





```
re[4] Enter Diagnostic Mode[5] Set Terminal Baud-Rate[6] Back Enter yo
ur choice or press 'ESC' to exit:
```

5. Жмем на клавиатуре кнопку "**3**" (**Password Recovery Procedure**), выполняя тем самым процедуру восстановления пароля. Вывсвечивается информационное сообщение "==== **Press Enter To Continue** =====". Соответственно жмем на клавиатуре "**Enter**".
6. Жмем кнопку "**6**" (**Back**) для продолжения процесса загрузки.
7. По завершению загрузки коммутатор выводит "**Login Screen**", выдавая приглашение на ввод логина и пароля:

```
Login Screen                               =====
User Name:
Password:
Action->          Edit  Execute
ArrowKey/TAB/BACK=Move  SPACE=Toggle  ENTER=Select  ESC=Back
```

8. Навигация довольно неудобная, но можно справиться. Необходимо, чтобы курсор был на кнопке "**Edit**" (используйте клавиши навигации "вправо"- "влево"), после этого жмем клавишу "**Enter**" и только после этого можно ввести логин и пароль в предложенную форму.
9. По умолчанию используется логин "**admin**" без пароля. Вводим логин "**admin**" и жмем клавишу "**Esc**". С задержкой где-то в секунду, курсор перемещается на позицию "**Edit**". Жмем "вправо", курсор перемещается на позицию "**Execute**".

```
Login Screen                               =====
===
User Name:  admin
Password:
Action->          Edit  Execute
ArrowKey/TAB/BACK=Move  SPACE=Toggle  ENTER=Select  ESC=Back
```

10. После нажатия клавиши "**Enter**" попадаем в **Switch Main Menu**.

```
Switch Main Menu
=====
1. System Configuration Menu
2. Port Status
3. Port Configuration
4. Help
```



0. logout

11. Однако, предоставленный функционал более чем "беден" и не представляет особого интереса. Для включения полноценного **CLI** необходимо нажать сочетание клавиш "**Ctrl+z**". После этого в строке приглашения вводим команду "**lcli**", ждем на клавиатуре "**Enter**" и получаем полнофункциональный CLI:

```
>lcliconsole>
```

12. Для получения прав суперпользователя необходимо воспользоваться командой "enable":

```
console> enable  
console#
```

С тем, что делать далее - думаю проблем не возникнет. Можно создать/изменить пользователя и **enable password**, либо же вообще вообще удалить конфигурацию, воспользовавшись командой **delete startup-config**.

Также стоит отметить, что с коммутатором **Linksys SPS224G4** при удаленном конфигурировании стоит вести себя довольно осторожно, поскольку все изменения он сразу вносит в **startup-config**, соответственно перезагрузка по питанию ничего не изменит, если допущена ошибка в конфигурировании.

**Источник (получено 2025-03-28 22:02):**

<http://muff.kiev.ua/content/linksys-srw224g4-sbros-v-defolt>

**Ссылки:**

[1] <http://muff.kiev.ua/content/linksys-sps224g4-sbros-v-defolt>

[2] <http://muff.kiev.ua/content/minicom-rabotaem-s-oborudovaniem-cherez-rs232>