



Беспроводной маршрутизатор стандарта N



Силовой адаптер

Кабель Ethernet  
(Необязательный)

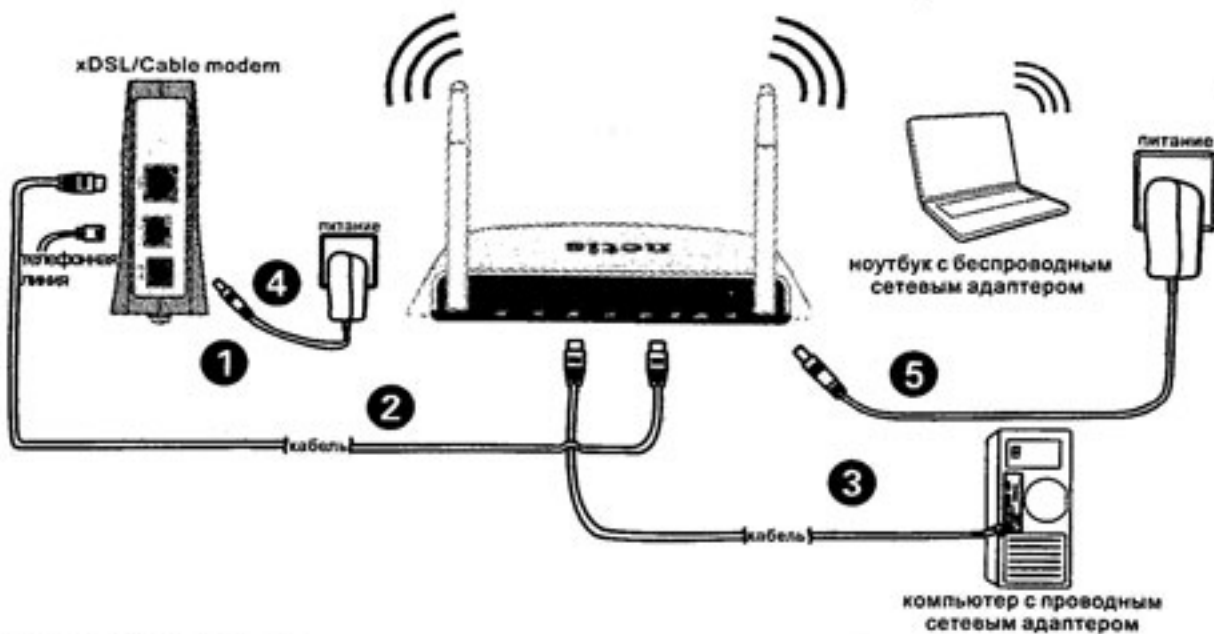
Руководство по быстрой установке

## 1. Комплектация

\*Настоящее руководство по быстрой установке предназначено для всех беспроводных маршрутизаторов серии N netis 150 Мбит/с и 300 Мбит/с, включая модели - WF2409, WF2409D, WF2409DS, WF2409E, WF2411, WF2411D, WF2411E, WF2411I, WF2411R, WF2411ID, WF2411RD, WF2412, WF2412I, WF2412R, WF2414, WF2414D, WF2414I, WF2414R, WF2414ID, WF2414RD, WF2419, WF2419D, WF2419E, WF2419I, WF2419R, WF2419ID, WF2419RD, WF2420, WF2420I, WF2420R, WF2439, WF2522, WF2533, WF2631/WF2631D, W1, W2 и т.д..

\*В данном руководстве в качестве примера рассматривается модель WF2419.

## 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 его 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 10/8/7/Vista**

- 1) Перейдите к "Настройки" (Win10/8)/"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 10/8/7)/ "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.**



<http://netis.cc>

### 3. 3. Выберите необходимый язык в верхнем окне.

1) На странице "Руководство по установке" выберите Ваш тип соединения **Тип подключения 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 IP по умолчанию: <http://netis.cc>

SSID по умолчанию: **netis\_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.



- 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

NETIS SYSTEMS CO., LTD.  
[www.netis-systems.com](http://www.netis-systems.com)