

СБОР ЖУРНАЛА СОБЫТИЙ С BROCADE (SUPPORTSAVE)

Сбор supportSave из CLI коммутатора требует наличия в сети внутреннего FTP/SFTP или SCP-сервера

- 1 Подключитесь к коммутатору под именем **admin**, используя Telnet или SSH
- 2 В командной строке введите: **supportsave**
- 3 Вам будет предложено ввести:
 - IP-адрес вашего FTP-сервера
 - Имя пользователя/пароль для вашего FTP-сервера
 - Выбрать протокол: FTP
 - Удаленный каталог на FTP-сервере
- 4 Сохраните полученный архив

Пример:

```
2498_B40:FID128:admin> supportsave
```

```
This command collects RASLOG, TRACE, supportShow,  
core file, FFDC data
```

```
and then transfer them to a FTP/SCP/SFTP server or a  
USB device.
```

```
This operation can take several minutes.
```

```
NOTE: supportsave will transfer existing trace dump  
file first, then automatically generate and transfer  
latest one. There will be two trace dump files  
transferred after this command.
```

```
OK to proceed? (yes, y, no, n): [no] y
```

```
Host IP or hostname : 192.168.1.2
```

```
Username: user1
```

```
Password:
```

```
Protocol (ftp | scp | sftp): ftp
```

```
Remote Directory: /tmp/switch
```

```
Saving support information for switch:2498_B40,  
module: RAS...
```

```
.....
```

```
Saving support information for switch:2498_B40,  
module: CTRACE_OLD...
```

```
Saving support information for switch:2498_B40,  
module: CTRACE_NEW...
```

```
Saving support information for switch:2498_B40,  
module: FABRIC...
```

```
.  
. .  
. .  
. .
```

```
Saving support information for switch:2498_B40,  
module: RAS_POST...
```

```
.....
```

```
SupportSave completed.
```

```
IBM_2498_B40:FID128:admin>
```