

# Налаштування Xiaomi Mi WiFi

Четвер, 05 грудня 2019, 09:45

**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.

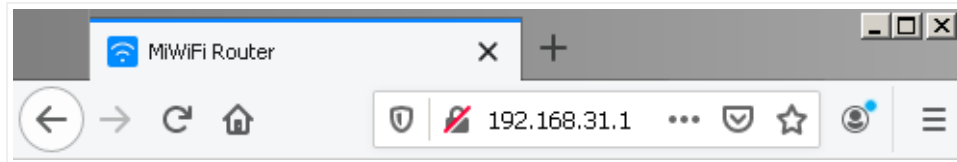


- 1.1. Кабель, що заходить до вашої квартири, підключіть у порт **WAN** (роз'єм синього кольору);
- 1.2. Інший кабель (входить в комплект маршрутизатора) підключіть одним кінцем в порт **1**, або **2** (роз'єми чорного кольору), а іншим кінцем у ваш комп'ютер.
- 1.3. Увімкніть маршрутизатор.

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

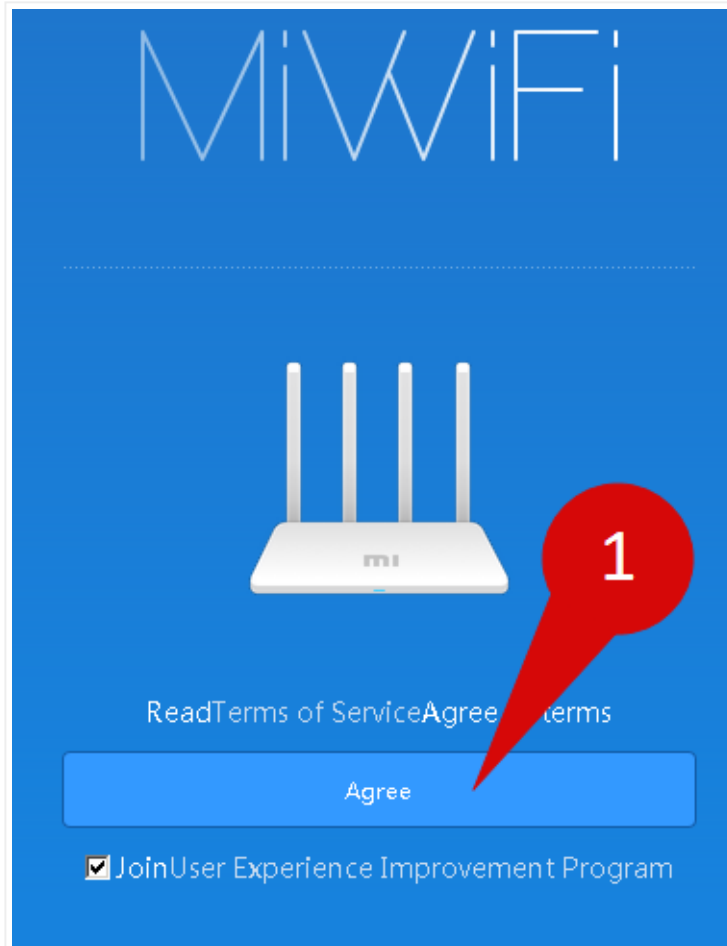


.)

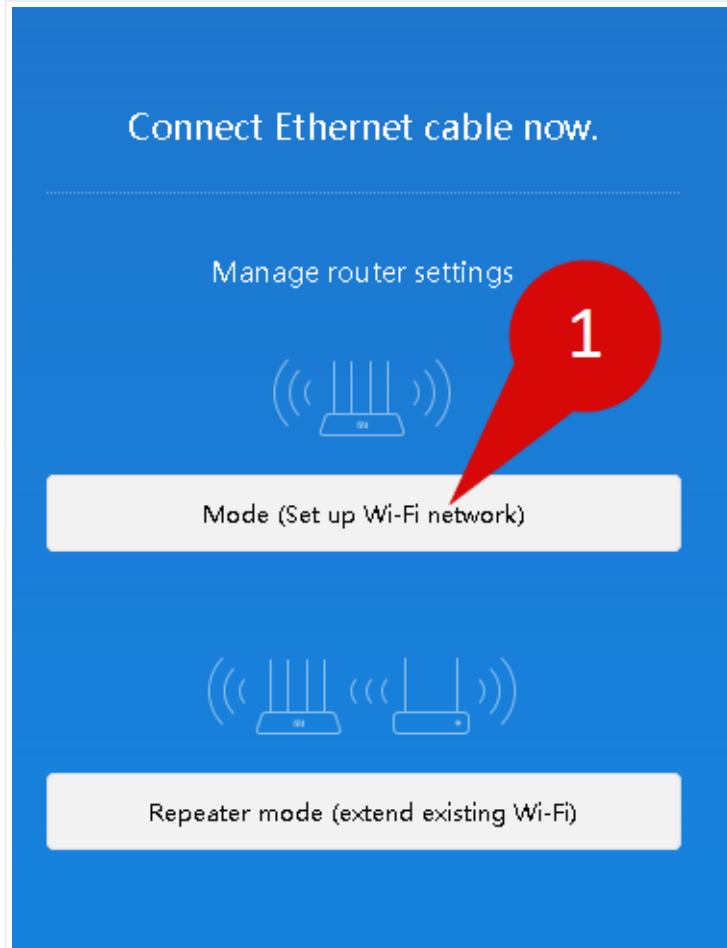


1.5. В адресній стрічці введіть ір адресу **192.168.31.1** та натисніть клавішу *Enter*. Таким чином, попадаємо у налаштування маршрутизатора.

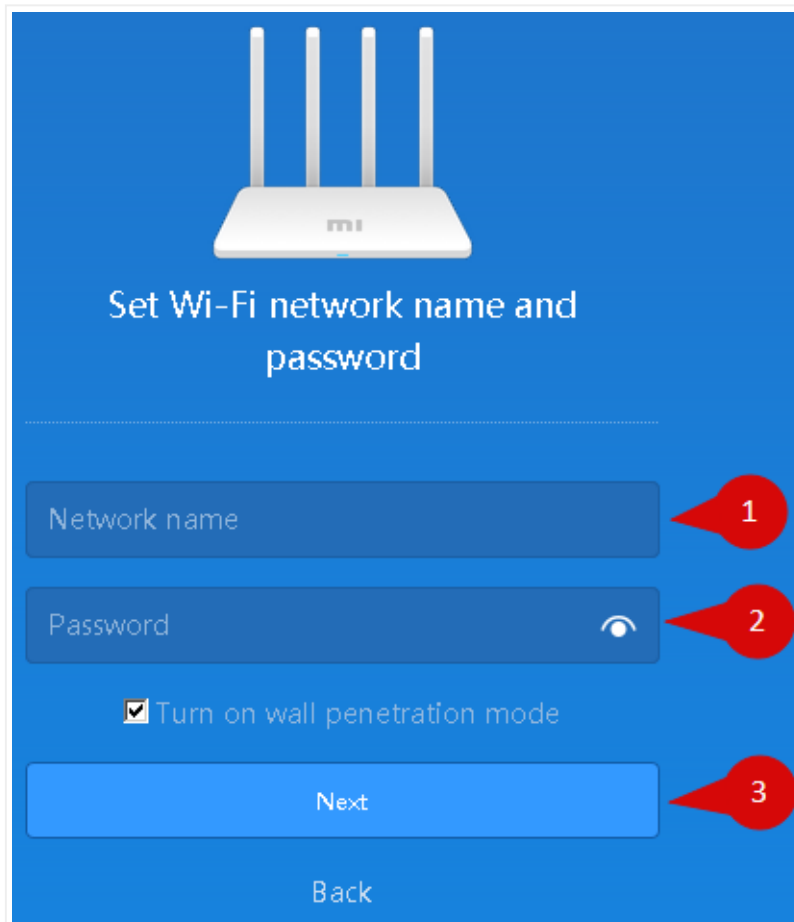
## Розділ II. Початкові налаштування.



2.1.1. Якщо налаштування проводиться вперше натискаємо кнопку **Agree**. Якщо не вперше, або дане меню не з'явилося переходимо до розділу III.

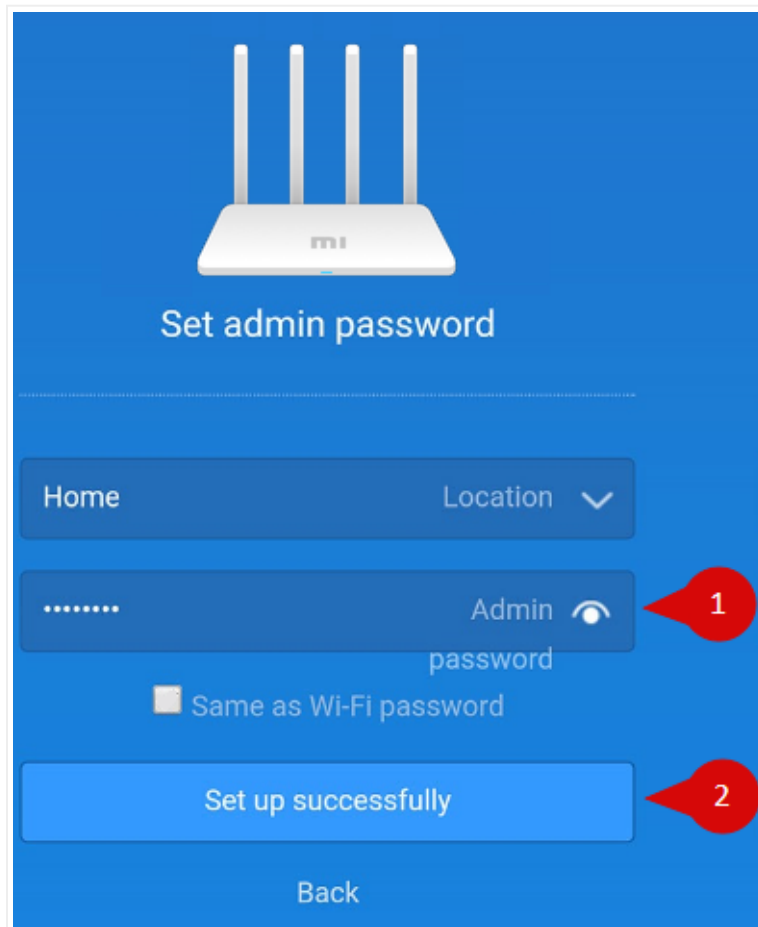


2.1.2. Далі обираємо режим **"Mode (Set up Wi-Fi network)"**.



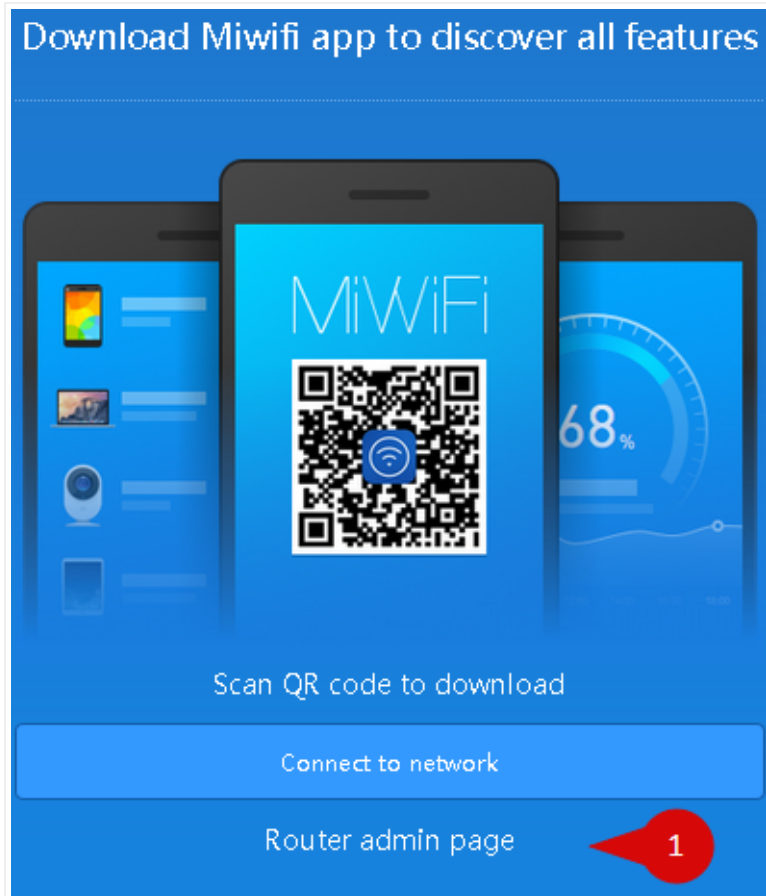
2.1.3. В полі **Network name** вводимо бажану назву Wi-Fi мережі латинськими літерами. В полі **Password** вводимо бажаний пароль на Wi-Fi (від 8 до 63 символів).

Після чого натискаємо клавішу **Next**.



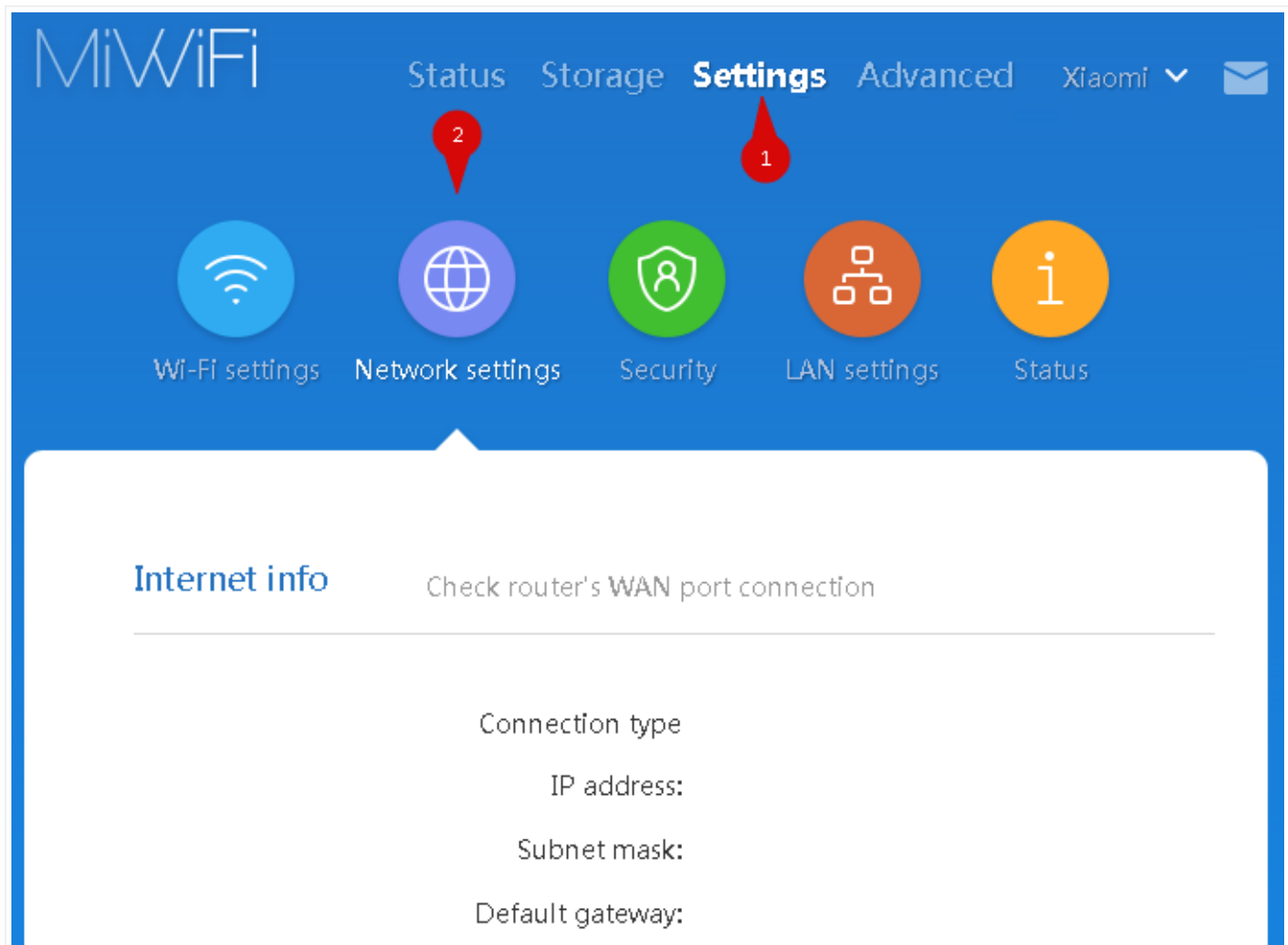
2.1.4. В полі **Admin password** вводимо бажаний пароль для доступу до налаштування маршрутизатора (від 8 символів).

Після чого натискаємо клавішу **Set up successfully**.



2.1.5. Далі натискаємо **Router admin page**

### Розділ III. Налаштування Інтернет-з'єднання.



DNS:

## Network settings

The screenshot shows the 'Network settings' page. At the top, there is a 'DNS:' label. Below it, the 'Network settings' title is displayed. The settings are as follows:

- Connection:** A dropdown menu showing 'PPPoE'. A red callout bubble with the number 3 points to this dropdown.
- Mi Account:** A text input field. A red callout bubble with the number 4 points to this field.
- Password:** A text input field. A red callout bubble with the number 5 points to this field.
- Configuration:** Two radio buttons: 'Configure automatically' (unselected) and 'Configure manually' (selected). A red callout bubble with the number 6 points to the 'Configure manually' option.
- Special ISP mode:** A checkbox that is currently unchecked.
- MTU:** A text input field containing '1480'. To its right, the labels 'MTU' and 'Bytes' are visible.
- id0:** A text input field containing 'id0'. A red callout bubble with the number 7 points to this field.
- DNS1:** An empty text input field.
- DNS2:** An empty text input field. A red callout bubble with the number 8 points to this field.
- Buttons:** At the bottom, there are two buttons: a blue 'App' button and a grey 'Cancel' button. A red callout bubble with the number 8 points to the 'App' button.

3.1. У верху навігаційного меню обираємо розділ **Settings**, а в розгорнутому меню - підрозділ **Network settings**. Вміст сторінки зміниться.

3.1.1. В параметрі **Connection** обираємо *PPPoE*.

3.1.2. В параметрі **Mi Account** та **Password** вводимо ім'я користувача та пароль для інтернет-доступу, які ви отримали при заключенні договору.

3.1.3. Далі ставимо галочку на параметрі **Configure manually**.

3.1.4. В параметрі **Name** вводимо значення *id0* (це **нуль**, а не буква).

3.1.5. Далі натискаємо клавішу **App**.

## Розділ IV. Налаштування WI-FI.

PS. Якщо ви не пропускали розділ II, даний розділ можна пропустити.

MiWiFi

Status Storage **Settings** Advanced Xiaomi

2

1

Wi-Fi settings Network settings Security LAN settings Status

### 2.4G Wi-Fi

Switch  Start  Turn off

Name

Hide network

Mixed (WPA/WPA2-personal) Encryption

..... Password

Auto (1) Wireless channel

Wall penetration Signal strength

### 5G Wi-Fi

Switch  Start  Turn off

Name

Hide network

Mixed (WPA/WPA2-personal) Encryption

..... Password

Auto (44) Wireless channel

Wall penetration Signal strength

Save

4.1. У верху навігаційного меню обираємо розділ **Settings**, а в розгорнутому меню - підрозділ **Wi-Fi settings**. Вміст сторінки зміниться.

4.1.1. В розділі **2.4G Wi-Fi** в параметрі **Name** вводимо бажану назву Wi-Fi мережі латинськими літерами.

В параметрі **Encryption** обираємо **Mixed (WPA/WPA2-Personal)**.

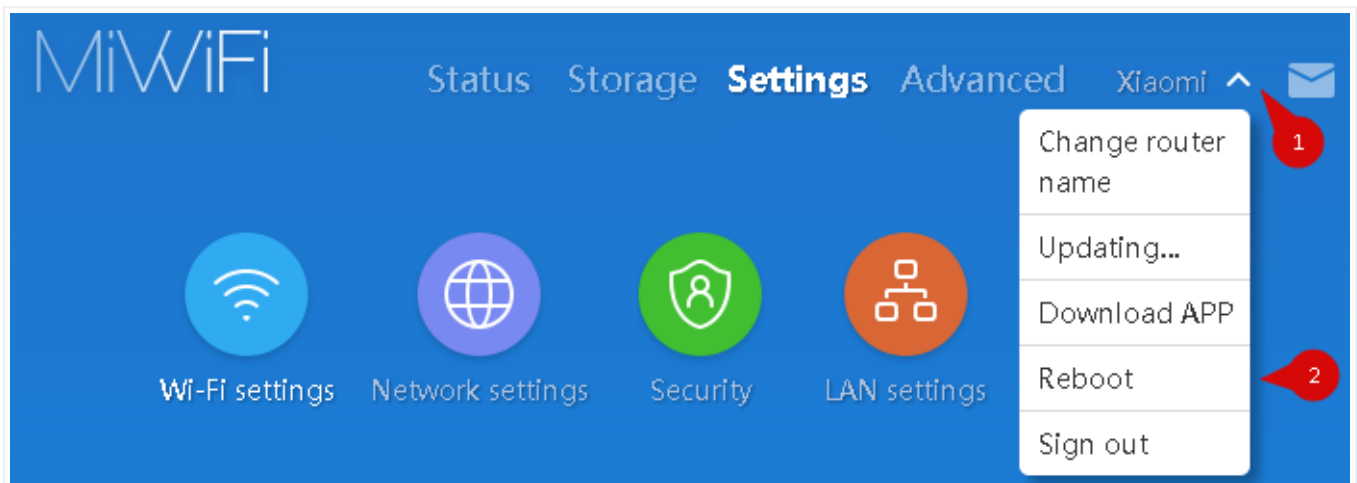
В параметрі **Password** вводимо бажаний пароль на Wi-Fi (від 8 до 63 символів).

Після чого натискаємо клавішу **Save**.

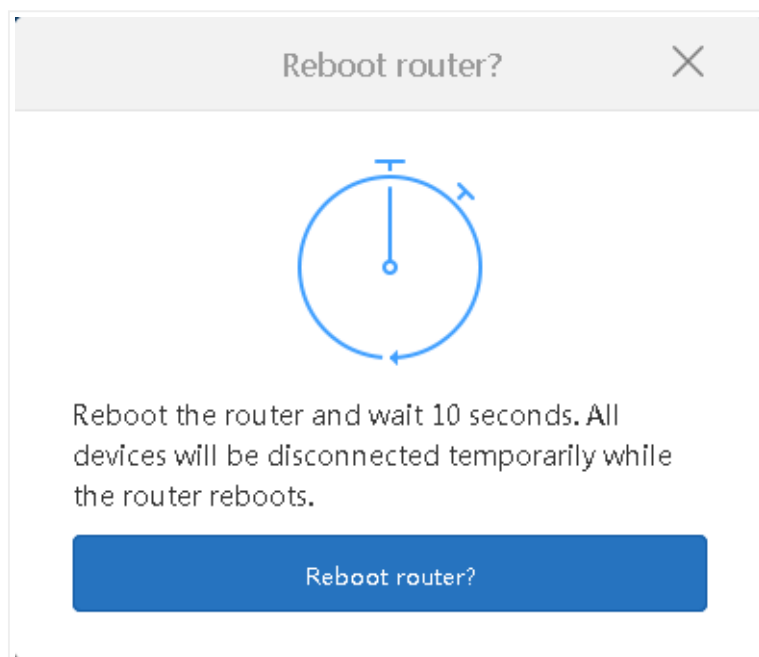
Повторюємо процедуру для розділу **5G Wi-Fi**.

**Для стабільної роботи не рекомендовано називати 2.5G та 5G мережі одним ім'ям.**

## Розділ V. Завершення налаштування.

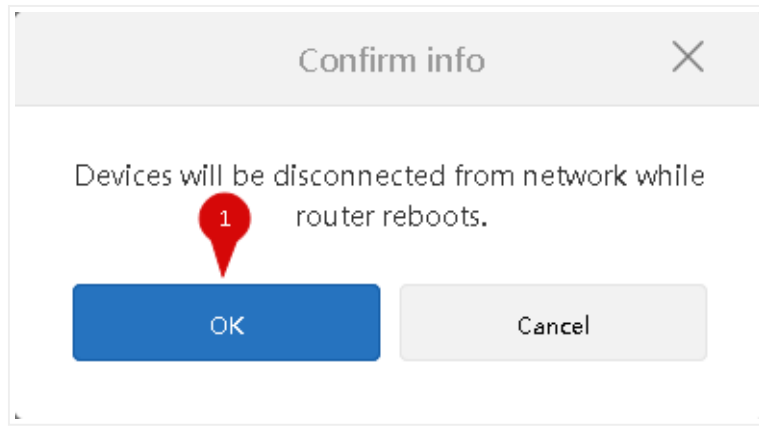


5.1.1. У верху навігаційного меню натискаємо на стрілку (позначка 1). В меню що з'явиться обираємо розділ **Reboot**.



5.1.2. Далі натискаємо клавішу **Reboot router**.





5.1.3. Далі натискаємо клавiшу **OK**. Маршрутизатор перезавантажиться і буде готовий до роботи.

**Created by: GD@**