС

НОВЫЙ УРОВЕНЬ УПРАВЛЕНИЯ
И НАДЕЖНОСТИ
КОРПОРАТИВНЫХ СЕТЕЙ

ПОСТРОЕНИЕ ЗАЩИЩЕННОЙ КОРПОРАТИВНОЙ

СЕТИ - ЭТО ГОЛОВНАЯ БОЛЬ



ДОРОГОЙ И КАПРИЗНЫЙ ПЕРСОНАЛ
И ОБНОВЛЕНИЕ СЕТЕВЫХ НАСТРОЕК ТРУДОЗАТРАТНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ
ПОДКЛЮЧЕНИЕ НОВОГО ФИЛИАЛА ДОРОГИЕ MPLS-КАНАЛЫ И ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ
ИНВЕНТАРИЗАЦИЯ, МОНИТОРИНГ И ОБСЛУЖИВАНИЕ РАЗНОРОДНОГО
РАЗНОРОДНОГО ОБОРУДОВАНИЯ ВЫСОКАЯ ВЕРОЯТНОСТЬ ОТКАЗА (ИЛИ
ОТКАЗА (ИЛИ ДОРОГОЙ РЕЗЕРВ) ДОРОГОЙ ПЕРСОНАЛ СЛОЖНЫЕ
ПЕРСОНАЛ СЛОЖНЫЕ ПОДДЕРЖКА И ОБНОВЛЕНИЕ НАСТРОЕК ТРУДОЗАТРАТНОЕ
НАСТРОЕК ТРУДОЗАТРАТНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ФИЛИАЛА ДОРОГИЕ
ФИЛИАЛА ДОРОГИЕ MPLS-КАНАЛЫ И МОНИТОРИНГ И ОБСЛУЖИВАНИЕ
МОНИТОРИНГ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ОБОРУДОВАНИЯ ВЫСОКАЯ
ОБОРУДОВАНИЯ ВЫСОКАЯ ВЕРОЯТНОСТЬ ОТКАЗА (ИЛИ ДОРОГОЙ
ДОРОГОЙ РЕЗЕРВ) ДОРОГОЙ И КАПРИЗНЫЙ ПЕРСОНАЛ
СЛОЖНЫЕ ПОДДЕРЖКА И ОБНОВЛЕНИЕ НАСТРОЕК ТРУДОЗАТРАТНОЕ
ТРУДОЗАТРАТНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ ФИЛИАЛА ДОРОГИЕ MPLS-КАНАЛЫ
ДОРОГИЕ MPLS-КАНАЛЫ И МОНИТОРИНГ И ОБСЛУЖИВАНИЕ
И МОНИТОРИНГ И ОБСЛУЖИВАНИЕ РАЗНОРОДНОГО ОБОРУДОВАНИЯ
ОБСЛУЖИВАНИЕ РАЗНОРОДНОГО ОБОРУДОВАНИЯ

УШЕДШИЕ ВЕНДОРЫ СОЗДАЮТ РИСКИ ДЛЯ БИЗНЕСА



CISCO
JUNIPER
MIKROTIK

*РОСТ СТОИМОСТИ СОДЕРЖАНИЯ
ОБОРУДОВАНИЯ*

*СЛОЖНОСТИ С АПГРЕЙДОМ
ОБОРУДОВАНИЯ*

*РИСК ПОТЕРИ ФУНКЦИОНАЛА
ОБОРУДОВАНИЯ*

ОТСУТСТВИЕ ПОДДЕРЖКИ



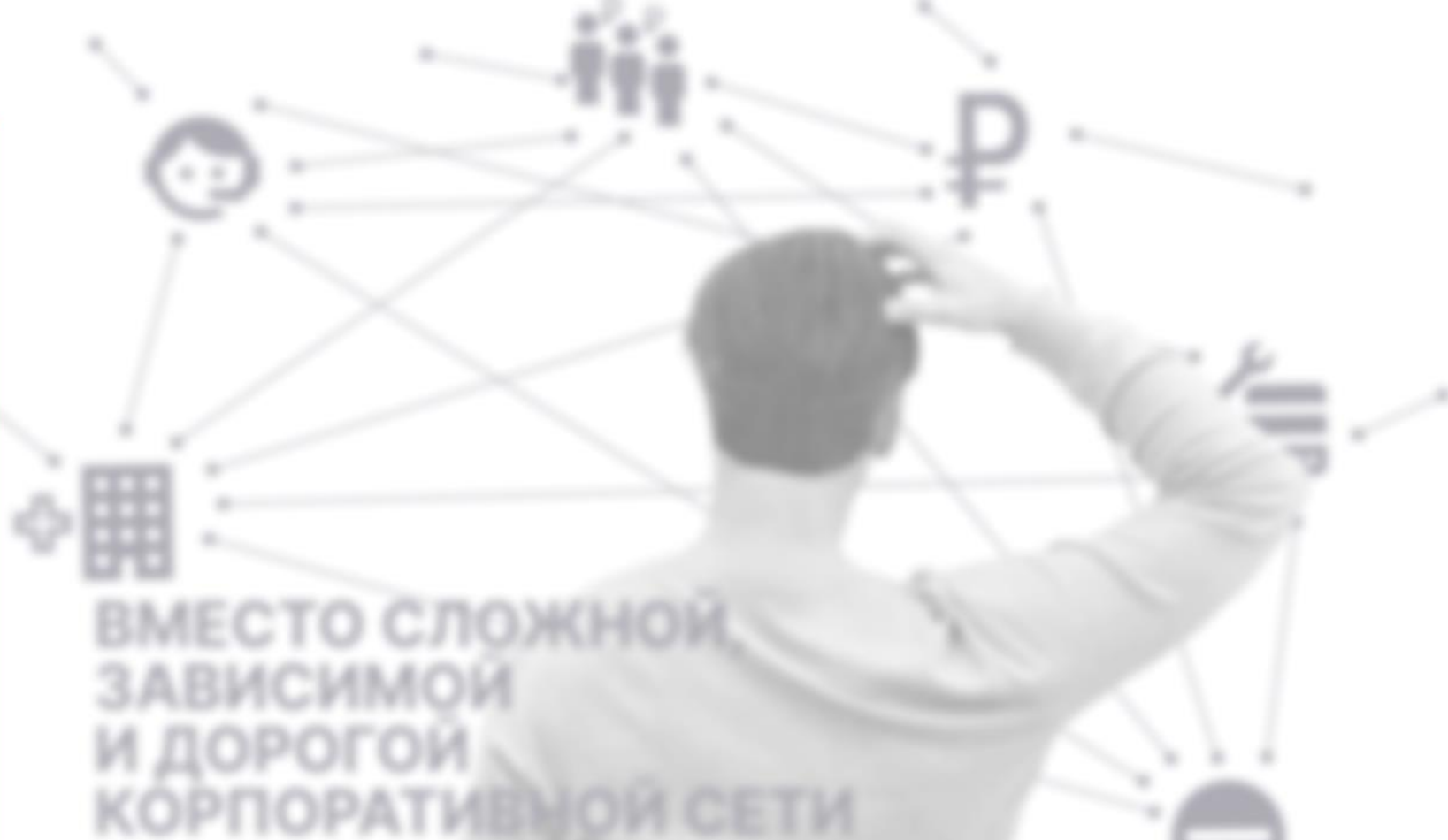
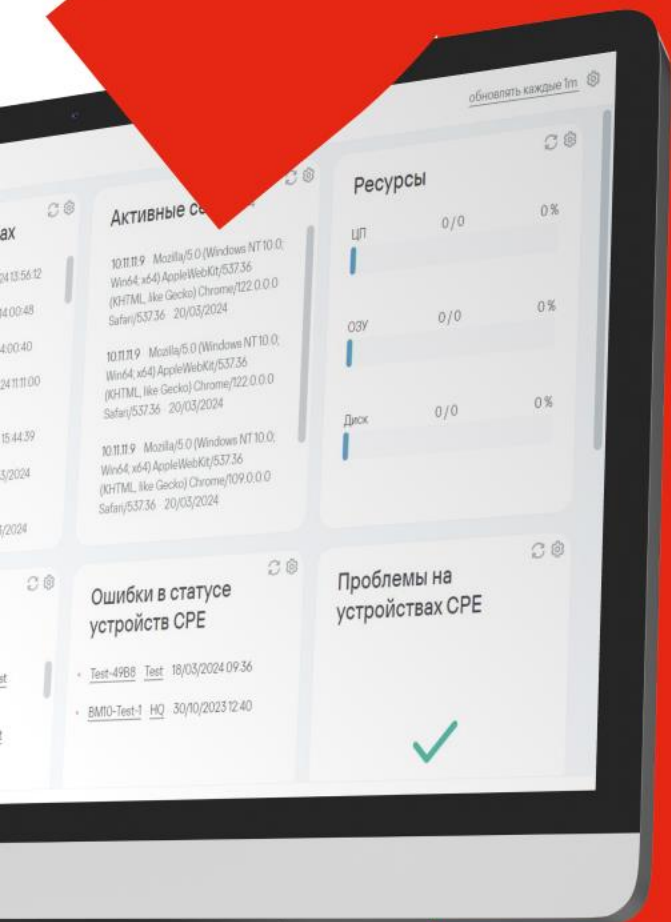
ОТ ПЕРСОНАЛА ТРЕБУЕТСЯ ВСЕ

БОЛЬШЕ КОМПЕТЕНЦИЙ

РАСТЕТ ФОНД ОПЛАТЫ ТРУДА

Senior системный администратор, способный работать с корпоративными сетями в текущих условиях при отсутствии поддержки со стороны вендоров

ОТ 200 000 РУБ В МЕСЯЦ



ВМЕСТО СЛОЖНОЙ
ЗАВИСИМОЙ
И ДОРОГОЙ
КОРПОРАТИВНОЙ СЕТИ

ИНСТРУМЕНТ

Для создания защищенной
корпоративной сети

СКВОЗНОЙ SLA ЗА УСЛУГУ ВКЛЮЧАЕТ

КАНАЛЫ
ПЛАТФОРМУ
ОБОРУДОВАНИЕ

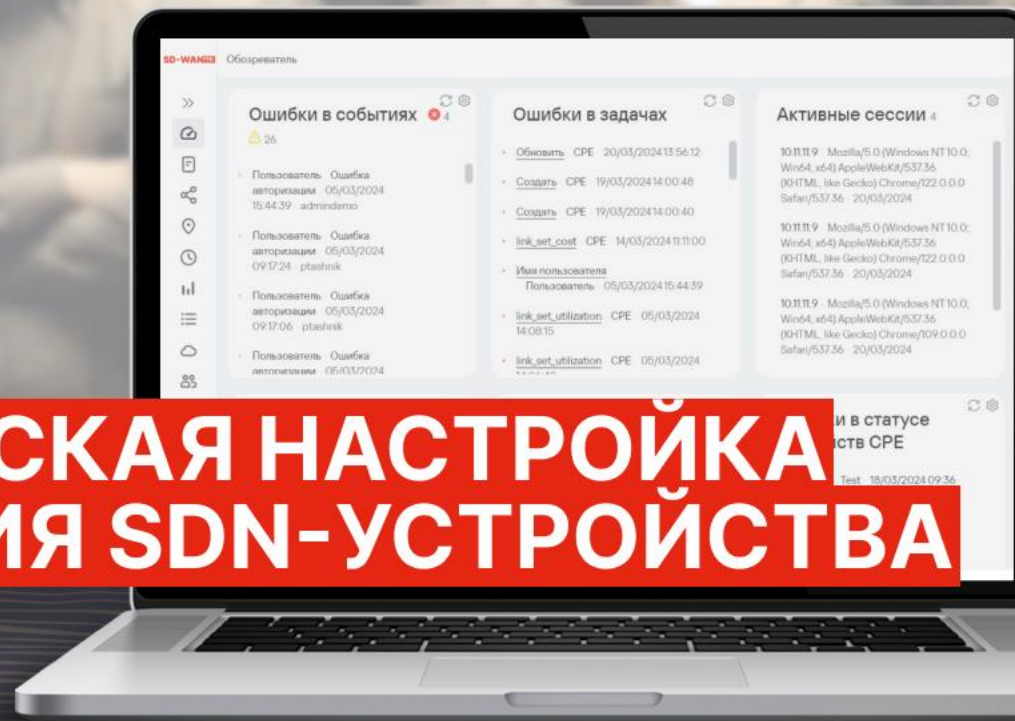
В том числе на чужих сетях

SD-WAN **ТТК.**

КОРПОРАТИВНАЯ СЕТЬ ПОД ЗАЩИТОЙ

Продвинутый механизм шифрования
данных в SD-WAN туннелях,
построенных на протоколе Geneve.

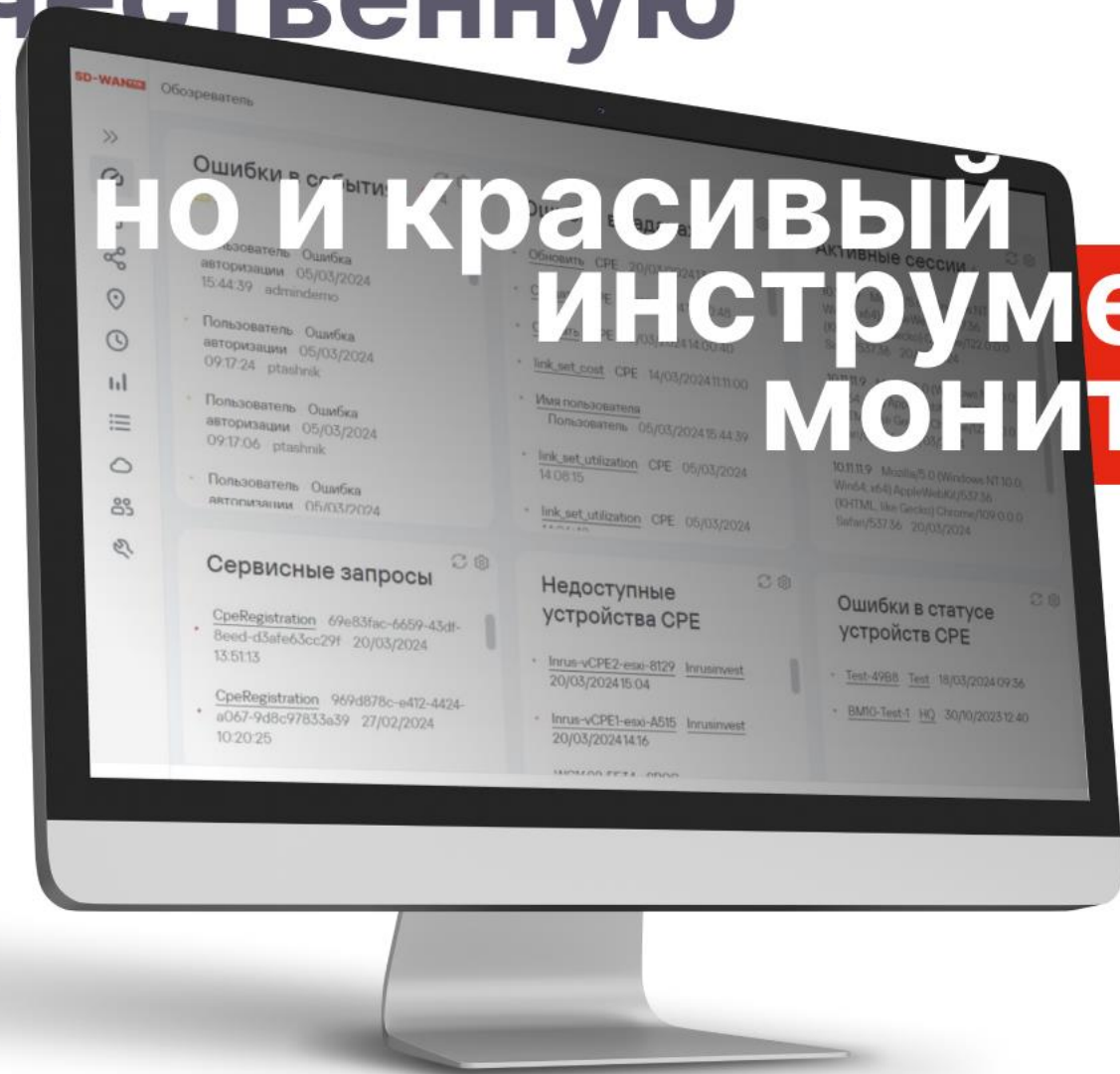




АВТОМАТИЧЕСКАЯ НАСТРОЙКА ПОДКЛЮЧЕНИЯ SDN-УСТРОЙСТВА

Технология не требует большого количества IT-специалистов

Вы получаете не
только качественную
связность

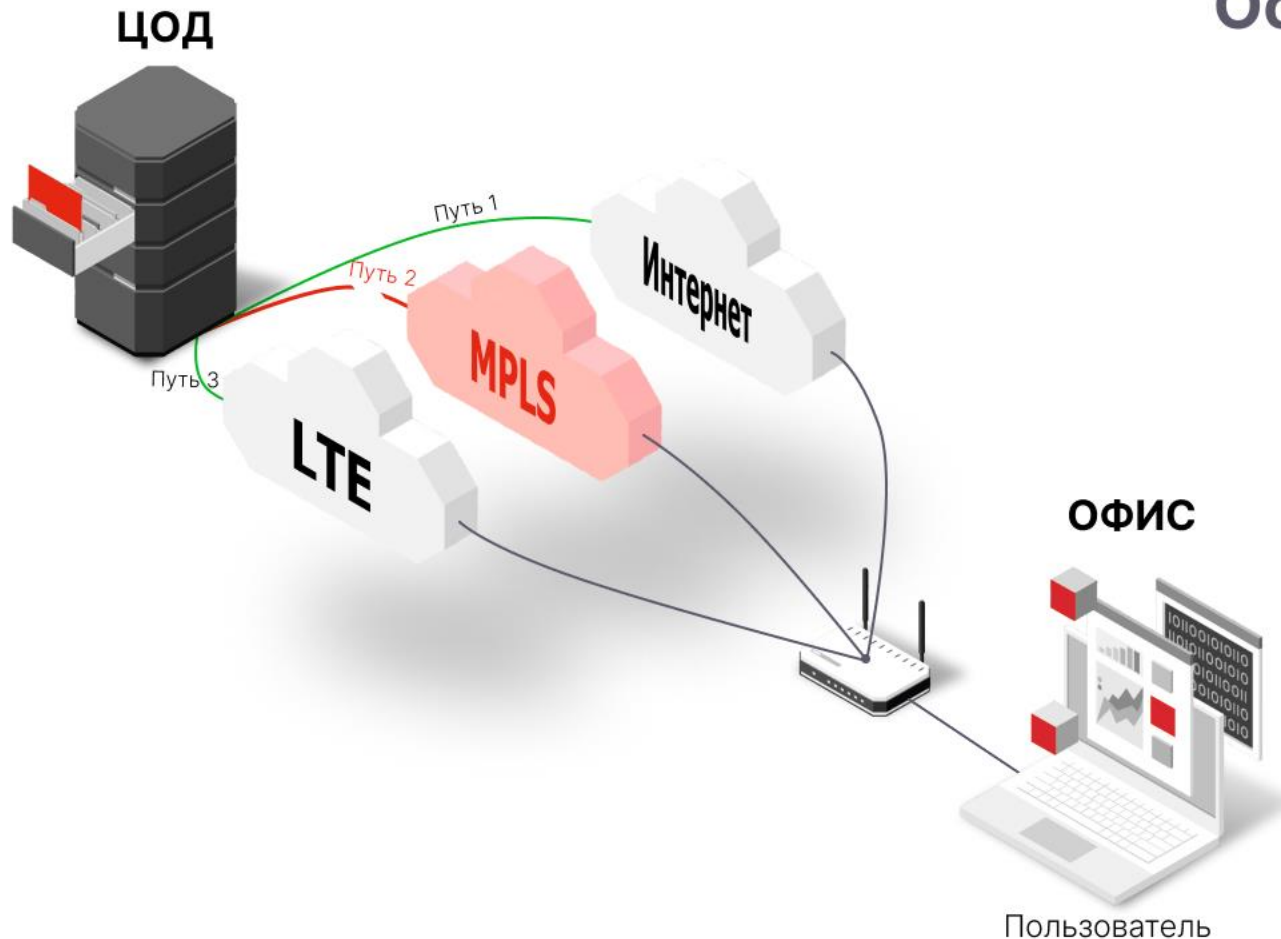


но и красивый
инструмент
мониторинга



ИНСТРУМЕНТЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ

SD-WAN - это подход к организации сети, при котором точка управления трафиком переносится с конечных устройств на центральный производительный контроллер, управляющий соединением в одну точку через различные физические каналы одновременно без участия технического персонала.



Основные особенности

Отказоустойчивость и резервирование с приоритизацией бизнес-критичных приложений

Восстановление потерянных пакетов при деградациях канала

Маршрутизация с учетом контекста приложений (Deep Packet Inspection - DPI) и характеристик каналов связи

Дублирование пакетов - Максимальная доступность бизнес-критичных приложений

ПРЕИМУЩЕСТВА SD-WAN ОТ ТТК

Георезервированная платформа с кластерами, размещенными на магистральных узлах IP/MPLS сети



Доступ к облачной платформе SD-WAN ТТК

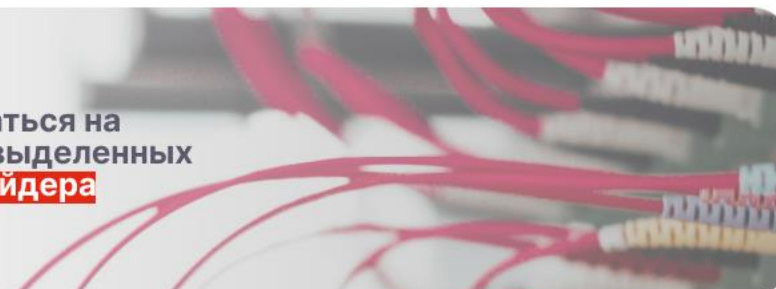


Отсутствие капитальных затрат на реализацию



Получение **полного комплекта услуг** (телекоммуникационных, сервисных и программных) в рамках одного договора

Услуга может оказываться на интернет-портах или выделенных каналах **любого провайдера**



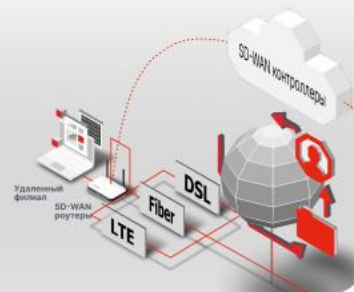
Мониторинг параметров качества - через **дашборд** с простым и понятным интерфейсом управления.



Сквозной SLA специалисты ТТК несут ответственность за работу всех элементов системы



Балансирование **нескольких типов** подключений: LTE, Internet, Private.



Продвинутый **механизм шифрования** данных в SD-WAN туннелях, построенных на протоколе Geneve

SD-WAN туннели **не блокируются** техническими средствами надзорных органов



Полностью **русские технологии**. Нет риска ухода вендора.

БЛАГОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ
ОДАРЮ ЗА ВНИМАНИЕ

Александр Николаев