

Содержание

[Введение](#)

[Когда Участие Сети SenderBase включено, какие данные передаются SenderBase?](#)

[Раскрытие информации об извлечении счета SenderBase](#)

[Раскрытие данных SenderBase](#)

[Дополнительные сведения](#)

Введение

Этот документ описывает то, какие данные передаются от Email Security Appliance (ESA) до SenderBase, когда включено Участие Сети SenderBase.

Когда Участие Сети SenderBase включено, какие данные передаются SenderBase?

ESA может участвовать в SenderBase несколькими другими способами, включая получение очков SenderBase и питание информации о SenderBase о прикреплениях и послать по электронной почте громкости.

Раскрытие информации об извлечении счета SenderBase

Очки SBRS получены запросами DNS. Любой слушатель SMTP, который имеет SBRS, включил в CLI уровня слушателя: `listenerconfig> редактируют>, настройка` сделает запрос серверов для получения информации SenderBase о почтовых отправителях на основе их IP-адреса. Эти запросы раскрывают несколько вещей о вашей компании к SenderBase. Поскольку Данные DNS SenderBase только доступны Клиентам Cisco, запросы SenderBase включают часть вашего системного серийного номера. Кроме того, потому что запросы SenderBase спрашивают об определенном IP - адресе, сам запрос раскрывает, что определенные IP-адреса соединяются с вашим ESA. Информация, передаваемая и от SenderBase относительно очков SBRS, не зашифрована.

Можно избежать раскрывать эту информацию SenderBase путем отключения запросов SenderBase на основе на слушателя. Это может только быть сделано в CLI ESA как показано ниже.

Запросы **Примечание:** SenderBase включены по умолчанию на каждом слушателе, даже если вы не используете их ни в какой Sender Groups.

Диалоговое окно CLI, показанное ниже, дает пример того, как можно отключить передачу

запросов SenderBase:

Раскрытие данных SenderBase

ESA может передать дополнительные сведения к SenderBase в частности в целях улучшающегося времени отклика в обнаружении угрозы и отправить по почте изменения объема. Cisco распознает, что конфиденциальность важна для вас, таким образом, SenderBase разрабатывается и управляется с защитой вашей конфиденциальности в памяти. SenderBase не собирает индивидуально определяющую информацию для сообщений или получателей, и любая информация о вашей сети рассматривается конфиденциально Cisco. Можно включить или отключить передачу информации к SenderBase или в GUI или в CLI. Для управления участием SenderBase в GUI выберите **Security Services> SenderBase**. Следующий пример CLI показывает отключение совместного пользования информацией SenderBase:

Дополнительные сведения

- [Часто задаваемые вопросы SenderBase](#)
- [Cisco Systems – техническая поддержка и документация](#)