



Инструкция по настройке роутера Dlink DIR-100



Оглавление.

1. Рекомендации, Авторизация.....стр. 3
2. Смена заводского пароля.....стр. 4
3. Настройка PPPoEстр. 6
4. Настройка PPTP (VPN) при автоматическом получении локального IP адреса (DHCP).....стр. 7
5. Настройка PPTP (VPN) при статическом локальном IP адресе.....стр. 8
6. NAT при автоматическом получении IP адреса (DHCP).....стр. 9
7. Сохранение/восстановление настроек.....стр. 10

Рекомендации.

1. По умолчанию, Логин admin, пароль пустой.
2. Курьеры-настройщики должны в настройках изменять пароль на Серийный номер, указанный на коробке (S/N). При перенастройке рекомендуется также использовать в качестве пароля на роутер и wi-fi S/N (серийный номер).
3. Сброс настроек роутера производится путем нажатия и удержания кнопки Reset на задней панели роутера в течении 10 секунд.

Авторизация.

Для того, что бы попасть в веб-интерфейс роутера, необходимо открыть ваш Интернет браузер и в строке адреса набрать <http://192.168.0.1> , User Name **admin** , Password – **оставить данное поле пустым** (при условии, что роутер имеет заводские настройки, и его IP не менялся).



Смена заводского пароля.

В целях безопасности рекомендуется сменить заводской пароль.

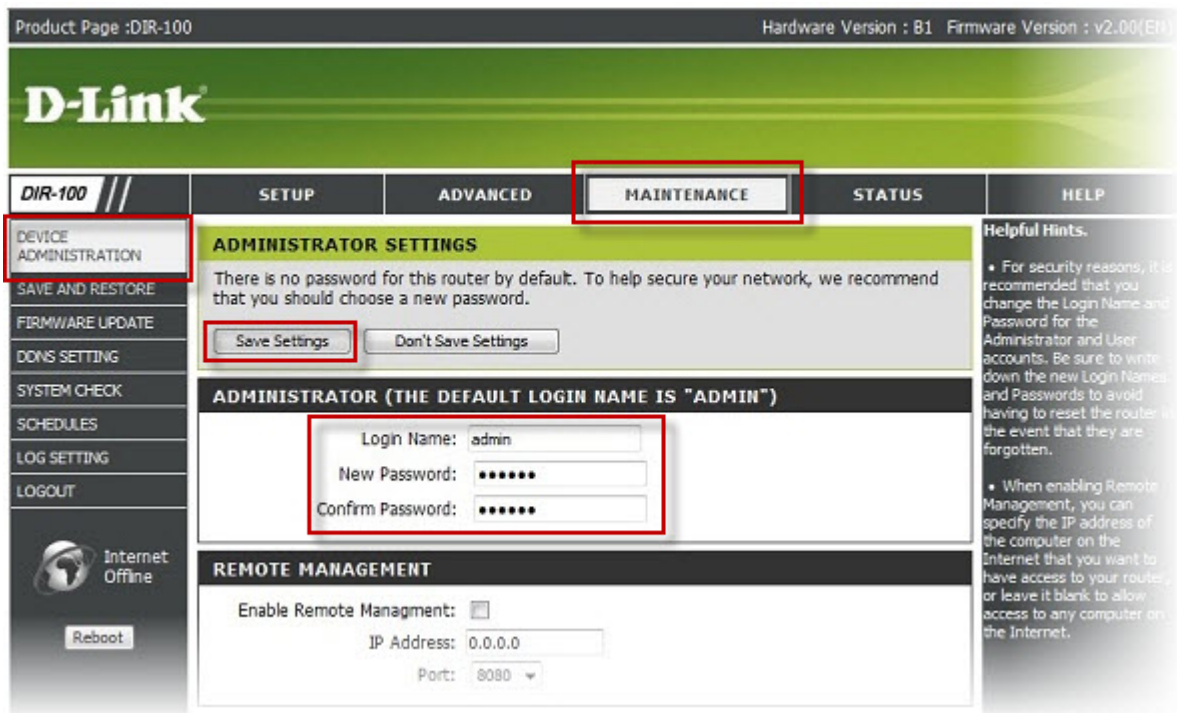
По умолчанию: Логин admin, пароль пустой.

Курьеры-настройщики должны в настройках изменять пароль на Серийный номер, указанный на коробке (S/N). При перенастройке рекомендуется также использовать в качестве пароля на роутер и wi-fi S/N (серийный номер).

В интерфейсе роутера необходимо зайти во вкладку **MAINTENANCE**, меню **DEVICE ADMINISTRATION**.

В поле **New Password** введите новый пароль.

В поле **Confirm Password** повторите новый пароль.



Затем нажмите кнопку **Save Settings**.

После этого, роутер предложит повторно зайти в его настройки.

Настройка подключения к Интернет.

В интерфейсе роутера необходимо выбрать вкладку сверху «**SETUP**», в открывшемся списке выбираем «**INTERNET SETUP**». Нажимаем кнопку **Manual Internet Connection Setup**.

The screenshot displays the web management interface for a D-Link DIR-100 router. At the top, it shows 'Product Page :DIR-100' and 'Hardware Version : B1 Firmware Version : v2.02(ET)'. The main header features the D-Link logo. Below this is a navigation bar with tabs: 'DIR-100 //', 'SETUP', 'ADVANCED', 'MAINTENANCE', 'STATUS', and 'HELP'. The 'SETUP' tab is selected and highlighted with a red box. On the left side, there is a vertical menu with options: 'INTERNET SETUP' (highlighted with a red box), 'LAN SETUP', 'TIME AND DATE', 'PARENTAL CONTROL', and 'LOGOUT'. Below the menu, there is a status indicator 'Internet Online' and a 'Reboot' button. The main content area is titled 'INTERNET CONNECTION' and contains the following text: 'If you are configuring the device for the first time, we recommend that you click on the Internet Connection Setup Wizard, and follow the instructions on the screen. If you wish to modify or configure the device settings manually, click the Manual Internet Connection Setup.' Below this is a section titled 'INTERNET CONNECTION SETUP WIZARD' with the text: 'If you would like to utilize our easy to use Web-based Wizard to assist you in connecting your new D-Link Systems Router to the Internet, click on the button below.' A button labeled 'Internet Connection Setup Wizard' is visible. A note follows: 'Note: Before launching the wizard, please make sure you have followed all steps outlined in the Quick Installation Guide included in the package.' The final section is 'MANUAL INTERNET CONNECTION OPTIONS' with the text: 'If you would like to configure the Internet settings of your new D-Link Router manually, then click on the Manual Configure button below.' A button labeled 'Manual Internet Connection Setup' is highlighted with a red box. On the right side, there are 'Helpful Hints' with two bullet points: '• If you are new to networking and have never configured a router before, click on Internet Connection Setup Wizard and the router will guide you through a few simple steps to get your network up and running.' and '• If you consider yourself an advanced user and have configured a router before, click Manual Internet Connection Setup to install all the settings manually.'

Настройка PPPoE подключения.

1. My Internet Connection is: **PPPoE**
2. **User Name:** Ваш логин из договора
3. **Password:** Ваш пароль из договора
4. **Confirm Password:** повтор пароля
5. Нажимаем кнопку **Clone MAC Address**
6. **MTU:** 1472
7. **Connect mode select** – режим установки соединения "**Always-on**" для постоянного подключения.
8. Сохраняем настройки кнопкой «**Apply**».

connection method, please contact your Internet Service Provider.

Note: If using the PPPoE option, you will need to remove or disable any PPPoE client software on your computers.

INTERNET CONNECTION TYPE

Choose the mode to be used by the router to connect to the Internet.

My Internet Connection is: **PPPoE (Username / Password)**

PPPOE

Enter the information provided by your Internet Service Provider (ISP).

Dynamic PPPoE Static PPPoE

User Name:

Password:

Confirm Password:

Service Name: (optional)

IP Address:

MAC Address: - - - - - (optional)

Primary DNS Address:

Secondary DNS Address: (optional)

Maximum Idle Time: Minutes

MTU:

Connect mode select: Always-on Manual Connect-on demand

sure to choose the correct Internet Connection Type from the drop-down menu. If you are still unsure of which option to choose, please contact your Internet Service Provider (ISP).

• Support:
If you are having trouble accessing the Internet through the router, double check any settings you have entered on this page and verify them with your ISP if needed.

Настройка PPTP (VPN) при автоматическом получении локального IP адреса (DHCP).

1. В поле **My Internet Connection is:** выберите **PPTP**.
2. Выберите подключение с динамическим назначением адреса провайдером Dynamic IP.
3. Нажимаете кнопку **Clone MAC Address**.
4. **Server IP/Name** – IP/Имя сервера провайдера (ppp.lan либо 10.10.3.36)
5. **PPTP Account** – имя пользователя для авторизации в сети провайдера.
6. **PPTP Password** – пароль для авторизации в сети провайдера.
7. **PPTP Confirm Password** – повторите пароль для авторизации в сети провайдера.
8. Значение **MTU** – **1372**
9. **Connect mode select** - режим установки соединения. Выберите "**Always**" для постоянного подключения.
10. Сохраняете настройки нажатием клавиши **Save Settings**

The screenshot shows the configuration interface for an Internet Connection Type. The top section is titled "INTERNET CONNECTION TYPE" and contains a dropdown menu for "My Internet Connection is:" set to "PPTP (Username / Password)". Below this is the "PPTP" section, which prompts the user to "Enter the information provided by your Internet Service Provider (ISP)".

Key configuration options and annotations include:

- Dynamic IP** is selected with a red circle.
- MAC Address** field has a red box around it with the text "Duplicate the Mac address from your current PC." below it.
- Server IP/Name** field has a red arrow pointing to it.
- PPTP Account** field contains the text "Логин по договору".
- PPTP Password** field contains the text "Пароль по договору".
- PPTP Confirm Password** field contains the text "Пароль по договору".
- MTU** field has a red arrow pointing to it with the value "1372" next to it.
- Connect mode select** has **Always-on** selected with a red circle.

Настройка PPTP (VPN) при статическом локальном IP адресе.

1. В поле **My Internet Connection is:** выберите **PPTP**
2. Ставим точку напротив **Static IP**
3. **IP Address:** Вбиваем ваш IP адрес по договору
4. **Subnet Mask:** Вбиваем маску по договору
5. **Gateway:** Вбиваем шлюз по договору
6. **DNS:** 212.1.224.6
7. **Server IP/Name:** ppp.lan (либо 10.10.3.36)
8. **PPTP Account:** Ваш логин из договора
9. **PPTP Password:** Ваш пароль из договора
10. **PPTP Confirm password:** Ваш пароль из договора
11. **Auto-reconnect:** Always-on
12. **MTU:** 1372
13. Сохраняете настройки нажатием клавиши **Save Settings**.

DIR-100	SETUP	ADVANCED	MAINTENANCE	STATUS
INTERNET SETUP	INTERNET CONNECTION			
LAN SETUP	Use this section to configure your Internet Connection type. There are several connection types to choose from: Static IP, DHCP, PPPoE, PPTP, L2TP, and BigPond. If you are unsure of your connection method, please contact your Internet Service Provider.			
TIME AND DATE	Note: If using the PPPoE option, you will need to remove or disable any PPPoE client software on your computers.			
PARENTAL CONTROL	<input type="button" value="Save Settings"/> <input type="button" value="Don't Save Settings"/>			
LOGOUT	INTERNET CONNECTION TYPE			
Internet Offline	Choose the mode to be used by the router to connect to the Internet.			
<input type="button" value="Reboot"/>	My Internet Connection is: <input type="text" value="Russia PPTP(Dual Access)"/>			
	RUSSIA PPTP (DUAL ACCESS)			
	Enter the information provided by your Internet Service Provider (ISP).			
	<input type="radio"/> Dynamic IP <input checked="" type="radio"/> Static IP			
	IP Address: <input type="text"/> (assigned by your ISP)			
	Subnet Mask: <input type="text"/>			
	Gateway: <input type="text"/>			
	DNS: <input type="text"/>			
	MAC Address: <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> - <input type="text"/> (optional)			
	<input type="button" value="Duplicate the Mac address from your current PC."/>			
	Server IP/Name: <input type="text"/>			
	PPTP Account: <input type="text" value="Логин по договору"/>			
	PPTP Password: <input type="text" value="Пароль по договору"/>			
	PPTP Confirm Password: <input type="text" value="Пароль по договору"/>			
	Maximum Idle Time: <input type="text" value="5"/> Minutes			
	MTU: <input type="text" value="1372"/> ←			
	Connect mode select: <input checked="" type="radio"/> Always-on <input type="radio"/> Manual <input type="radio"/> Connect-on demand			
	<input type="button" value="Save Settings"/> <input type="button" value="Don't Save Settings"/>			

NAT при автоматическом получении IP адреса (DHCP).

1. My Internet

Connection is: Dynamic IP (DHCP)

2. Ставим точку напротив **Obtain IP Automatically**
3. Нажимаем кнопку **Duplicate the Mac address from current PC**
4. **Primary DNS Address:** 212.1.224.6
5. **Secondary DNS Address:** 212.1.244.6
6. **MTU:** 1492
7. Сохраняете настройки нажатием клавиши **Save Settings**.

DIR-100 // SETUP ADVANCED MAINTENANCE STATUS HELP

INTERNET SETUP

LAN SETUP
TIME AND DATE
PARENTAL CONTROL
LOGOUT

Internet Online
Reboot

INTERNET CONNECTION

Use this section to configure your Internet Connection type. There are several connection types to choose from: Static IP, DHCP, PPPoE, PPTP, L2TP, and BigPond. If you are unsure of your connection method, please contact your Internet Service Provider.

Note: If using the PPPoE option, you will need to remove or disable any PPPoE client software on your computers.

Save Settings Don't Save Settings

INTERNET CONNECTION TYPE

Choose the mode to be used by the router to connect to the Internet.

My Internet Connection is: Dynamic IP (DHCP)

DYNAMIC IP (DHCP) INTERNET CONNECTION TYPE

Use this Internet connection type if your Internet Service Provider (ISP) didn't provide you with IP Address information and/or a username and password.

Host Name: DIR-100

MAC Address: [] - [] - [] - [] - [] - [] (optional)
Duplicate the Mac address from your current PC.

Primary DNS Address: 0.0.0.0

Secondary DNS Address: 0.0.0.0 (optional)

MTU: []

Helpful Hints.

- **Internet Connection:** When configuring the router to access the Internet, be sure to choose the correct **Internet Connection Type** from the drop-down menu. If you are still unsure of which option to choose, please contact your **Internet Service Provider (ISP)**.
- **Support:** If you are having trouble accessing the Internet through the router, double check any settings you have entered on this page and verify them with your ISP if needed.

Сохранение/восстановление настроек роутера.

После проведения настройки, рекомендуется сохранить их, чтобы в случае возникновения проблем, можно было их восстановить. Для этого необходимо зайти во вкладку **Техническое обслуживание** (MAINTENANCE), меню **Сохранение и Восстановление (Save and Restore)**.

- Для сохранения текущих настроек роутера необходимо нажать кнопку **Save** (параметр Save Settings To Local Hard Drive). Файл с настройками будет сохранен в указанное место на жёстком диске.

- Для восстановления настроек из файла, необходимо нажать кнопку **Обзор**, указать путь к файлу с настройками, затем нажать кнопку **Upload Settings**.

Внимание! Нажатие кнопки **Restore Device** приведет к восстановлению заводских настроек!