

# Какие пользовательские коды сообщения SMTP могут быть настроены на Cisco Email Security Appliance (ESA)?

## Содержание

В дополнение к стандартным кодам сообщения SMTP и ответам, администратор может настроить ESA для возврата пользовательских кодов сообщения SMTP и ответов.

Коды сообщения SMTP используются клиентом SMTP для определения следующего действия в процессе передачи электронной почты.

Настройка кода сообщения SMTP может быть сделана для предотвращения клиентов SMTP, которые не ожидают код сообщения SMTP от правильно поставляющей почты до Почты Устройство шлюза.

Настройка ответов SMTP позволяет делать ответ более описательным для люди для чтения.

1. Перейдите к GUI> Почтовая Политика Потока> Параметры Политики по умолчанию
2. Внесите желаемые изменения
3. Рассмотрите другую почтовую политику потока для любых изменений
4. Отправьте и передайте изменения

Почтовая Политика Потока> Параметры Политики по умолчанию

| Default Settings |   |   |
|------------------|---|---|
| Connections:     | Max. Messages Per Connection:                 | <input type="text" value="10"/>   |
|                  | Max. Recipients Per Message:                  | <input type="text" value="50"/>   |
|                  | Max. Message Size:                            | <input type="text" value="20971520"/><br><small>(add a trailing K for kilobytes; M for megabytes)</small> |
|                  | Max. Concurrent Connections From a Single IP: | <input type="text" value="10"/>   |
| SMTP:            | Custom SMTP Banner Code:                      | <input type="text" value="220"/>  |
|                  | Custom SMTP Banner Text:                      | <input type="text"/>  |
|                  | Custom SMTP Reject Banner Code:               | <input type="text" value="554"/>  |
|                  | Custom SMTP Reject Banner Text:               | <input type="text"/>  |

## Определения

Пользовательский

код сообщения SMTP: Когда соединение установлено с этим слушателем, код SMTP возвратился.

Пользовательский текст сообщения SMTP: Когда соединение установлено с этим слушателем, текст сообщения SMTP возвратился.

**Примечание:** Можно использовать некоторые переменные в этом поле:

|  |  |
|--|--|
| П<br>е<br>р<br>е<br>м<br>е<br>н<br>н<br>а<br>я | Определение  |
| \$<br>G<br>r<br>o<br>u<br>p                    | Замененный названием группы отправителя, с которой совпали в NAT.<br>Если у группы отправителя нет названия, "Ни один" не отображен.   |
| \$<br>H<br>o<br>s<br>t<br>n<br>a<br>m<br>e     | Замененный удаленным именем хоста, если и только если, был проверен устройством. Если <a href="#">обратный поиск DNS</a> IP-адреса успешен, но не возвращает имени хоста, то "Ни один" не отображен. Если обратный поиск DNS отказывает (например, если сервер DNS не может быть достигнут, или никакой сервер DNS не был настроен), тогда "Неизвестный", отображен. |
| \$<br>O<br>r<br>g<br>I<br>D                    | Замененный Идентификатором организации SenderBase (целое значение).<br>Если устройство не может получить Идентификатор организации SenderBase, или если Сервис Репутации SenderBase не возвратил значение, "Ни один" не отображен.   |
| \$<br>R<br>e<br>m<br>o<br>t<br>e<br>I<br>P     | Замененный IP-адресом удаленного клиента.  |
| \$<br>N<br>A<br>T<br>E<br>n<br>t               | Замененный записью в NAT, с которым совпал удаленный клиент.   |

SMTP

r  
y