

# Содержание

[Вопрос](#)

## Вопрос

**Среда:** Безопасность содержания Cisco Email Security Appliance (ESA) или Web Security Appliance (WSA) и все версии AsyncOS.

AsyncOS позволяет вам изменять настройки средней скорости на основе своей конфигурации сети. Команда, которая позволяет вам устанавливать среднюю скорость, является **etherconfig**. У вас есть опция для выбора одного из этих семи параметров настройки скорости:

1. Autoselect
2. Полудуплекс 10baseT/UTP
3. Полнодуплексный 10baseT/UTP
4. 100baseTX полудуплекс
5. 100baseTX полнодуплексный
6. 1000baseTX полудуплекс
7. 1000baseTX полнодуплексный

Войдите в систему своего Устройства Безопасности содержания Cisco с помощью CLI и выполните действия, выделенные здесь:

```
===== выходные данные от AsyncOS =====
```

```
===== выходные данные закончили =====>
```

Проверьте, что изменения были правильно применены к правильному интерфейсу.

Для получения дополнительной информации о медиа-настройках на интерфейсе Ethernet, посмотрите Руководство Опытного пользователя AsyncOS на [Портале поддержки Безопасности содержания Cisco](#).