

Содержание

[Вопрос:](#)

Вопрос:

Почему ESA принимает и отправляет сообщения электронной почты, содержащие пустые символы <LF>?

Команды SMTP и данные сообщения переданы в "линиях". Линии состоят из нуля или большего количества информационных знаков, завершенных символом <CR>, придерживавшимся сразу символом <LF>. Эта последовательность обозначена с помощью строки <CRLF>. RFC2821 требует, чтобы клиенты SMTP и серверы не приняли любой другой символ (такой как "пустой" <LF>) или генерировали любую другую последовательность как терминатор линии.

Компонент MTA ESA принимает и передает сообщения, которые включают пустые символы <LF> как разделители линии, в интересах лучшей совместимости и в ответ на подавляющие запросы заказчика. У пользователей ESA есть выбор, чтобы передать пустой <LF> или разделители линии <CR> через или "убрать" эти разделители, заменяя отдельные символы завершающим <CRLF>.