

Часто задаваемые вопросы ESA: Как я устанавливаю множественные логотипы компании на ESA и CRE?

Содержание

[Введение](#)

[Как я устанавливаю множественные логотипы компании на ESA и CRE?](#)

[Конфигурация ESA](#)

[Конфигурация CRE](#)


Введение

Этот документ описывает, как установить множественные бренды с использованием новых характеристик AsyncOS 7.0 и Cisco Registered Envelope Service (CRES).

Как я устанавливаю множественные логотипы компании на ESA и CRE?

Конфигурация ESA



1. Создайте новый профиль шифрования CRE на ESA.


Message Settings Example Message 

End-User Controls:

- Enable Secure Reply All
- Enable Secure Message Forwarding


Notification Settings

Encrypted Message HTML Notification: Encrypt02 
Preview Message 
 (see Mail Policies > Text Resources > Encryption Notification Template - HTML)

Encrypted Message Text Notification: System Generated
Preview Message 
 (see Mail Policies > Text Resources > Encryption Notification Template - Text)

Encryption Failure Notification:

Message Subject: [ENCRYPTION FAILURE]

Message Body: System Generated
Preview Message 
 (see Mail Policies > Text Resources > DSN Bounce and Encryption Failure Notification Template)

Cancel Submit

4. Настройте новый профиль.

IronPort Email Encryption Settings

Info — Cisco Registered Envelope Service "Encrypt02" was successfully provisioned.



Email Encryption Global Settings

IronPort Email Encryption:	Enabled
Proxy Server (optional):	Not Configured

[Edit Settings...](#)

Email Encryption Profiles

[Add Encryption Profile...](#)

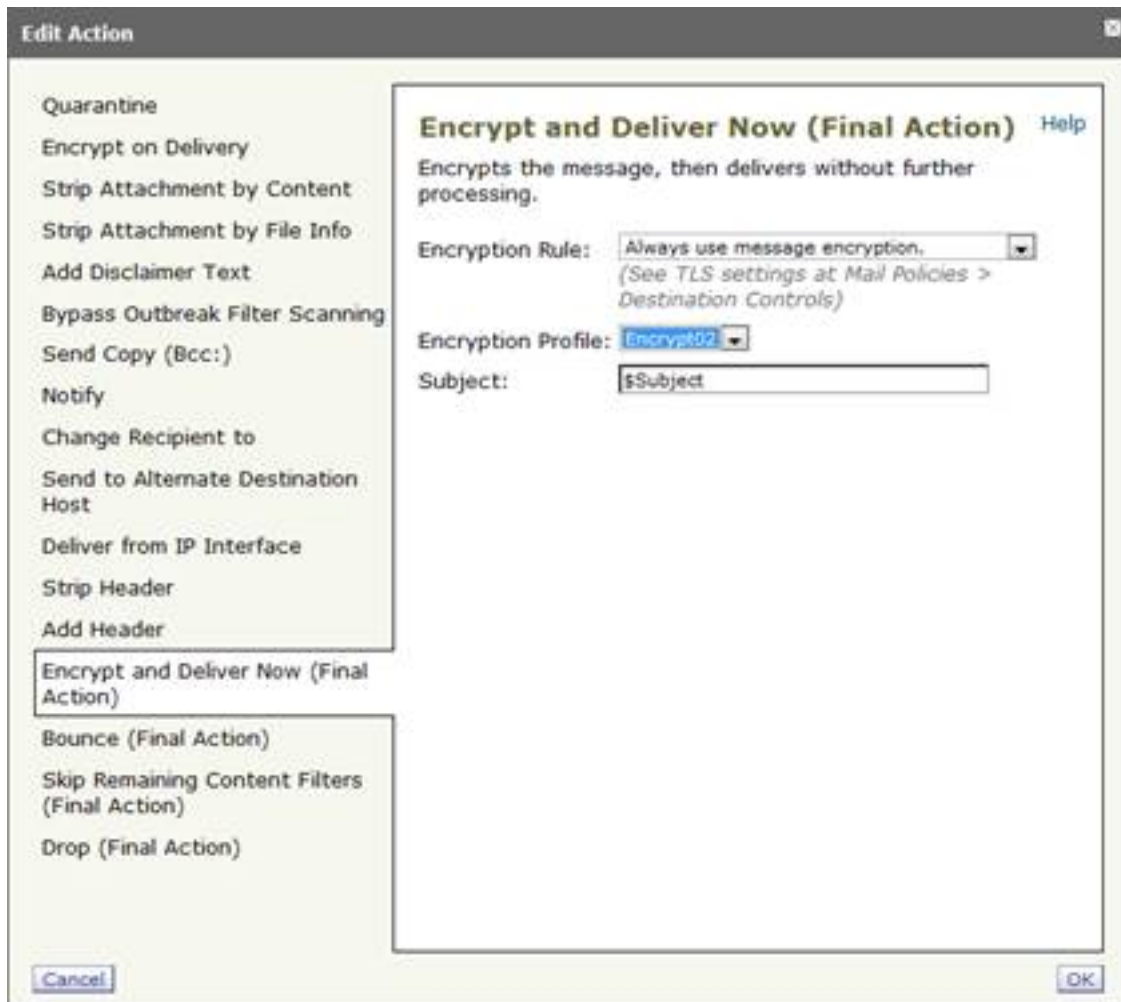
Profile	Key Service	Provision Status	Delete
Encrypt01	Cisco Registered Envelope Service	Provisioned Re-provision	
Encrypt02	Cisco Registered Envelope Service	Provisioned Re-provision	

PXE Engine Updates

Type	Last Update	Current Version
PXE Engine	21 Jan 2010 21:39 (GMT)	6.7.1-003
Domain Mappings File	Never updated	1.0.0

[Update Now](#)

5. Добавьте исходящий фильтр контента для использования нового профиля шифрования.



6. Отправьте и передайте изменения.

Конфигурация CRE

1. Используйте ID администратора CRE для добавления образа, привязанного к новому профилю шифрования ESA. Имя профиля Конверта здесь должно совпасть с профилем шифрования на



ESA.

2. Когда вы передаете сообщение через новый фильтр контента, получатель получает

новый текст уведомления и конверт с новым логотипом (показанный здесь как в левом верхнем углу).



Об

ратите внимание на то, что конверт показывает, что никакой пароль не требуется, поскольку безопасность сообщения установлена в Среде, и вы уже ввели ваш пароль и установили помнить меня cookie ранее. Новый логотип также появляется в открытом конверте, но не в безопасном ответе, ответьте всем или передайте



экраны.

3. Процесс регистрации остается выпущенной под брендом Cisco. Помните, что пользователи CRE регистрируются в Cisco, не в компании, которая передала им их первые CRE безопасная электронная почта. Это - важное различие для запоминания.