

Налаштування TP-LINK TL-WR740N, TL-WR741ND, TL-WR841N(ND), TL-WR941N(ND)

Увага!



- 1. Для правильного налаштування маршрутизатора необхідно чітко дотримуватися даної інструкції.**
- 2. Під час грози необхідно відключити кабель з WAN порту для запобігання виходу з ладу маршрутизатора. Єдине відключення маршрутизатора від джерела живлення не захистить його від можливого накопичення надлишкової напруги під час грози.**
- 3. За нестабільну роботу маршрутизатора та недотримання правил користування маршрутизатором ТОВ "Хмельницькінфоком" відповідальності не несе.**

Розділ I. Підготовка до налаштування.



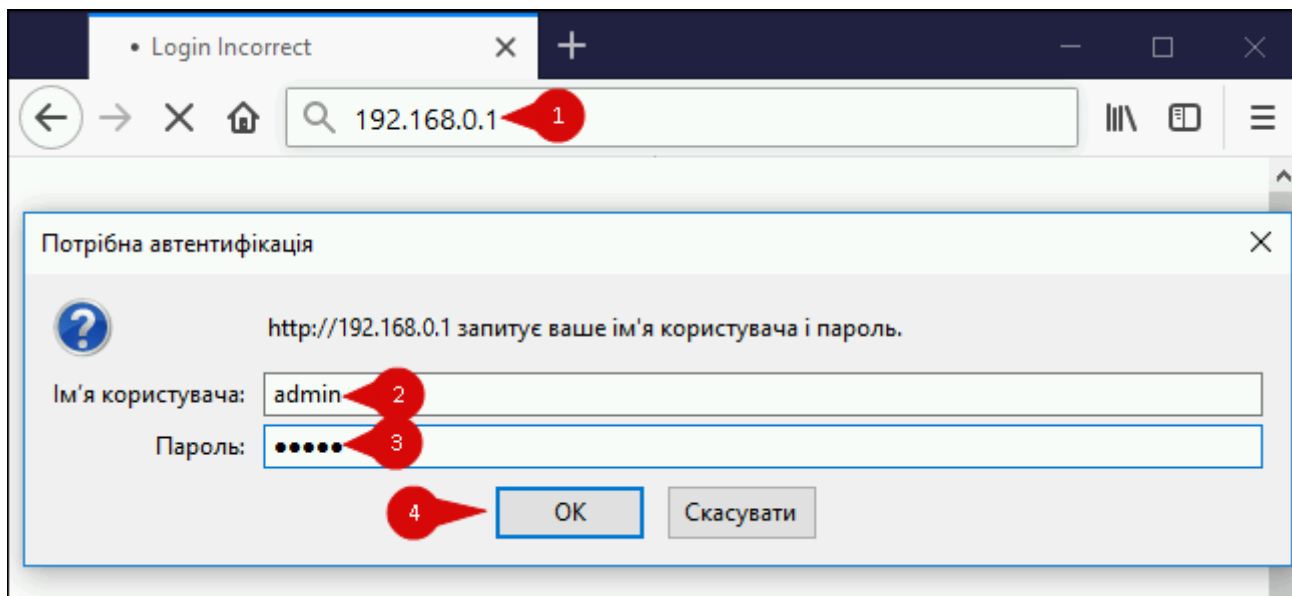
- 1.1. Кабель, що заходить до вашої квартири, підключіть у порт **WAN** (роз'єм синього кольору);
- 1.2. Інший кабель (входить в комплект маршрутизатора) підключіть одним кінцем в порт **1, 2, 3** або **4** (роз'єми жовтого кольору), а іншим кінцем у ваш комп'ютер.
- 1.3. Увімкніть маршрутизатор.



1.4. Запустіть браузер (Chrome , Firefox , Opera , Explorer



.)



1.5. В адресній стрічці введіть ір адресу **192.168.0.1** (інколи 192.168.1.1) та натисніть клавішу *Enter*.

1.5.1. У вікні, що з'явиться, вводимо в полі "*Имя пользователя:*" **admin**, в полі "*Пароль:*" **admin**. Таким чином, попадаємо у налаштування маршрутизатора.

Розділ II. Налаштування Інтернет-з'єднання.

The screenshot displays the WAN configuration interface. On the left is a navigation menu with items: Status, Quick Setup, WPS, Network, - WAN, - LAN, - MAC Clone, Wireless, DHCP, Forwarding, Security, Parental Control, Access Control, Advanced Routing, Bandwidth Control, IP & MAC Binding, Dynamic DNS, and System Tools. The main content area is titled 'WAN' and contains the following settings:

- WAN Connection Type:** A dropdown menu set to 'PPPoE/Russia PPPoE'.
- PPPoE Connection:**
 - User Name:** An empty text input field.
 - Password:** An empty text input field.
 - Confirm Password:** An empty text input field.
- Secondary Connection:** Radio buttons for 'Disabled' (selected), 'Dynamic IP', and 'Static IP'.
- IP Address:** An empty text input field.
- Subnet Mask:** An empty text input field.
- Buttons:** 'Renew' and 'Release' buttons.
- Connection Mode:** Radio buttons for 'Connect on Demand', 'Connect Automatically' (selected), and 'Time-based Connecting'.
- Time-based Connecting:** A 'Period of Time' field set to 'from 00 : 00 to 23 : 59'.
- Connect Manually:** Radio button for 'Connect Manually'.
- Max Idle Time:** A field set to '15 minutes'.
- Buttons:** 'Connect', 'Disconnect', and 'Connected' (status indicator).
- Bottom Buttons:** 'Save' and 'Advanced' buttons.

2.1. З лівого боку навігаційного меню обираємо розділ **Network**, а в розгорнутому меню - підрозділ **WAN**. Вміст сторінки зміниться.

2.1.1. В параметрі **WAN Connection Type** обираємо *PPPoE/Russia PPPoE*.

2.1.2. В параметрі **User Name** та **Password** вводимо ім'я користувача та пароль для інтернет-доступу, які ви отримали при заключенні договору. В полі **Confirm Password** повторюємо ввід паролю.

2.1.3. В параметрі **Secondary Connection** ставимо відмітку *Disabled*.

2.1.4. В параметрі **Connection Mode** ставимо відмітку *Connect Automatically*.

2.1.5. Далі натискаємо клавішу **Save**. Після збереження налаштувань натискаємо клавішу **Advanced**. Вміст сторінки зміниться.

| Status | PPPoE Advanced Settings |
|------------------|--|
| Quick Setup | <p>MTU Size (in bytes): <input type="text" value="1480"/> (The default is 1480, do not change unless necessary)</p> <p>Service Name: <input type="text" value="id0"/> 1</p> <p>AC Name: <input type="text"/></p> <p><input type="checkbox"/> Use IP address specified by ISP</p> <p>ISP Specified IP Address: <input type="text" value="0.0.0.0"/></p> <p>Detect Online Interval: <input type="text" value="0"/> Seconds (0 ~ 120 seconds, the default is 0, 0 means not detecting.)</p> <p><input type="checkbox"/> Use the following DNS Servers</p> <p>Primary DNS: <input type="text" value="78.152.160.17"/></p> <p>Secondary DNS: <input type="text" value="78.152.160.23"/> (Optional)</p> |
| WPS | |
| Network | |
| - WAN | |
| - LAN | |
| - MAC Clone | |
| Wireless | |
| DHCP | |
| Forwarding | |
| Security | |
| Parental Control | <p>2 <input type="button" value="Save"/> <input type="button" value="Back"/></p> |

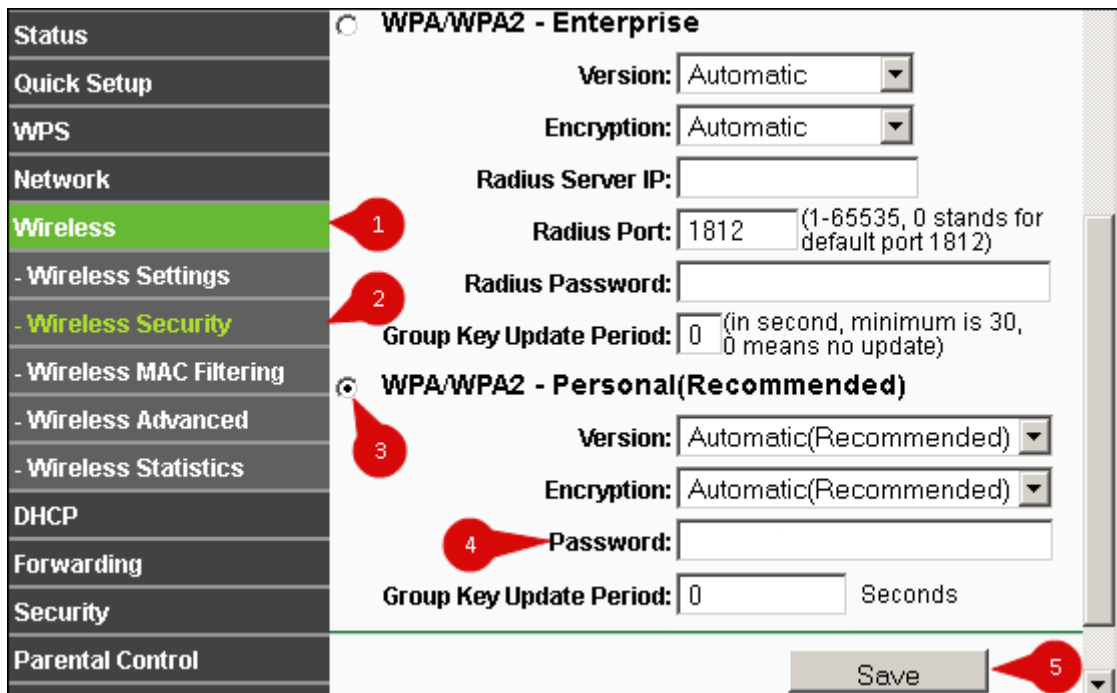
2.1.6. В параметрі **Service Name** вводимо значення **id0** (це **нуль**, а не буква). Далі натискаємо клавішу **Save**.

Розділ III. Налаштування WI-FI.

| Status | Wireless Settings |
|--|---|
| Quick Setup | <p>Wireless Network Name: <input type="text"/> 3</p> <p>Region: <input type="text" value="Ukraine"/></p> <p>Channel: <input type="text" value="Auto"/></p> <p>Mode: <input type="text" value="11bgn mixed"/></p> <p>Channel Width: <input type="text" value="Auto"/></p> <p>Max Tx Rate: <input type="text" value="150Mbps"/></p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Enable Wireless Router Radio</p> <p><input checked="" type="checkbox"/> Enable SSID Broadcast</p> <p><input type="checkbox"/> Enable WDS Bridging</p> |
| WPS | |
| Network | |
| Wireless 1 | |
| - Wireless Settings 2 | |
| - Wireless Security | |
| - Wireless MAC Filtering | |
| - Wireless Advanced | |
| - Wireless Statistics | |
| DHCP | |
| Forwarding | <p><input type="button" value="Save"/> 4</p> |
| Security | |

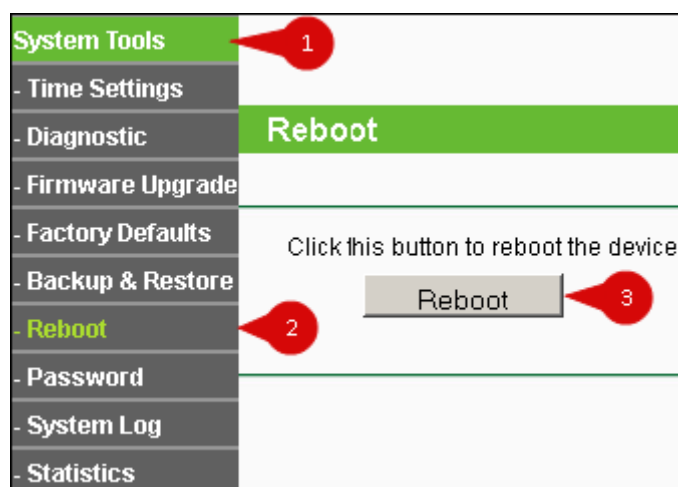
3.1. З лівого боку навігаційного меню обираємо розділ **Wireless**, а в розгорнутому меню - підрозділ **Wireless Settings**. Вміст сторінки зміниться.

3.1.1. В полі **Wireless Network Name** вводимо бажану назву Wi-Fi мережі латинськими літерами. Після чого натискаємо клавішу **Save**.

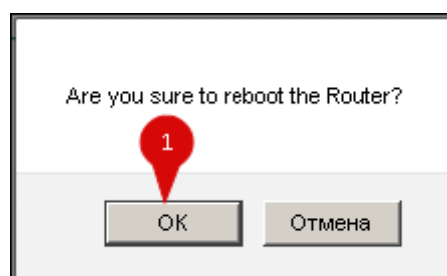


3.1.2. З лівого боку навігаційного меню обираємо розділ **Wireless**, а в розгорнутому меню - підрозділ **Wireless Security**. Вміст сторінки зміниться.

3.1.3. Далі ставимо відмітку **WPA/WPA2-Personal (Recommended)**. Та в полі **Password** вводимо бажаний пароль на Wi-Fi (від 8 до 63 символів). Після чого натискаємо клавішу **Save**.



3.1.4. З лівого боку навігаційного меню обираємо розділ **System Tools**, а в розгорнутому меню - підрозділ **Reboot**. Вміст сторінки зміниться.



3.1.5. Далі натискаємо клавішу **Reboot**. На питання *Are you sure to reboot the Router?* натискаємо **OK**. Маршрутизатор перезавантажиться і буде готовий до роботи.

Created by: GD@