

# Настройка роутера Xiaomi на китайском

После подключения к сети роутера, появляется окно первоначальных настроек.



Видим окно приветствия, где нужно поставить галочку и нажать на кнопку с китайскими иероглифами. Здесь соглашаемся с правилами и условиями Xiaomi



Приступаем к настройке пароля на беспроводную сеть Wi-Fi.

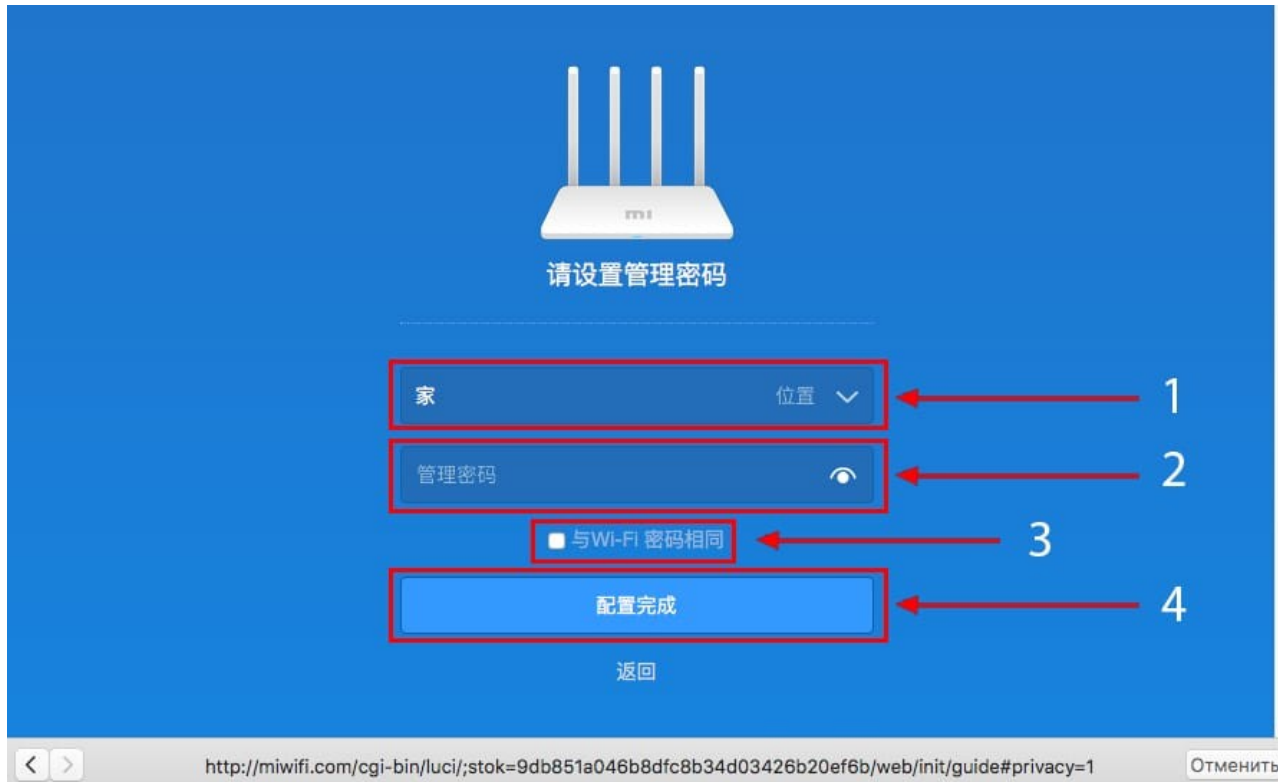


На изображении под пунктом:

- 1 - присваиваем Имя к беспроводной сети Wi-Fi,
- 2 - Придумываем любой пароль к беспроводной сети Wi-Fi, должно быть более восьми символов.
- 3 - если поставим тут галочку, данный пароль от Wi-Fi присваиваем к паролю на интерфейс роутера, то есть, чтобы зайти и настроить роутер нам нужно будет ввести такой же пароль что и на Wi-Fi.
- 4 - после введения всех данных нажимаем на данную кнопку, которая означает "Сохранить".

**Данные настройки будут применены к обеим сетям (2,4 ГГц и 5ГГц), так как данный роутер двухдиапазонный.**

После сохранения настроек беспроводной сети нам выдает следующие настройки, это настройки параметров входа к роутеру. Шагом ранее присвоили пароль от Wi-Fi к паролю на вход в роутер, здесь можем поменять его:



1 - Логин от роутера, советую оставить его таким же,

2 - Пароль ко входу в роутер,

3 - Один пароль с сетью Wi-Fi,

4 - Далее.

После применения настроек роутер уходит на внесение изменений и перезагрузку:



Теперь необходимо снова подключиться к беспроводной сети Wi-Fi, так как поменяли имя сети и защитили его паролем.

После подключения к сети необходимо зайти на роутер. Для этого открываем любой браузер (будь это Google Chrome, Mozilla Firefox, Internet Explorer, и т.д.). Забегая вперед скажу, что через Google Chrome можно будет произвести перевод интерфейса на русский язык через специальное расширение. В адресной строке браузера вводим **192.168.31.1** и нажимаем кнопку "**Enter**" на клавиатуре.



Открывается интерфейс роутера, где нас просят авторизоваться, то есть вбить пароль на интерфейс роутера, если забыли, это тот самый пароль, который настраивали выше. Если ставили галочку, то он совпадает с паролем на Wi-Fi.



## Зашли на роутер



В самом интерфейсе роутера предусмотрен английский язык, но это только в более свежих версиях прошивки.

В меню роутера наживаем на:



Далее по желтому значку, листаем ниже и выбираем "English", получаем английский перевод интерфейса роутера Xiaomi Mi Wi-Fi Router 4:

The screenshot shows the main dashboard of the Xiaomi Mi Wi-Fi Router 4. At the top, there are several icons: Wi-Fi (blue), Internet (purple), Security (green), Local Network (orange), and System Status (yellow). The 'System Status' icon is highlighted with a red box and an arrow pointing to it from the text above.

**升级检测**

当前版本2.10.25, 正在检测更新, 请稍候...

**手动升级**

**上传日志**

**恢复出厂设置**

**立即恢复**

**备份与恢复**

备份路由器的配置, 重新刷机或重置路由器后可以用来恢复。

**新建备份** **立即恢复**

**设置系统语言**

时间设置

系统语言 ▲

- 简体中文
- English**
- 한국
- 简体中文 ✓
- 繁體中文

更改时区

2016年12月13日 07:20:18

更改时间

Настройка PPPOE на данном роутере располагается отдельно. Переходим в меню интерфейса и нажимаем на "Settings", далее на значок "Network settings", ниже выбираем настройку "PPPOE".

The screenshot shows the MiWiFi router's web-based configuration interface. At the top, there are several tabs: Status, Storage, Settings (which is highlighted with a red box), and Advanced. Below these are icons for Wi-Fi settings, Network settings (also highlighted with a red box), Security, LAN settings, and Status.

In the main content area, under "Internet info", the connection type is set to DHCP, with IP address 192.168.1.62, Subnet mask 255.255.255.0, Default gateway 192.168.1.1, and DNS 192.168.1.1.

Under "Network settings", a dropdown menu titled "Means of" shows options: DHCP (selected), PPPoE (highlighted with a red box), DHCP, and Static IP. The "DHCP" option has a checkmark and the word "Required" next to it. A note says "You can change MAC addresses for these devices manually".

Below this, there are sections for "WAN port speed" (set to Auto (recommended)) and "MAC address clone" (with current MAC address F0:B4:29:F7:27:EC). Buttons for "Clone" and "Restore" are present.

At the bottom, there is a "Switch" button under "Router settings".

В строке "Username" пишем имя пользователя,  
в строке "Password" - Пароль.

Нажимаем "Save" - сохраняем настройки.

