

# Содержание

[Введение](#)

[Проблема](#)

[Решение](#)

## Введение

Этот документ описывает, как ограничить максимальный размер сообщения доменом отправителя.

## Проблема

Много почтовых администраторов хотели бы препятствовать тому, чтобы определенные домены лавинно разослали свои сети и израсходовали полезную пропускную способность.

## Решение

Это может быть выполнено с помощью таблицы доступа к хосту (НАТ) Устройства Безопасности электронной почты Cisco. Например, если свободные почтовые домены, такие как Hotmail, Comcast и Yahoo передают большой объем сообщений, можно создать специальную Sender Group для этих доменов и ограничить их способность использовать пропускную способность.

1. Через GUI перейдите к вкладке Mail Policies и выберите Host Access Table-> ссылка NAT Overview в левом меню
2. Нажмите "Add Sender Group"
3. Дайте вашей Sender Group название, возможно "FREEMAILLIST" и заполните остаток полей
4. Нажмите "Submit and add Senders>>"
5. Добавьте в доменах, которые вы хотите отрегулировать
6. Перейдите назад к странице "Nat Overview" и назначьте свою новую Sender Group на соответствующую Почтовую Политику Потока
7. В случае необходимости создайте определенную Политику Дросселя для этой Sender Group Параметры настройки, которые могут быть полезными, включают Максимальный размер сообщения: Максимальные rcpt в час: