



## 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 СОМ-порта: **9600 8N1**.
2. Подаем питание на коммутатор.
3. Наблюдаем за процессом 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](http://www.huawei.com)" (в некоторых версиях возможен вариант пароля "**huawei**").
5. Попадаем в "**BOOTROM MENU**".

```
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
```



- |                           |                        |                           |
|---------------------------|------------------------|---------------------------|
| 1. Erase Flash            | 2. Format flash        | 3. Delete file from Flash |
| 4. Rename file from Flash | 5. Display Flash files | 6. 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
1:	28 bytes	Jan 01 2008 00:00:54	private-data.txt
2:	836 bytes	Jan 01 2008 00:01:08	rr.dat
3:	836 bytes	Jan 01 2008 00:01:12	rr.bak
4:	571936 bytes	Jan 01 2008 00:06:34	s23_33_53-v100r005sph007.pat
5:	12240 bytes	Jan 01 2008 00:06:58	\$_patchstate_reboot
6:	6463980 bytes	Jan 01 2008 00:24:26	S2300-V100R005C01SPC100.cc
7:	12086 bytes	Jan 01 2008 00:07:05	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 2026-02-07 07:05):

<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>