

Содержание

[Вопрос](#)

[Ответ](#)

[От GUI](#)

[От CLI](#)

[Дополнительные сведения](#)

Вопрос

Как вы Добавляете Доверяемого Отправителя в белый список?

Ответ

На Cisco Email Security Appliance (ESA) добавьте отправителей, которых вы доверяете группе отправителя WHITELIST, потому что эта группа отправителя использует политику потока почты \$TRUSTED. Участники группы отправителя WHITELIST не подвергаются ограничению скорости, и содержание от тех отправителей не просмотрено механизмом Cisco IronPort AntiSpam, но все еще просмотрено Антивирусным программным обеспечением Sophos.

Примечание: Конфигурацией по умолчанию Антивирусное сканирование включено, но выключена Защита от спама.

Для белого списка отправителя добавьте отправителя к группе отправителя WHITELIST в таблице доступа к хосту (HAT). Можно настроить HAT через GUI или CLI.

От GUI

1. Нажмите *почтовую вкладку политики*.
2. Под разделом *Таблицы Доступа к хосту* выберите *HAT Overview*,
3. Справа, удостоверьтесь, что ваш слушатель *InboundMail* в настоящее время выбирается,
4. От столбца *Sender Group* ниже, нажмите *WHITELIST*,
5. Нажмите кнопку *Add Sender* около нижней половины страницы.
6. Введите IP или Имя хоста, которое вы хотите добавить в белый список в первом поле.

Когда вы закончите добавлять записи, нажмите *кнопку отправки*. Не забудьте нажимать кнопку *Commit Changes* для сохранения изменений.

OT CLI

example.com> **listenerconfig**

Currently configured listeners:

1. InboundMail (on PublicNet, 172.19.1.80) SMTP TCP Port 25 Public
2. OutboundMail (on PrivateNet, 172.19.2.80) SMTP TCP Port 25 Private

Choose the operation you want to perform:

- NEW - Create a new listener.
- EDIT - Modify a listener.
- DELETE - Remove a listener.
- SETUP - Change global settings.

[> **edit**

Enter the name or number of the listener you wish to edit.

[> **1**

Name: InboundMail

Type: Public

Interface: PublicNet (172.19.1.80/24) TCP Port 25

Protocol: SMTP

Default Domain:

Max Concurrency: 1000 (TCP Queue: 50)

Domain Map: Disabled

TLS: No

SMTP Authentication: Disabled

Bounce Profile: Default

Use SenderBase For Reputation Filters and IP Profiling: Yes

Footer: None

LDAP: Off

Choose the operation you want to perform:

- NAME - Change the name of the listener.
- INTERFACE - Change the interface.
- LIMITS - Change the injection limits.
- SETUP - Configure general options.
- HOSTACCESS - Modify the Host Access Table.
- RCPTACCESS - Modify the Recipient Access Table.
- BOUNCECONFIG - Choose the bounce profile to use for messages injected on this listener.
- MASQUERADE - Configure the Domain Masquerading Table.
- DOMAINMAP - Configure domain mappings.

[> **hostaccess**

Default Policy Parameters

=====

Allow TLS Connections: No

Allow SMTP Authentication: No

Require TLS To Offer SMTP authentication: No

Maximum Concurrency Per IP: 1,000

Maximum Message Size: 100M

Maximum Messages Per Connection: 1,000

Maximum Recipients Per Message: 1,000

Maximum Recipients Per Hour: Disabled

Use SenderBase For Flow Control: Yes

Spam Detection Enabled: Yes

Virus Detection Enabled: Yes

There are currently 4 policies defined.

There are currently 5 sender groups.

Choose the operation you want to perform:

- NEW - Create a new entry.
- EDIT - Modify an entry.
- DELETE - Remove an entry.
- MOVE - Move an entry.
- DEFAULT - Set the defaults.
- PRINT - Display the table.

```
- IMPORT - Import a table from a file.
- EXPORT - Export the table to a file.
- CLEAR - Remove all entries.
[]> edit
1. Edit Sender Group
2. Edit Policy
[]> 1
Currently configured HAT sender groups:
1. WHITELIST (My trusted senders have no Brightmail or rate limiting)
2. BLACKLIST (Spammers are rejected)
3. SUSPECTLIST (Suspicious senders are throttled)
4. UNKNOWNLIST (Reviewed but undecided, continue normal acceptance)
5. (no name, first host = ALL) (Everyone else)
Enter the sender group number or name you wish to edit.
[]> 1
```

Choose the operation you want to perform:

```
- NEW - Add a new host.
- DELETE - Remove a host.
- MOVE - Reorder the hosts.
- POLICY - Change the policy settings and options.
- PRINT - Display the current definition.
- RENAME - Rename this sender group.
```

```
[]> new
```

Enter the hosts to add. CIDR addresses such as 10.1.1.0/24 are allowed. IP address ranges such as 10.1.1.10-20 are allowed. IP subnets such as 10.2.3. are allowed. Hostnames such as crm.example.com are allowed. Partial hostnames such as .example.com are allowed.

Ranges of SenderBase Reputation scores such as SBRS[7.5:10.0] are allowed.

SenderBase Network Owner IDs such as SBO:12345 are allowed.

Remote blacklist queries such as dnslist[query.blacklist.example] are allowed.

Separate multiple hosts with commas

```
[]>
```

Не забудьте выходить `commit` команда для сохранения изменений.

Дополнительные сведения

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