

# Где журналы сохранены на Cisco Email Security Appliance (ESA) и как я обращаюсь к НИМ?

Cisco Email Security Appliance (ESA) создает каталог для каждой регистрационной подписки на основе регистрационного названия подписки.

## Формат файла журнала ESA

Когда файл журнала был запущен, и односимвольный код статуса, подлинное имя файла журнала в каталоге составлено из регистрационного имени файла, заданного вами, метка времени.

```
/LogSubscriptionName/LogFilename.@timestamp.statuscode
```

LogSubscriptionNames может быть замечен через **logconfig** команду:

```
esa.example.com> logconfig
```

Currently configured logs:

Log Name	Log Type	Retrieval	Interval
1. TLStest	Injection Debug Logs	Manual Download	None
2. Test	Domain Debug Logs	Manual Download	None
3. amp	AMP Engine Logs	Manual Download	None
4. amparchive	AMP Archive	Manual Download	None
5. antispam	Anti-Spam Logs	Manual Download	None
6. antivir	Anti-Virus Logs	Manual Download	None
7. asarchive	Anti-Spam Archive	Manual Download	None
8. authentication	Authentication Logs	Manual Download	None
9. avarchive	Anti-Virus Archive	Manual Download	None
10. bounces	Bounce Logs	Manual Download	None
11. cli_logs	CLI Audit Logs	Manual Download	None
12. encryption	Encryption Logs	Manual Download	None
13. error_logs	IronPort Text Mail Logs	Manual Download	None

## Дополнительные расширения файла журнала

Коды статуса могут показать расширение файла, такое как .c (имеющий значение текущий) или .s (имеющий значение сохраненный)

Remote site: /gui_logs			
<ul style="list-style-type: none"> <li>? euq_logs</li> <li>? euqgui_logs</li> <li>? ftpd_logs</li> <li>gui_logs</li> </ul>			
Filename	Filesize	Filetype	Last modified
..			
gui.@20140503T030121.s	4,513,204	S File	5/15/2014 4:11:...
gui.@20140515T161631.s	1,631,058	S File	5/21/2014 2:28:...
gui.@20140523T160657.s	1,782,941	S File	6/3/2014 11:40:...
gui.@20140603T114631.s	9,045,245	S File	7/9/2014 4:46:0...
gui.@20140709T165145.s	10,472,670	S File	8/18/2014 3:55:...
gui.@20140818T155540.c	2,010,264	C File	8/20/2014 10:3...
gui.current	2,010,264	CURRENT ...	8/20/2014 10:3...

## Как я могу обратиться к журналам?

По умолчанию существует два метода для получения ваших журналов, которые сохранены в вашем ESA: **FTP** или **SCP**.

Необходимо использовать те же учетные данные входа в систему для регистрационного извлечения, как вы используете для аутентификации на ESA для администрирования.

## Журналы доступа FTP

### Ftp: Командная строка

```
ftp hostname.example.com
cd /LogNameDirectory
get <filename >
```

### Ftp: Графический клиент

Клиент FTP GUI, такой как [Filezilla](#) может использоваться для 'перетаскивания' с ESA на локальный компьютер.

### Использование FTP: Веб-браузер

Любой FTP поддержал web-браузер, такой как Mozilla Firefox, Google Chrome или Microsoft Internet Explorer могут использоваться также.

## Копия регистрирует к другой системе через SCP

### Использование SCP:

```
scp admin@mail3.example.com:/LogNameDirectory/LogFilename
```

**Примечание:** Удостоверьтесь, что у вас есть надлежащий сервис (FTP, или SCP) включил на вашем ESA с помощью `interfaceconfig` команды в CLI.