

# Содержание

[Введение](#)

[Если мой домен поддерживает TLS с CRE, как я тестирую?](#)

[Дополнительные сведения](#)

## Введение

Этот документ описывает, как протестировать, если ваш домен поддерживает TLS с Cisco Registered Envelope Service (CRES).

## Если мой домен поддерживает TLS с CRE, как я тестирую?

**Примечание:** Вам будет нужна учетная запись администратора CRE, предварительно сконфигурированная для выполнения следующих шагов.

Если вы полагаете, что свидетельство SSL, поддерживающее ваш домен, корректно как Учетная запись администратора CRE, можно войти в сервер CRE и осуществить диагностическую проверку, чтобы видеть, существует ли TLS подключение между сервером CRE и доменом:

1. Войдите в узел admin CRE (<https://res.cisco.com/admin>). **Примечание:** Используйте ту же электронную почту и пароль, который вы используете для входа в стандартные CRE (<https://res.cisco.com>).
2. После регистрации щелкните по вкладке "Accounts".
3. Затем щелкните по номеру учетной записи, перечисленному в нижней части, которая принадлежит вашей компании.
4. После нажатия номера учетной записи вам нужно предоставить новый набор дополнительных вкладок.
5. Выберите дополнительную вкладку под названием "Функции". Войдите в своем домене (например, пример.com), и затем щелкают по "Test Domain".
6. В зависимости от результатов, если результаты показывают, что ваш доменный TLS поддержек, затем щелкните по "Add domain", и команда Admin CRE рассмотрит представление и уведомит вас, когда ваш домен был добавлен к поддерживаемым доменам TLS CRE.
7. Если будет какой-либо сбой, то результаты также отобразят причину сбоя. Решите проблему и затем восстановите тест.
8. Другая опция, которую вы имеете, должна настроить, как сервер CRE обрабатывает сбой TLS подключение. Щелкните по "Подробной" дополнительной вкладке, и вам нужно предоставить эту опцию:

## Дополнительные сведения

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