

Этот документ объясняет, как протестировать вашу настройку Для защиты от спама путем передачи типового сообщения спама через Cisco Email Security Appliance (ESA). Во-первых, необходимо удостовериться, что Защита от спама включена на сервере. Это может быть проверено путем входа веб-интерфейса и выбора вкладки 'Security Services' и затем 'Защиты от спама', и удостовериться, что включено. Также удостоверьтесь, что вашей Политике Входящей почты включили параметры настройки Для защиты от спама. Можно подтвердить, что, переходя 'к Почтовой Политике' тогда 'Политика Входящей почты', и модифицируют параметры настройки спама политики путем щелчка по гиперссылке под Защитой от спама.

После настройки Политики Входящей почты для принятия соответствующих мер на сообщениях спама, войдите в систему CLI ESA. Мы переходим, генерируют типовое сообщение спама с "X-рекламой: спам" заголовок в сообщении электронной почты. Telnet к вашему устройству в порту 25 и инициирует диалог SMTP, как показал в ниже примера.

Введите в 'хвосте mail_logs' на CLI вашего ESA для наблюдения входящего сообщения, и выходные данные должны посмотреть, что-то как он показывают ниже:

Результат в почтовых журналах показывает, что сообщение было определено как положительный Спам и было отброшено, как определено в политике входящей почты Для защиты от спама. Проверьте, что ESA принимает соответствующие меры, как определено в ваших параметрах настройки Для защиты от спама.