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 І. 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.

-

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



		^
Потрібна автентиф	ікація	×
Ім'я користувача: Пароль:	http://192.168.0.1 запитує ваше ім'я користувача і пароль. admin 2 ••••• 3 4 ОК Скасувати	

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.

Status	WAN
Quick Setup	WAN Connection Type: PPPoE/Russia PPPoE 🖃 🥣
WPS	PPPoE Connection:
Network	User Name: 4
- WAN	2 Password: 5
- LAN	Confirm Password:
- MAC Clone	Secondary Connection: 💿 Disabled 🔿 Dynamic IP 🔿 Static IP
Wireless	IP Address:
DHCP	Eulmot Maala
Forwarding	Subnet Mask:
Security	Renew Release
Parental Contro	Connection Mode: () Connect on Demand
Access Control	Max Idle Time: 15 minutes
Advanced Routi	8 Connect Automatically
Bandwidth Cont	C Time-based Connecting
IP & MAC Bindir	Period of Time:from 00 : 00 to 23 : 5
Dynamic DNS	🔿 Connect Manually
System Tools	Max Idle Time: 15 minutes
	Connect Disconnect Connected
	9 Save Advanced 10

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		The defau	lt is 1480, do not
WPS	MTU Size (in bytes):	1480 change u	nless necessary.)
Network	Service Name:	id0	
- WAN	AC Name:		
- LAN		🔲 Use IP address s	pecified by ISP
- MAC Clone	ISP Specified IP Address:	0.0.0.0	
Wireless	Detect Online Interval:	0 Seconds (0 / default is 0, (- 120 seconds, the) means not detecting.)
DHCP		Use the following	DNS Servers
Forwarding	Primary DNS:	78.152.160.17	
Security	Secondary DNS:	78.152.160.23	(Optional)
Parental Control	2	Save	Back
A			

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

Status	Wireless Settings
Quick Setup	Wireless Network Name
WPS	
Network	
Wireless	Channel: Auto
- Wireless Settings	2 Mode: 11bgn mixed 💽
- Wireless Security	Channel Width: Auto
- Wireless MAC Filtering	Max Tx Rate: 150Mbps 💌
- Wireless Advanced	🔽 🛛 Enable Wireless Router Radio
- Wireless Statistics	🔽 Enable SSID Broadcast
DHCP	🗖 Enable WDS Bridging
Forwarding	Cause 1
Security	<u>Save</u>

Розділ III. Налаштування WI-FI.

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**.

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

Status O WPA/WPA2 - Enterprise		
Quick Setup	Version: Automatic	
WPS	Encryption: Automatic	
Network	Radius Server IP:	
Wireless	Radius Port: 1812 (1-65535, 0 stands for default port 1812)	
- Wireless Settings	Radius Password:	
- Wireless Security	Group Key Update Period: 0 (in second, minimum is 30,	
- Wireless MAC Filtering	WPA/WPA2 - Personal(Recommended)	
- Wireless Advanced	Version: Automatic(Recommended)	
- Wireless Statistics	Encomption: Automatic(Becommended)	
DHCP		
Forwarding		
Security	Group Key Update Period: 0 Seconds	
Parental Control	Save 5	

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**.

System Tools 🛛 🗕	
- Time Settings	-
- Diagnostic	Reboot
- Firmware Upgrade	
- Factory Defaults	Click this button to reboot the device.
- Backup & Restore	Behoot
- Reboot	
- Password	
- System Log	
- Statistics	

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

Are you sure to rel	boot the Router?
ОК	Отмена

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

Created by: GD@