

Содержание

[Введение](#)

[Шифры SSL используются](#)

[Дополнительные сведения](#)

[Связанные обсуждения Сообщества Cisco Support](#)

Введение

Этот документ описывает, какие шифры SSL используются с Cisco Registered Envelope Service (CRES) относительно Cisco Email Security Appliance (ESA).

Шифры SSL используются

Наборы шифров (SSL 3 + комплекты в предпочтенном серверу заказе; осуждаемый и SSL 2 комплекта в конце):

TLS_RSA_WITH_AES_128_GCM_SHA256 (0x9c) 128
TLS_RSA_WITH_RC4_128_SHA (0x5) WEAK 128
TLS_RSA_WITH_AES_256_GCM_SHA384 (0x9d) 256
TLS_RSA_WITH_AES_256_CBC_SHA256 (0x3d) 256
TLS_RSA_WITH_AES_256_CBC_SHA (0x35) 256
TLS_RSA_WITH_CAMELLIA_256_CBC_SHA (0x84) 256
TLS_RSA_WITH_AES_128_CBC_SHA256 (0x3c) 128
TLS_RSA_WITH_AES_128_CBC_SHA (0x2f) 128
TLS_RSA_WITH_CAMELLIA_128_CBC_SHA (0x41) 128
TLS_RSA_WITH_3DES_EDE_CBC_SHA (0xa) 112

Подробная информация может быть получена в любое время из лабораторных работ SSL: [Отчёт о SSL: res.cisco.com \(184.94.241.74\)](https://res.cisco.com/184.94.241.74)

Дополнительные сведения

- [Устройство безопасности электронной почты Cisco - руководства пользователя](#)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)