

Подключение роутера Xiaomi Mi Wi-Fi Router 4 к компьютеру с настройкой пароля на Wi-Fi

У роутера Xiaomi Mi Wi-Fi Router 4 в комплекте нет патч-корда, то есть кабеля, который подключался бы от роутера к компьютеру. Поэтому, для настройки роутера будем подключаться через Wi-Fi. Подключаем роутер к питанию.



1. В нижнем правом углу рабочего стола находим значок беспроводной сети.

2. Находим незащищенную сеть Xiaomi - **Xiaomi_xxxx_xxx**, вместо "**x**" будет набор букв и цифр. Подключаемся к данной сети:

точка связи 🍍





3. После появится окно с загрузкой первоначальных настроек:



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



5. 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.



6. 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:



Распишу что на картинке 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



	正在创建	書双频WiFi	
2	(2.4G Xiaomi_E8DB 信号穿透力强,覆盖范围广	(56 Xiaomi_E8DB_5G 速度快,适合距离路由器较近的设备	
	路由器重启完成	沾后,即可连接网络	

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

Авторизация роутера Xiaomi Mi Wi-Fi Router 4

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.



│	
Xiaomi_27EC (家) 请输入路由器管理密码	
● 2015 小米路由器 官方网站 官方微博 官方微信 用户社区 常见问题 服务热线 400-100-5678	

Зашли на роутер:

MiWiFi	路由状态	存储状态	常用设置	高级设置		~ ~
	终端设备 1台		XisomL_27EC (4G:XisomL_27EC)	R) SXIaomL27EC_5G	检测到最新版本为2.14.6,点击比处3	即升级。
路由器信息						
小米路由器3 ^{路由醫型号}	3(R3)	MiWiFi 稳定版 2. ^{系统ROM版本}	10.25 F0:B4 MAC地	4:29:F7:27:EC	12937/00304527 SN	
实时网络状态	实时下行流量: 1.	05KB/S 实时上行流量	t: 1.28KB/S 丝	發端流量统计	当前终端:	1
250KB/s 200KB/s					• MBP-Konstantin 829.1KB 100.0%	
100KB/s						
带宽:M 最快"	下载: 233.58KB/S			总下载量: 974.08KB	总上传量: 262.02KB 累计终端: 1	
当前CPU状态		当前CPU负载	哉:91.83% ≚	前内存状态	当前内存占用: 41.00	16
100%			1 10	00%		
80%			80	1%		

точка связи 🎽

Перевод интерфейса Xiaomi Mi Wi-Fi Router 4 на английский язык

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

В меню роутера наживаем на:

MiWiFi	路由状态	存储状态	常用设置	高级设置	Xiaomi_	27EC (家) 🖌 🚬
	终端设备 1台	0 2	Xiaom_27 4G:Xiaom_27EC	EC (R) 5G:Xiaomi_27EC_5G	检测到最新版本为2.14.6, 量 互联网 带宽	(1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1) (1)
路由器信息						
小米路由器。	3(R3)	MiWiFi 稳定版 2. ^{系统ROM版本}	10.25 F	0:B4:29:F7:27:EC ^{AG地址}	12937/00304527 SN	
实时网络状态	实时下行流量: 1.0	5KB/S 实时上行流量	: 1.28KB/S	终端流量统计	<u> 1</u>	当前终端: 1
250KB/s 200KB/s					MBP-Konstantin 829.1KB 1	00.0%
150KB/s 100KB/s						
50KB/s						
带宽: M 最快	下载: 233.58KB/S			总下载量: 974.08KB	总上传量: 262.02KB 累计终端: 1	
当前CPU状态		当前CPU负	哉: 91.83%	当前内存状态	当前内存占用	: 41.00%
100%			1	100%		
80%			/	80%		

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



∕liWiFi	路由状态	存储状态	常用设置	高级设置		Xiaomi_27EC (家) 🗸 🧹
() WI-Fi设置	Ļ	一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	8 _{安全中心}		日 月城网设置	◆ 1 系统状态
升级检测						
	系统版本 ^{当前版本2.10.25,}	正在检测更新,请稍修 手动升级	ŧ			
上传日志						
		上传日志				
恢复出厂设置						
		立即恢复				
备份与恢复						
	备份路由器的配置新建备份	,重新刷机或重置路由 立即	器后可以用来恢复。 恢 复			
设置系统语言						
时间设置	简体中文 English 한국 简体中文	系统语言 へ				
	繁體中文 更改时区					
	2016年12月13日(更改时间	07:20:18				



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

(
Wi-Fi settings	Network settings	i Status
Internet info	DHCP recommended	
	Connection typeDHCP IP address:192.168.1.62 Subnet mask:255.255.0 Default gateway:192.168.1.1 DNS:192.168.1.1	
Network settings		
	DHCP Means of PPPoE DHCP Static IP DNS2	
WAN port speed		
	Auto (recommended) Speed V	
MAC address clor	le	
	Current MAC addressF0:B4:29:F7:27:EC	
	54:26:96:D1:95:A1 MAC address You can change MAC addresses for these devices in address Clone Restore	ianually
Switch		
	Router settings	
	Switch	



- **2.** В строке "Username" пишем имя пользователя,(155.....) указан в договоре в строке "Password" Пароль для РРОЕ. (Также указан в договоре) **3.** Нажимаем "Save" сохраняем настройки.

MiWiFi	Status Storage	Settings	Advanced		Xiaomi_27EC (家) 🗸 🥣
Wi-Fi settings	Network settings		8 Security	LAN settings	I
Internet info	DHCP recommended				
	Connection typeDHCP IP address:192.168.1.62 Subnet mask:255.255.255.0 Default gateway:192.168.1.1 DNS:192.168.1.1				
Network settings	DDDoF	Connection			
	FFFDE	Username]•		
	Configure automatically	Password] •		
	Special ISP mode				
	1480 Name		Bytes		
	DNS2	Cancel			