## Huawei S2326 - сброс в дефолт

Опубликовано muff в Пнд, 2012-01-30 23:21



Продолжая тему сброса коммутаторов, решил разобраться с тем, какова процедура сброса пароля на модели **Huawei S2326**. Опять же попытаюсь выдать пошаговый мануал.

- 1. Подключаем коммутатор через кабель RS-232 и запускаем утилиту minicom [1]. Распиновка кабеля такая же, как и для ZTE 2928 [2]. Настройки COM-порта: 9600 8N1.
- 2. Подаем питание на коммутатор.
- 3. Наблюдаем за процесом загрузки.

```
BIOS LOADING ...Copyright (c) 2008-2010 HUAWEI TECH CO., LTD.(Ver128, Aug 24 2010, 21:58:24)

Press Ctrl+B to enter BOOTROM menu ... 2
```

Дождавшись строки "Press Ctrl+B to enter BOOTROM menu", жмем на клавиатуре сочетание клавиш "Ctrl+B".

- 4. На запрос пароля вводим "**www.huawei.com**" (в некоторых версиях возможен вариант пароля "**huawei**").
- 5. <u>Попадаем в "**BOOTROM MENU**".</u>

```
BOOTROM MENU

1. Boot with default mode 2. Enter serial submenu 3. Enter start up submenu 4. Enter ethernet submenu 5. Enter filesystem submenu 6. Modify BOOTROM password 7. Reboot

Enter your choice(1-7):
```

6. Жмем на клавиатуре кнопку "5" (Enter filesystem submenu) и после этого "Enter". Попадаем в "FILESYSTEM SUBMENU".

FILESYSTEM SUBMENU

Erase Flash
 Format flash
 Delete file from Flash
 Rename file from Flash
 Display Flash files
 Return to main menu

Enter your choice(1-6):

7. Жмем кнопку "3" (**Delete file from Flash**), после этого "**Enter**". Выводится список файлов, которые есть на файловой системе:

```
No. File Size(bytes)
                      Created Date
                                       File Name=========
28
                                                  bytes
                                                          Jan 01 20
08 00:00:54
            private-data.txt2: 836
                                      bytes
                                             Jan 01 2008 00:01:08
                                            rr.bak4: 571936
rr.dat3: 836
                 bytes
                        Jan 01 2008 00:01:12
                                                             bytes
  Jan 01 2008 00:06:34
                       s23_33_53-v100r005sph007.pat5: 12240
                                                           bytes
Jan 01 2008 00:06:58
                     $_patchstate_reboot6: 6463980 bytes
                                                         Jan 01 200
           S2300-V100R005C01SPC100.cc7: 12086
                                                     Jan 01 2008 00
                                              bytes
:07:05
       test-sw.cfg
BE CAREFUL!This may cause your system fail to start!Please choose the file
you want to delete:
```

8. Выбираем cfg-файл, который обнаруживаем, и вводим его имя в строку приглашения "Please choose the file you want to delete:". В моем случае это "test-sw.cfg". Подтверждаем удаление файла, нажав на кнопку "y".

```
Please choose the file you want to delete: test-sw.cfg

delete it? Yes or No(Y/N)y

Deleting file ....done
```

- 9. После удаления файла конфигурации опять попадаем в "FILESYSTEM SUBMENU". Жмем кнопку "6" и после этого "Enter".
- 10. Попадаем в "**BOOTROM MENU**". Жмем кнопку "7" (**Reboot**) и после этого "**Enter**". Коммутатор пойдет на перезагрузку. После завершения загрузки автоматически попадаем в **cli** устройства. Логин и пароль не запрашивается.

На этом этапе процедуру сброса в дефолт коммутатора **Huawei S2326** (полная имя модели - **S2326TP-EI**) считаем успешно завершенной. Дальше - конфигурация устройства. Но это уже тема для новой статьи.

## **Источник** (получено 2025-12-03 08:19):

http://muff.kiev.ua/content/huawei-s2326-sbros-v-defolt

## Ссылки:

- [1] http://muff.kiev.ua/content/minicom-rabotaem-s-oborudovaniem-cherez-rs232
- [2] http://muff.kiev.ua/content/zte-2928-vosstanovlenie-parolya-i-nastroika-dostupa