

Содержание

[Введение](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Этот документ описывает, как контролировать positively-определенный или подозрительный спам, торгуя электронной почтой для ошибочных допусков.

Как я контролирую positively-определенный или подозреваю спам, торгуя электронной почтой для ошибочных допусков?

Устройство Электронной почты Cisco IronPort (ESA) предоставляет несколько возможностей, которые позволяют вам хранить сообщения и исследовать на вердикты защиты от спама ошибочного допуска.

В GUI, Почтовая Политика > Политика Входящей почты или Политика Исходящей почты, выбирая параметры настройки Для защиты от спама для почтовой политики, можно принять решение передать positively-определенный спам, подозрительный спам, или торгующий электронной почтой к альтернативному хосту, или передать Карантин спама IronPort (ISQ).

Использование альтернативного адреса узла может позволить администратору рассматривать positively-определенный спам, подозрительный спам, или торгующий электронной почтой

ISQ позволяет обоим администраторам и конечным получателям рассматривать positively-определенный спам, подозрительный спам, или торгующий электронной почтой

Если ошибочные допуски обнаружены, сообщите о них ham@access.ironport.com.

Дополнительные сведения

- [Часто задаваемые вопросы ESA: Как вы сообщаете об ошибочных допусках Защиты от спама Безопасности содержания или пропущенном спаме?](#)