

Страница System Status на вашей Cisco, Email Security Appliance (ESA) имеет множество счетчиков, скоростей и приборов, которые могут использоваться и чтобы контролировать состояние устройства и понять ваш почтовый поток.

Эта страница может быть доступна от GUI через **Монитор > Состояние системы**

От CLI подобное представление может быть найдено с помощью **подробной** команды **статуса**:

```
esa.example.com> status detail
```

```
Status as of:                Wed Aug 06 08:24:18 2014 EDT
Up since:                   Wed Jul 09 15:10:21 2014 EDT
(27d 17h 13m 57s)
Last counter reset:        Wed Jul 23 14:21:11 2014 EDT
System status:             Online
Oldest Message:          1 day 17 hours 10 mins 37 secs
Feature - Symantec Brightmail Anti-Spam: Expired
Feature - IronPort Image Analysis: Expired
Feature - Sophos Anti-Virus: 232 days
Feature - Bounce Verification: Perpetual
Feature - IronPort Anti-Spam: 232 days
Feature - IronPort Email Encryption: 232 days
Feature - RSA Email Data Loss Prevention: 232 days
Feature - Intelligent Multi-Scan: 68 days
Feature - Incoming Mail Handling: Perpetual
Feature - Outbreak Filters: 232 days
```

"Самое старое сообщение" значение указывает на период времени, что самое старое сообщение ждало доставки. Это включает сообщения, которые находятся в обоих Рабочий список или в Очереди сообщений. Непредпринятое значение получателей является подмножеством активных получателей в очереди сообщений и может поэтому включать самое старое сообщение.

Самое старое сообщение не должно быть более старым, чем "максимальное число секунд, сообщение может остаться в очереди прежде чем быть трудно возвращенным", согласно конфигурации через **bouncesconfig** команду в CLI или **Сеть-> Профили Сильного удара** в GUI.