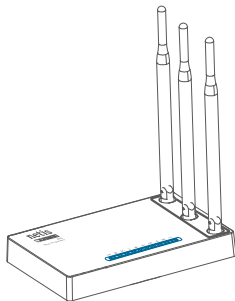




netis Wireless Dual Band Router **Quick Installation Guide**



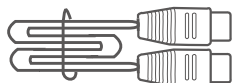
1. Комплектация



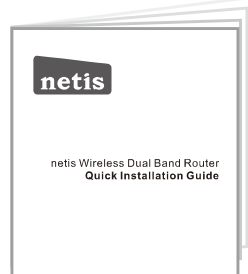
Беспроводной маршрутизатор двухдиапазонный



Силовой адаптер



Кабель Ethernet

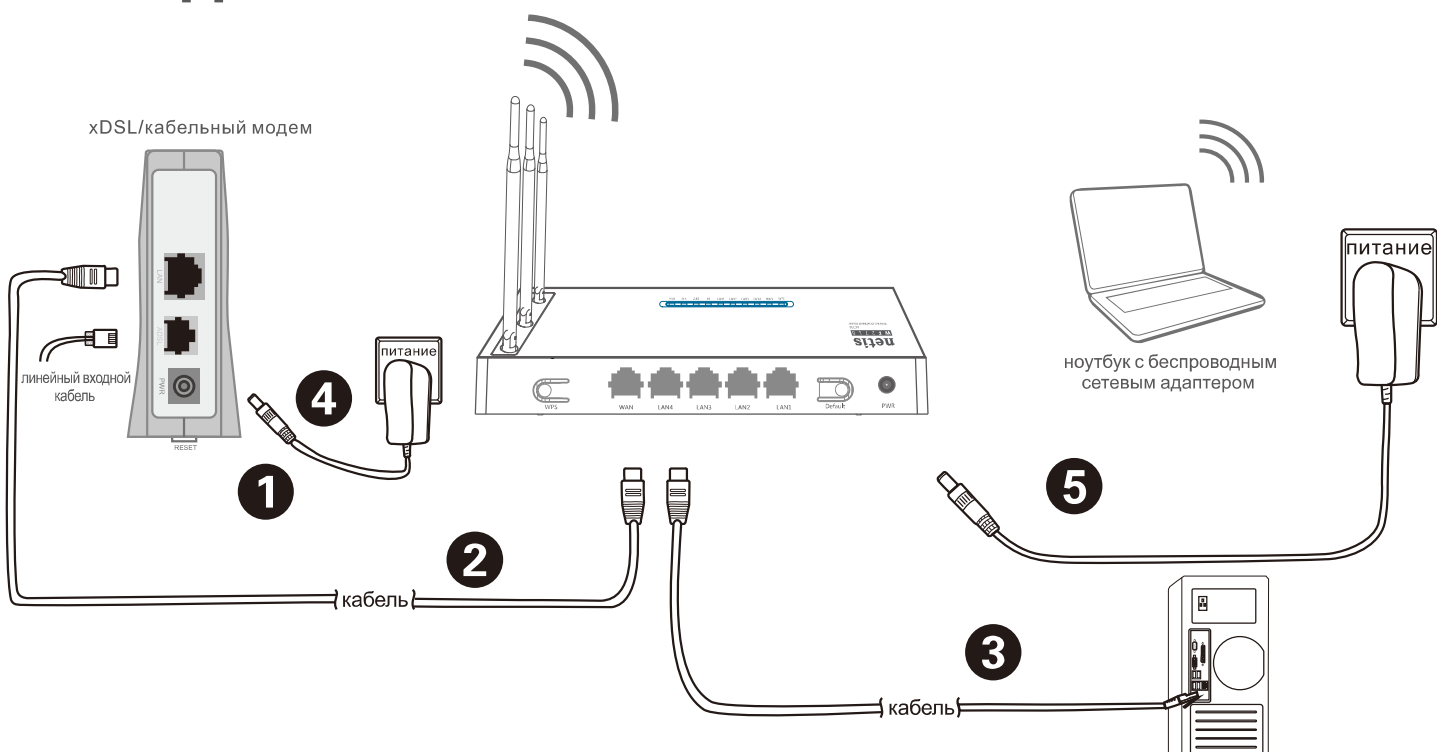


руководство по быстрой установке

* Настоящее руководство по быстрой установке предназначено для всех беспроводных маршрутизаторов двухдиапазонный netis, включая модели - WF2471, WF2471D, WF2710, WF2710D, WF2722 , WF2722D , WF2780, WF2780D, WF2891, WF2891D, и т.д..

* В данном руководстве в качестве примера рассматривается модель WF2710.

2. Подключение



2.1. Выключите Ваш модем.

- 2.2. Соедините порт **WAN** на маршрутизаторе netis с портом **LAN** модема с помощью кабеля Ethernet.
 - 2.3. Соедините Ваш компьютер с одним из **LAN** портов на маршрутизаторе netis с помощью кабеля Ethernet.
 - 2.4. Включите Ваш модем.
 - 2.5. Подключите поставляемый адаптер питания к разъему питания **PWR** маршрутизатора netis, а другой конец подсоедините к электророзетке.
- Подождите одну минуту.

3. Конфигурация маршрутизатора с помощью веб-интерфейса

3.1. Установите адрес IP сетевого адаптера на Вашем компьютере на “Automatic” или “DHCP”.

Для Windows 8/7/Vista

- 1) Перейдите к “Настройки” (Win 8)/“Пуск” (Win 7/Vista)> “Панель управления”.
- 2) Нажмите левой кнопкой мыши на “Сеть и Интернет”> “Центр управления сетями и общим доступом”> “Изменение параметров адаптера” (Win 8/7)/ “Управление сетевыми подключениями” (Win Vista).
- 3) Нажмите правой кнопкой мыши на “Подключение по локальной сети” и левой кнопкой мыши на “Свойства”.
- 4) Нажмите два раза на “Протокол Интернета версии 4 (TCP/IPv4)”.
- 5) Выберите “Получить IP-адрес автоматически” и “Получить адрес DNS-сервера автоматически”, затем нажмите левой кнопкой мыши “OK”.

Для Windows XP/2000

- 1) Перейдите в меню “Пуск”> “Панель управления”.
- 2) Нажмите левой кнопкой мыши на “Сеть и Интернет”> “Сетевые подключения”.
- 3) Нажмите правой кнопкой мыши на “Подключение по локальной сети” и левой кнопкой мыши на “Свойства”.
- 4) Нажмите два раза на “Протокол Интернета (TCP/IP)”.
- 5) Выберите “Получить IP-адрес автоматически” и “Получить адрес DNS-сервера автоматически”, затем нажмите левой кнопкой мыши “OK”.

Для операционной системы MAC

- 1) Нажмите на меню “Apple” > “System Preferences”.
- 2) Нажмите на иконку “Network”.
- 3) Нажмите на “Ethernet” в левом окне и нажмите на “Advanced” в нижнем правом углу.
- 4) Выберите “TCP/IP”.
- 5) В выпадающем меню “Configure IPv4” выберите “Using DHCP”.
- 6) Нажмите “OK”, затем “Apply”.

3.2. Откройте Ваш браузер и введите <http://netis.cc> в адресное поле для входа на веб страницу управления маршрутизатором.



3.3. Выберите необходимый язык в верхнем окне, по умолчанию установлен английский.

1) На странице “Руководство по установке” выберите Ваш тип соединения **Тип подключ-я к Интернету**.

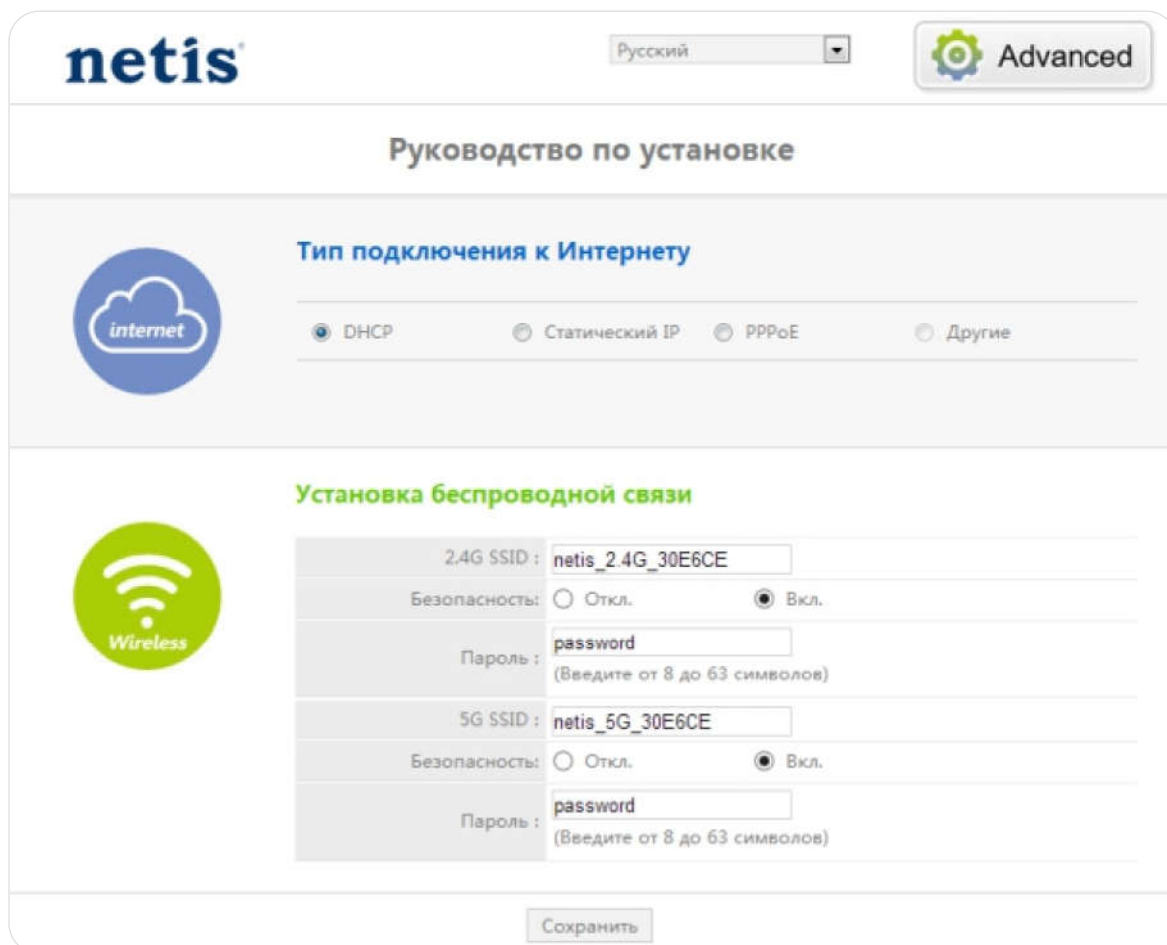
Если выбирается “**DHCP**”, то маршрутизатор автоматически получает параметры IP от Вашего Интернет-провайдера.

Если выбирается “**Статический IP**”, Вы должны ввести **IP-адрес WAN/Маска подсети/Шлюз по умолчанию/DNS**, заданные Вашим Интернет-провайдером.

Если выбирается “**PPPoE**”, Вы должны ввести имя пользователя **Имя пользователя** и пароль **Пароль**, предоставленные Вашим Интернет-провайдером.

2) В меню Установка беспроводной связи Вы можете установить наименование Вашей беспроводной сети (SSID) и пароль.

3) Нажмите левой кнопкой на “Сохранить” для сохранения Ваших настроек.



Совет 1:

Адрес по умолчанию: <http://netis.cc>

2.4G по умолчанию SSID: **netis_2.4G_XXXXXX**

5G по умолчанию SSID: **netis_5G_XXXXXX**

Пароль беспроводной сети по умолчанию: **password**
(XXXXXX: Последние 6 цифр LAN MAC-адрес)

Совет 2:

Вы можете нажать на кнопку **Advanced** в верхней части для выбора других типов подключений и расширенных настроек.

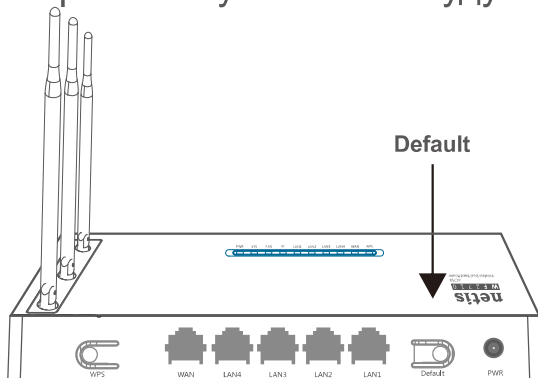
4. Поиск и устранение неисправностей

Вопрос

Как я могу восстановить первоначальные настройки моего маршрутизатора netis?

Ответ

При включенном маршрутизаторе воспользуйтесь острым тонким предметом и нажмите кнопку **Default** на задней панели в течение 8 - 10 секунд. Будет произведена перезагрузка маршрутизатора и все настройки по умолчанию будут восстановлены.



Вопрос

Что я могу сделать в случае отсутствия подключения к интернету?

Ответ

- 1) Проверьте правильность соединения средств технического обеспечения.
Ознакомьтесь с информацией, указанной в главе “Подключение”.
- 2) Войдите на веб-страницу управления маршрутизатором netis и убедитесь, что Вы указали правильный тип подключения.
При использовании кабельного модема необходимо дополнительно выполнить настройки “Клон MAC”.

В левой части меню нажмите левой кнопкой мыши на  Advanced > “Сеть”> “WAN”. Далее нажмите левой кнопкой мыши на “Расширенные”> “Клон MAC” и затем на “Сохранить” для сохранения.

MAC-адрес : 08:10:76:3a:70:fb

Клон MAC

MAC по умолч.

- 3) Вначале выполните перезагрузку модема и потом - маршрутизатора netis. Перед повторной проверкой соединения интернета подождите одну минуту.
- 4) Если нет доступа в интернет, соедините Ваш компьютер напрямую с модемом и попробуйте подключиться к интернету еще раз.
Если после этого связи с интернетом не будет, обратитесь за помощью к Вашему Интернет-провайдеру.

Техническая поддержка: support@netis-systems.com