

Содержание

[Вопрос](#)

[Ответ](#)

[Дополнительные сведения](#)

Вопрос

Что такое раскалывание сообщения?

Ответ

Интеллектуальное раскалывание сообщения является механизмом, который обеспечивает отличающиеся основанные на получателе правила безопасности содержания, которые будут применены независимо для обмена сообщениями с нескольким получателей.

Каждый получатель оценен для каждой политики в соответствующей почтовой таблице политики (Поступление или Выход) нисходящей формой.

Каждая политика, которая совпадает с сообщением, создает новое сообщение с теми получателями. Этот процесс определен как раскалывание сообщения

- Если некоторые получатели совпадают с другой политикой, получатели сгруппированы согласно политике, с которой они совпали, сообщение разделено на многие сообщения, равные количеству политики, которая совпала, и получатели установлены в каждый соответствующий "осколок".
- Если все получатели совпадают с той же политикой, сообщение не расколото. С другой стороны максимальный сценарий раскалывания был бы тем, в котором одиночное сообщение расколото для каждого получателя сообщения.
- Каждый осколок сообщения тогда обработан защитой от спама, антивирусом, Усовершенствованная Вредоносная Защита (только входящие сообщения), сканирование DLP (только исходящие сообщения), Фильтры Вспышки и фильтры контента независимо в почтовом конвейере.

Дополнительные сведения

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