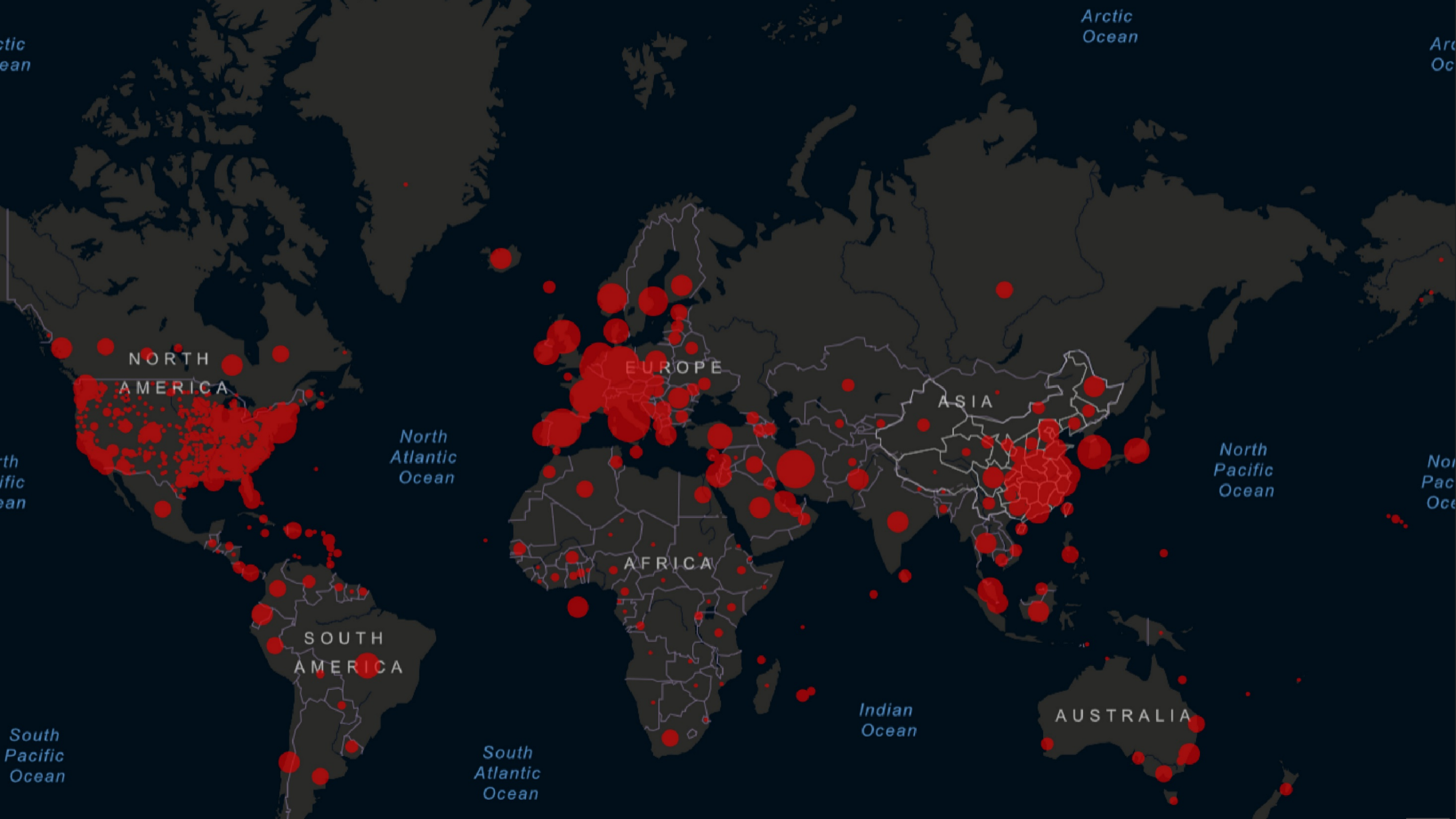




БЕЗОПАСНОЕ И НАДЁЖНОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ УДАЛЁННЫХ ОФИСОВ









Exfoliates Skin
Pamper Yourself
Exfoliates Skin
Pamper Yourself
Exfoliates Skin
Pamper Yourself

CLUB PRICES AREN'T JUST FOR CLUBS.
↓

ROBYN BECKHAFF/GETTY IMAGES

**ТАК ЧТО ЖЕ
СДЕЛАЛИ КОМПАНИИ?**



НЕОБХОДИМЫЕ ИНСТРУМЕНТЫ ДЛЯ РАБОТЫ НА ДОМУ



ЧТО ЕЩЁ?

НАДЁЖНОЕ ИНТЕРНЕТ СОЕДИНЕНИЕ

ЗАЧЕМ НАДЁЖНОЕ СОЕДИНЕНИЕ?

- / ВНУТРЕННИЕ КОРПОРАТИВНЫЕ ПРИЛОЖЕНИЯ
- / КОРПОРАТИВНЫЕ СИСТЕМЫ ПЕРЕГОВОРОВ
- / ОБМЕН КОНТЕНТОМ И РЕЗЕРВНОЕ КОПИРОВАНИЕ
- / ВИДЕОКОНФЕРЕНЦИИ



ПРОБЛЕМЫ НАДЁЖНОГО ПОДКЛЮЧЕНИЯ

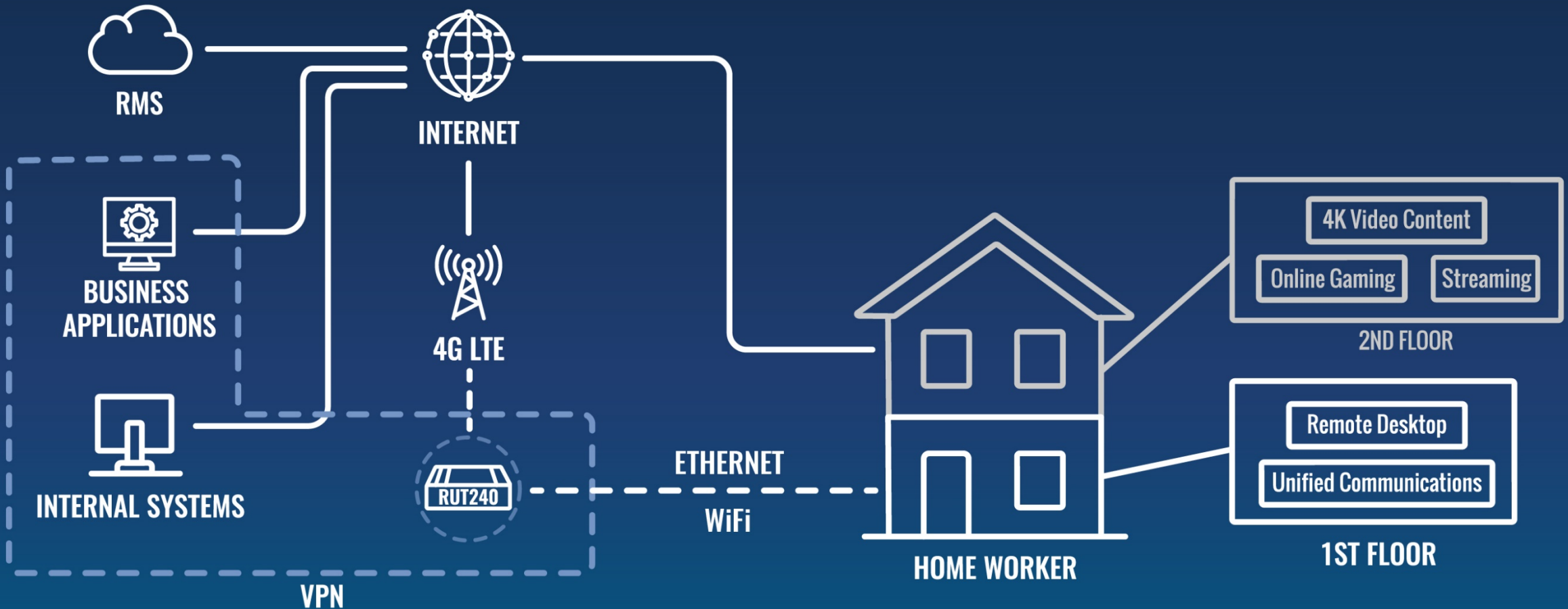
NETFLIX



2017 © Image by T. Scranton



ЧТО ДЕЛАТЬ?

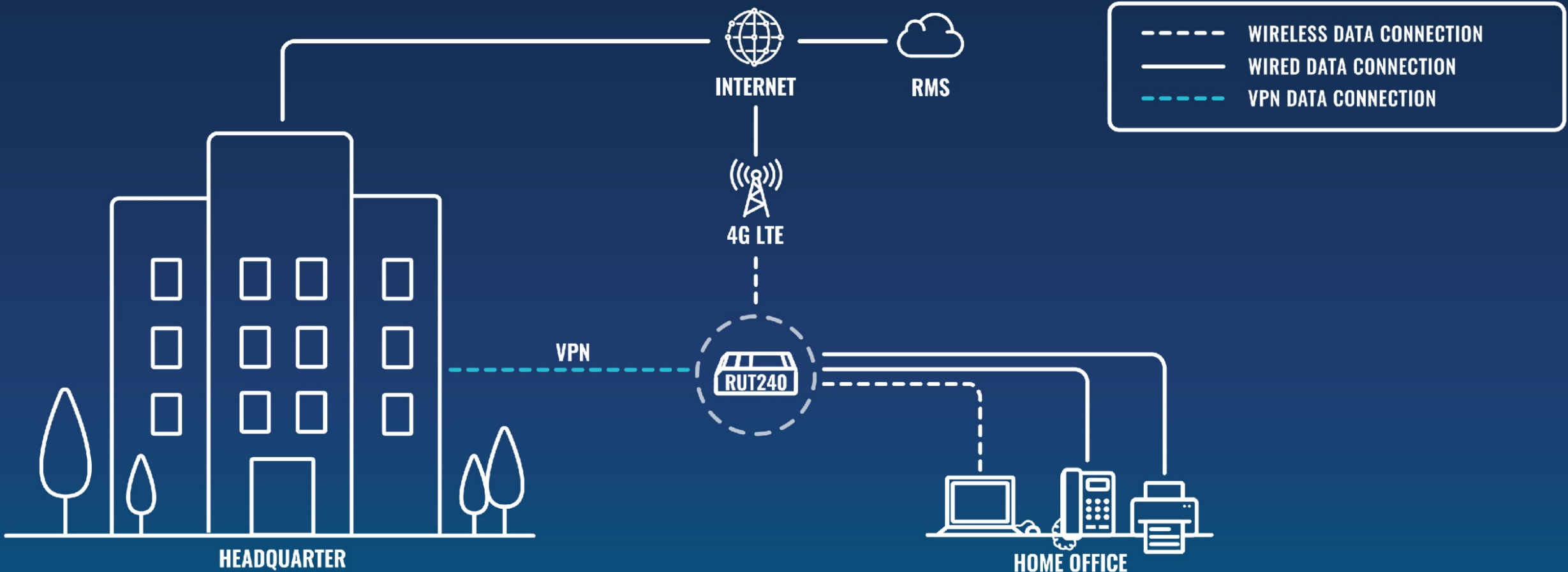


**БЕЗОПАСНОЕ И НАДЁЖНОЕ
УДАЛЁННОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ
УДАЛЁННЫХ ОФИСОВ**

ПРОБЛЕМЫ

- / НЕСТАБИЛЬНОЕ СОЕДИНЕНИЕ
- / ВРЕМЯ ПРОСТОЯ КАБЕЛЬНОГО ИНТЕРНЕТА
- / ДОСТУП К ВНУТРЕННИМ СИСТЕМАМ
- / ПОДДЕРЖКА ПРОВАЙДЕРА
- / УСТАНОВКА
- / УПРАВЛЕНИЕ
- / БЕЗОПАСНОСТЬ

ПОДКЛЮЧЕНИЕ УДАЛЁННОГО ОФИСА



ДОСТУП К ВНУТРЕННИМ СИСТЕМАМ - VPN

ВИРТУАЛЬНАЯ ЧАСТНАЯ СЕТЬ (VPNS)
ОБЕСПЕЧИВАЕТ ЗАЩИЩЁННОЕ
СОЕДИНЕНИЕ ДЛЯ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ
ВНЕ КОРПОРАТИВНОЙ СЕТИ.



IPSEC 

PPTP



HEADQUARTERS



ENCRYPTED VPN DATA CHANNEL



BRANCH OFFICE

КАК НАСТРОИТЬ VPN?

VPN [\[edit \]](#) [\[edit source \]](#)

- [How to generate TLS certificates \(Windows\)?](#)
- [OpenVPN configuration examples](#)
- [OpenVPN traffic split](#)
- [IPsec configuration examples](#)
- [GRE Tunnel configuration examples](#)
- [PPTP configuration examples](#)
- [L2TP configuration examples](#)
- [L2TP over IPsec](#)
- [L2TP over IPsec \(Windows 10\)](#)
- [ZeroTier One VPN configuration](#)
- [OpenVPN over Stunnel](#)
- [Setting a GRE tunnel via cli](#)
- [Setting up a GRE tunnel between RUT and Cisco device](#)
- [Setting up an IPsec tunnel between RUT and Cisco device](#)

ПОДДЕРЖКА ПРОВАЙДЕРА

/ СОКРАЩЕНИЕ ЗАТРАТ НА ОБСЛУЖИВАНИЕ СЕТИ

/ ЛОКАЛЬНАЯ ТЕХПОДДЕРЖКА КЛИЕНТОВ

/ ПРОСТОЙ ИНТЕРНЕТ СОЕДИНЕНИЯ

УСТАНОВКА

- / НЕ ТРЕБУЕТСЯ ОБУЧЕНИЯ
- / УДОБНЫЙ И ПОНЯТНЫЙ ИНТЕРФЕЙС
- / БАЗА ДАННЫХ ПРИМЕРОВ КОНФИГУРАЦИЙ
- / ВИДЕО И МАНУАЛЫ ПО НАСТРОЙКЕ



**RUT240
QUICK START
GUIDE**



УПРАВЛЕНИЕ

- / ПОЛНЫЙ КОНТРОЛЬ И УПРАВЛЕНИЕ РОУТЕРАМИ TELTONIKA
- / УДАЛЁННАЯ КОНФИГУРАЦИЯ
- / FOTA - УДАЛЁННОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПРОШИВОК
- / ОТЧЕТЫ, АЛЕРТЫ, УВЕДОМЛЕНИЯ
- / УДАЛЁННАЯ НАСТРОЙКА



БЕЗОПАСНОСТЬ

/ МНОГОЧИСЛЕННЫЙ ВЫБОР VPN

/ FIREWALL

/ УПРАВЛЕНИЕ ПАРОЛЯМИ

/ ОДОБРЕН ОПЕРАТОРАМИ СО ВСЕГО МИРА

БЕЗОПАСНОСТЬ – RMS

- / ДВУХУРОВНЕВАЯ АУТЕНТИФИКАЦИЯ
- / БИОМЕТРИЧЕСКАЯ АУТЕНТИФИКАЦИЯ
- / БАЗИРУЕТСЯ НА AWS
- / ТЕСИРОВАНО ЭКСПЕРТАМИ КИБЕРБЕЗОПАСНОСТИ



Bell

RMS SECURITY TESTED AND
VALIDATED BY BELL CANADA CYBER
SECURITY TEAM AND FORENSIK!

РЕШЕНИЕ – СОТОВЫЙ РОУТЕР



С СИСТЕМОЙ УДАЛЁННОГО МОНИТОРИНГА



РАЗЛИЧИЯ



RUT240



RUT950



RUTX11

4G (LTE)	Cat 4	Cat 4	Cat 6
Speed	Up to 150 Mbps	Up to 150 Mbps	Up to 300 Mbps
SIM cards	Single SIM	Dual SIM	Dual SIM
WiFi	2.4 GHz (b/g/n)	2.4 GHz (b/g/n)	802.11ac
Ethernet	2 x 10/100 Ethernet	4 x 10/100 Ethernet	4 x Gigabit Ethernet
Bluetooth 4.0 LE	No	No	Yes
GPS	No	No	Yes

ПОЧЕМУ TELTONIKA?

- / НАДЁЖНОЕ 4G LTE СОТОВОЕ ПОДКЛЮЧЕНИЕ
- / ПРОВЕРЕНО В КРИТИЧЕСКИ ВАЖНЫХ ПРИЛОЖЕНИЯХ
- / СОВМЕСТИМ С НЕСКОЛЬКИМИ ВАРИАНТАМИ VPN
- / СОВМЕСТИМ С ВНУТРЕННИМИ СИСТЕМАМИ И КОРПОРАТИВНЫМИ ПРИЛОЖЕНИЯМИ
- / УДАЛЁННАЯ НАСТРОЙКА И МОНИТОРИНГ
- / ЛЕГКО НАСТРОИТЬ И ЛЕГКО ИСПОЛЬЗОВАТЬ
- / БЕЗОПАСНОСТЬ И ВЫГОДНЫЕ ЦЕНЫ

