

# Настройка роутера Netgear

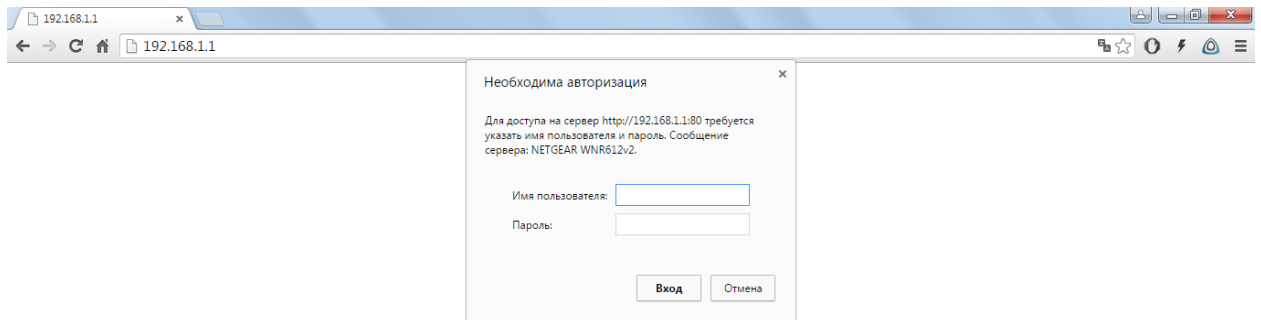
Соедините кабелем компьютер и роутер. Откройте ваш Интернет браузер (Internet Explorer, Mozilla Firefox , Opera, Google Chrome) и введите в адресной строке **192.168.1.1**

В появившемся окне введите:

Имя пользователя – **admin**

Пароль – **password**

Нажмите «**Вход**».



Заходим в «**Основные настройки**»

«**Требуется ли при подключении ввести имя пользователя и пароль**» ставим «**Да**»

Тип подключения выбираем «**PPPoE**»

Вводим имя пользователя и пароль (указаны в договоре)

Режим подключения «**Всегда включено**»

Нажимаем кнопку «**Применить**»

NETGEAR SMARTWIZARD router manager Basic Wireless Router model WNR612v2

Выбор языка  
Русский  
Применить

### Основные настройки

Требуется ли при подключении к Интернету ввести имя пользователя и пароль?

Да  
 Нет

Тип подключения: PPPoE

Имя пользователя: d1110167  
Пароль: .....

Имя службы (если необходимо):  
Режим подключения: Всегда включено

Время бездействия перед отключением (минуты): 0

IP-адрес Интернет-порта

Получить автоматически от провайдера  
 Использовать статический IP-адрес  
 Использовать дополнительный IP-адрес

IP-адрес: 0 . 0 . 0 . 0  
IP-адрес: . . . .  
IP-маска подсети: . . . .

На экране "Основные настройки" можно настроить, обновить и проверить состояние маршрутизатора NETGEAR.

Выберите элемент в самом левом столбце. Текущие настройки или информация для этой области появятся в центральном столбце.

В данном столбце появится полезная информация, связанная с выбранным экраном настроек. При использовании Internet Explorer можно выбрать элемент в центральной столбце, чтобы перейти прямо к соответствующему разделу справки, или же выполнить прокрутку вниз до нужного раздела.

### Справка к меню "Основные настройки"

Примечание. Если вы настраиваете маршрутизатор в первый раз, настройки по умолчанию могут заработать без необходимости изменений.

Требуется ли при подключении к Интернету ввести имя пользователя и пароль?

Задайте данный параметр, основываясь на типе учетной записи интернет-провайдера. Выберите Да, если при каждом подключении к Интернету требуется указывать информацию о подключении или имеется учетная запись PPPoE для интернет-провайдера. В противном случае выберите Нет.

Примечание. Если вы установили программное обеспечение PPP, например WinPoET (из Eastlink) или EPLnet (из RasWell), то у вас есть PPPoE. Выберите Да. После выбора "Да" в настройках маршрутизатора нет необходимости запускать программное обеспечение PPP на ПК для подключения к Интернету.

**Интернет-провайдер**

Выберите тип подключения, предоставляемый интернет-провайдером. PPPoE – наиболее распространенный тип подключения. PPTP используется в Австрии и других европейских странах. L2TP используется в России, Израиле и не является типичным для других стран.

## Настройка Wi-Fi

Заходим в «Настройки беспроводной сети»

Ставим галочку «Включить широковещание SSID»

Вводим имя сети в поле «Имя (SSID)»

Выбираем тип шифрования

Вводим ключ сети wi-fi в поле «Фраза-пароль»

Нажимаем кнопку «Применить»



Выбрать язык

Русский

Применить

- Мастер установки
- Добавить WPS клиента
- Настройка
- Основные настройки
- Настройки беспроводной сети**
- Гостевая сеть
- Фильтрация содержимого
- Журналы
- Блокировка сайтов
- Блокировка служб
- Расписание
- Электронная почта
- Обслуживание
- Состояние маршрутизатора
- Подключенные устройства
- Резервное копирование настроек
- Новый пароль
- Обновление прошивки

### Настройки беспроводной сети

Выбор региона  
Регион: Россия

#### Беспроводная сеть

Включить широковещание SSID  
 Включить изоляцию между беспроводными устройствами

Имя (SSID):

Канал: 01

Режим: До 65 Мбит/с

#### Параметры безопасности

- Отсутствует
- WEP
- WPA-PSK (TKIP)
- WPA2-PSK [AES]
- WPA-PSK [TKIP] + WPA2-PSK [AES]

#### Параметры безопасности (WPA2-PSK)

Фраза-пароль:  (от 8 до 63 символов или 64 шестнадцатеричных цифр)

Применить Отмена

### Справка по беспроводной связи

**Примечание.** Для соблюдения требований соответствующих организаций и обеспечения совместимости между своими продуктами в вашем регионе необходимо правильно выбрать рабочий канал и регион.

#### Расположение маршрутизатора для обеспечения оптимальной беспроводной связи

Дальность беспроводной связи, или зона охвата, может существенно изменяться в зависимости от физического расположения маршрутизатора. Для получения наилучших результатов расположите маршрутизатор следующим образом:

- Ближе к центру зоны, в которой предполагается работать на ПК.
- На большой высоте, например, на высокой книжной полке.
- Вдали от потенциальных источников помех, например, ПК, микроволновых печей и радиотелефонов.
- Вдали от больших металлических поверхностей.

**Примечание.** Невыполнение этих инструкций может привести к значительному уменьшению производительности или невозможности беспроводного подключения к маршрутизатору.

#### Беспроводная сеть

Включить изоляцию беспроводной связи

Если установлен этот флажок, то беспроводной клиент с этим SSID может осуществлять доступ только в Интернет, но не может получать доступ к беспроводным клиентам, даже с тем же SSID, клиентам Ethernet или к этому устройству. Другие клиенты также не могут осуществлять доступ к этому беспроводному клиенту.

Имя (SSID)

Введите значение, содержащее до 32 буквенно-цифровых символов. Это же