



C-ТЕРРА VPN

ВЕРСИЯ 4.2

Новые горизонты безопасности



РАЗВИТИЕ ПРОДУКТОВОЙ ЛИНЕЙКИ

- **С-Терра Шлюз 10G** – сертифицированный мощный шлюз для защиты высокоскоростных каналов связи
- **Сервисный криптомаршрутизатор ESR-ST** – российское универсальное устройство для построения защищенных сетей
- **С-Терра COB** – система обнаружения вторжений (атак)
- **С-Терра Юнит** – миниатюрное устройство для защиты низкоскоростных каналов отдельных (автономных) устройств
- **Модули HW-ST** – расширение возможностей маршрутизаторов Huawei функциональностью VPN-шлюза С-Терра с ГОСТ-криптографией

НОВАЯ ФУНКЦИОНАЛЬНОСТЬ

Протокол TK26IKE	Режим работы в соответствии с рекомендациями TK26 – технологическая возможность совместимости решений различных вендоров
Криптоалгоритмы по ГОСТ Р 34.12-2015	Выполнение требований нормативных документов по использованию наиболее свежих версий алгоритмов («Кузнечик» и «Магма»)
Поддержка Windows 10, Debian 7, Android 6, iOS 9	Расширение спектра устройств, защищенных решениями С-Терра
Дополнительная аутентификация на базе внешнего Radius-сервера (XAUTH)	Расширение спектра сценариев по защите удаленного доступа
Адрес IPsec партнера в формате FQDN	Повышение отказоустойчивости и гибкое управление подключениями IPsec партнеров
IPsec over TCP	Маскирование IPsec трафика на основе протокола HTTP – для построения защищенных соединений, даже если в МЭ разрешен только HTTP
Новая система централизованного управления С-Терра КП	Гибкое управление правами администраторов
Унифицированная консоль управления без зависимости от ОС	Повышение удобства работы администратора
Повышение производительности шифрования с криптобиблиотекой «С-Терра ST»	Более эффективное использование возможностей современных АП. Для увеличения производительности криптошлюза достаточно обновить ПО С-Терра до версии 4.2!