

# 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 условия Xiaomi



Приступаем к настройке пароля на беспроводную сеть Wi-Fi.

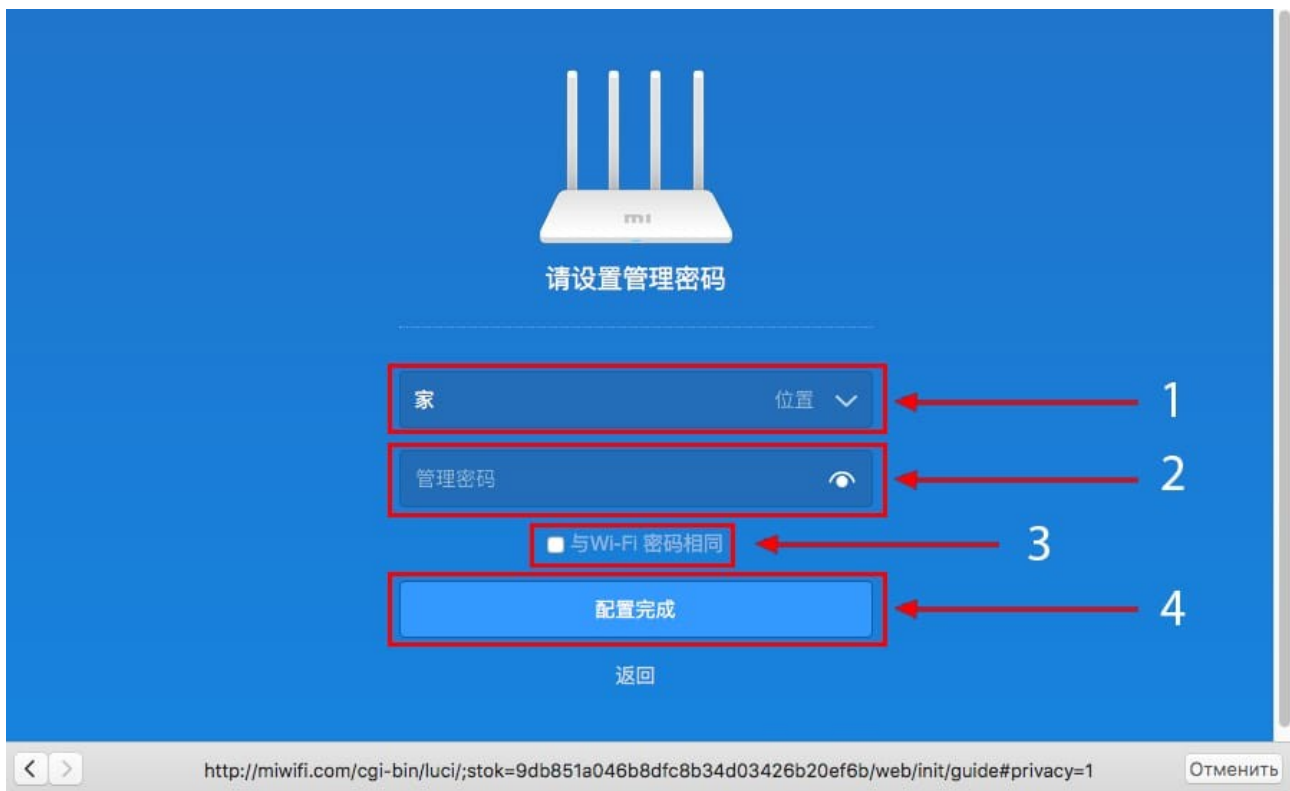


На изображении под пунктом:

- 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 нажимаем 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 web management interface of a Xiaomi Mi Wi-Fi Router 4. At the top, there are navigation tabs: 路由状态 (Route Status), 存储状态 (Storage Status), 常用设置 (Common Settings), and 高级设置 (Advanced Settings). The user is logged in as 'Xiaomi\_27EC (家)'. The main menu includes: Wi-Fi设置 (Wi-Fi Settings), 上网设置 (Internet Settings), 安全中心 (Security Center), 局域网设置 (Local Area Network Settings), and 系统状态 (System Status), which is highlighted with a red box and an arrow.

The 'System Status' section contains the following options:

- 升级检测 (Upgrade Detection):** Shows the current system version (2.10.25) and a '手动升级' (Manual Upgrade) button.
- 上传日志 (Upload Log):** Includes an '上传日志' (Upload Log) button.
- 恢复出厂设置 (Restore Factory Settings):** Includes an '立即恢复' (Restore Immediately) button.
- 备份与恢复 (Backup and Restore):** Includes '新建备份' (New Backup) and '立即恢复' (Restore Immediately) buttons.
- 设置系统语言 (Set System Language):** A dropdown menu is open, showing options: 简体中文 (Simplified Chinese), English (highlighted with a red box and an arrow), 韩文 (Korean), 简体中文 (Simplified Chinese, checked), and 繁体中文 (Traditional Chinese).
- 时间设置 (Time Settings):** Shows the current date and time (2016年12月13日 07:20:18) and an '更改时间' (Change Time) button.

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 displays the MiWiFi web interface. At the top, the navigation bar includes 'Status', 'Storage', 'Settings' (highlighted with a red box and an arrow), and 'Advanced'. Below this, a row of icons represents different settings: 'Wi-Fi settings', 'Network settings' (highlighted with a red box and an arrow), 'Security', 'LAN settings', and 'Status'. The main content area is divided into sections: 'Internet info' (DHCP recommended), 'Network settings' (where 'PPPoE' is selected in a dropdown menu, highlighted with a red box and an arrow, with 'manually' noted next to it), 'WAN port speed' (set to 'Auto (recommended)'), 'MAC address clone' (with a 'Clone' button), and 'Switch' (with a 'Switch' button).

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

Нажимаем "Save" - сохраняем настройки.

