

Содержание

[Введение](#)

[Отследите исходящие почтовые сеансы SMTP на домен получателя](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Этот документ описывает, как отследить и просмотреть весь почтовый диалог от вашей Cisco Email Security Appliance (ESA).

Отследите исходящие почтовые сеансы SMTP на домен получателя

Доменные журналы отладки позволяют вам отслеживать весь диалог Протокола SMTP между своим ESA и целевым доменом/хостом. Каждая линия в доменном журнале отладки выделяет данные, которые передаются (Передаваемые) и полученные (Rcvd) во время диалога SMTP.

Введите **logconfig** команду в CLI ESA для настройки регистрации так, чтобы ESA сделал запись доменного журнала отладки для домена получателя интереса:

Примечание: Гарантируйте **фиксацию** любого и всех изменений после того, как настроен доменный журнал отладки.

Журнал активен для количества сеансов, которые вы настраиваете для домена. Для просмотра трассировки оперативного почтового диалога введите **example.com.domain.debug** команда в CLI ESA.

Вот журнал отладки домена в качестве примера, который генерируется, когда ESA передает сообщение к домену получателя *example.com*:

Дополнительные сведения

- [Устройство безопасности электронной почты Cisco? Руководства пользователя](#)
- [Отладка домена ESA регистрирует пример конфигурации](#)
- [Часто задаваемые вопросы ESA: Как вы анализируете неустойчивые проблемы доставки почты на ESA?](#)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)