

# NETGEAR JWNR2000

Данные модели не тестировались нами, поэтому мы не гарантируем стабильность их работы в сети «Билайн». Здесь расположены инструкции по настройке и контакты Линии поддержки производителей. Поддержка данных моделей нашими сотрудниками не осуществляется.

Рекомендуем вам сохранить данную инструкцию.



[Линия поддержки](#)

[Сервис-центры](#)

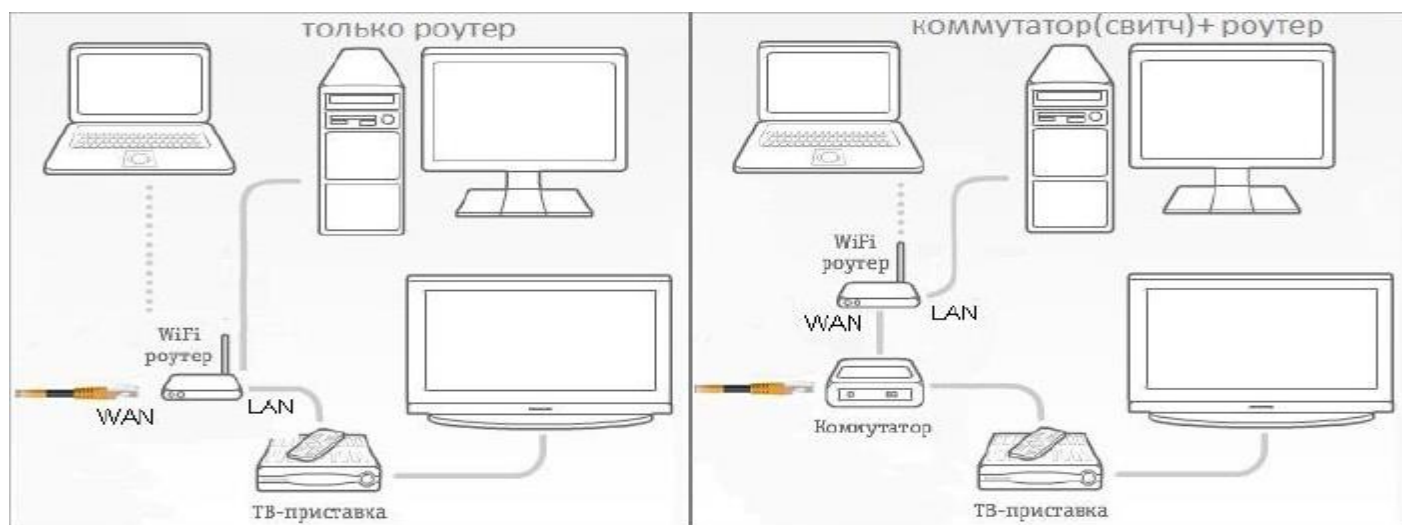
[Форум NETGEAR](#)

[Официальные прошивки](#)

## Подключение роутера

Если у вас есть только роутер, подключите основной сетевой кабель (идуший из подъезда) в порт WAN (Internet) и соедините дополнительным сетевым кабелем (патч-кордом) любой порт LAN роутера и компьютер.

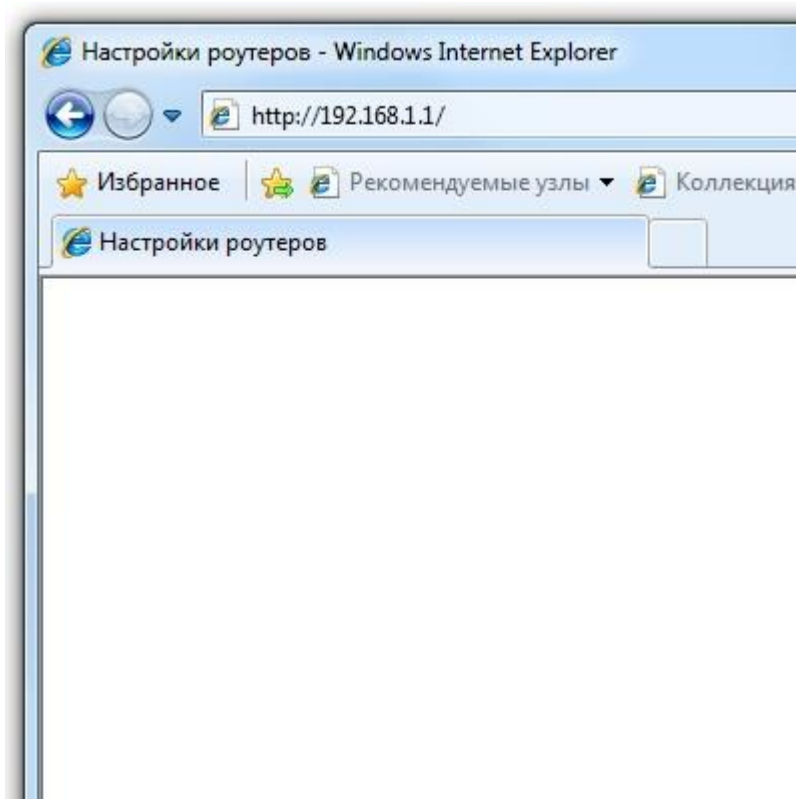
Если у вас есть еще и коммутатор (свитч), то основной сетевой кабель (идуший из подъезда) подключите в любой из портов свитча, соедините одним патч-кордом порт WAN (Internet) роутера и свитч, а другим - любой порт LAN роутера и компьютер.



# Настройка роутера

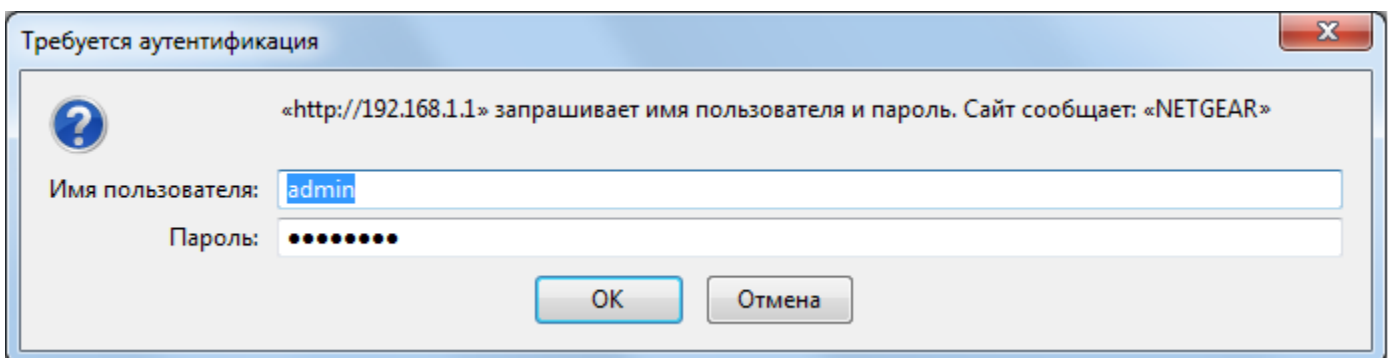
## Шаг 1

Откройте любой браузер (например, Internet Explorer, Mozilla Firefox, Opera, Safari), введите в адресной строке адрес **192.168.1.1** и нажмите **Enter**



## Шаг 2

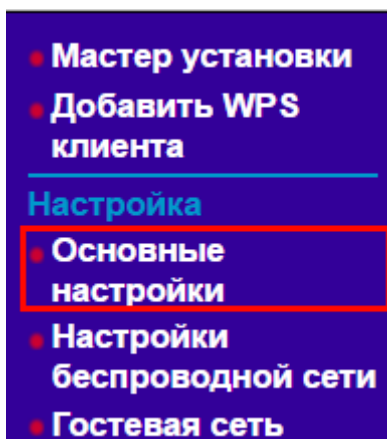
Роутер предложит ввести логин и пароль для доступа на web-интерфейс, введите в поле login - **admin**, а в поле Password – **password**



## Шаг 3

### Настраиваем подключение роутера к интернету.

Слева выберите раздел **Основные настройки**.



Требуется ли при подключении к Интернету ввести имя пользователя и пароль? - *Да*;

Тип подключения - *L2TP*;

Имя пользователя - *укажите номер лицевого счета (вида 0891234567)*;

Пароль - *укажите пароль для доступа в Интернет, он же пароль от Личного Кабинета Домашнего Интернета Билайн (который вам выдал монтажник, либо, если вы его меняли – пароль от Личного Кабинета Домашнего Интернета Билайн)*;

Режим подключения - *Всегда включено*.

#### Основные настройки

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

- Да  
 Нет

Тип подключения

L2TP ▾

Имя пользователя

0891234567

Пароль

123456789

Режим подключения

Всегда включено ▾

Время бездействия перед отключением (в минутах)

5

**Адрес сервера** - *tp.internet.beeline.ru*;

**IP адрес DNS сервера** - *Получать автоматически от провайдера*;

**MAC-адрес маршрутизатора** - *Использовать MAC-адрес компьютера*.

Нажмите **Применить**.

Роутер применит настройки и перезагрузится, после чего можно пользоваться Интернетом.

**Мой IP-адрес**

 .  .  . 

**IP-маска подсети**

 .  .  . 

**Адрес сервера**

**IP-адрес шлюза**

 .  .  . 

---

**IP-адрес DNS-сервера (сервера доменных имен)**

- Получить автоматически от провайдера
- Использовать следующие адреса DNS-серверов

Предпочитаемый DNS-сервер

 .  .  . 

Альтернативный DNS-сервер

 .  .  . 

---

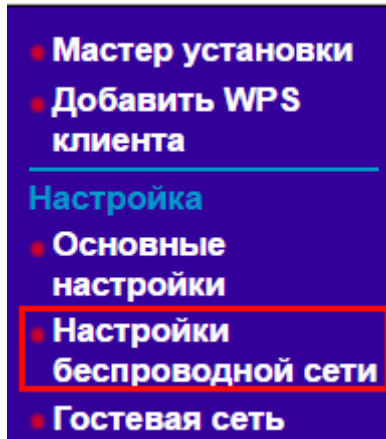
**MAC-адрес маршрутизатора**

- Использовать адрес по умолчанию
- Использовать MAC-адрес компьютера
- Использовать этот MAC-адрес

## Шаг 4

### Настраиваем беспроводную сеть Wi-Fi.

Слева в меню выберите раздел **Настройки беспроводной сети**.



**Включить широковещание SSID** - поставьте галочку;

**Включить изоляцию между беспроводными устройствами** - оставьте пустым;

**Имя (SSID)** - придумайте название беспроводной сети, к которой в дальнейшем будете подключаться;

**Регион** - Европа;

**Канал** - Авто;

**Режим** - До 145Мбит/с;

**Параметры безопасности** - выберите пункт WPA-PSK (TKIP) + WPA2-PSK (AES);

**Фраза-пароль** - придумайте пароль, который потом необходимо будет указать при беспроводном подключении к роутеру (рекомендуем вам пароль вида 0891234567, чтобы вы всегда помнили свой номер лицевого счета/логин).

Нажмите **Применить** и дождитесь перезагрузки роутера.

---

**Wi-Fi сеть**

Включить широковещание SSID

Включить изоляцию между беспроводными устройствами

Имя (SSID):

Регион:

Канал:

Режим:

---

**Параметры безопасности**

Отсутствует

WPA2-PSK (AES)

WPA-PSK (TKIP) + WPA2-PSK (AES)

WPAWPA2 Enterprise

---

**Параметры безопасности (WPA-PSK + WPA2-PSK)**

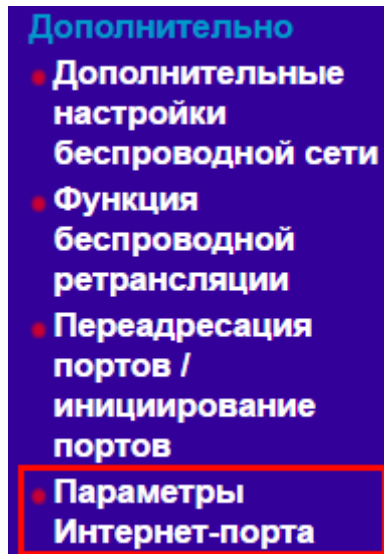
Фраза-пароль :

---

## Шаг 5

### Настройка «Билайн-ТВ»

Слева выберите раздел **Параметры Интернет-порта**.



**Отключить защиту от сканирования портов и атак DoS** - поставьте галочку (таким образом можно немного сэкономить ресурсы роутера);

**Перенаправить IPTV-поток для приставки на** - если вы собираетесь подключать IPTV-приставку через роутер - отметьте галочками те порты роутера, к которым будут подключены приставки (одна или несколько).

Если вы не нашли данной настройки (не все прошивки поддерживают данную функцию) - снимите галку **Отключить IGMP-прокси**.

Нажмите **Применить** и дождитесь перезагрузки роутера.

#### Параметры Интернет-порта

Отключить защиту от сканирования портов и атак DoS

DMZ-сервер по умолчанию

Отвечать на эхо-запрос Интернет-порта

Отключить IGMP-прокси

Размер MTU(в байтах)

Фильтрация NAT

Отключить SIP ALG

Перенаправить IPTV-поток для приставки на

LAN-1    LAN-2    LAN-3    LAN-4

Настройки Wi-Fi NETGEAR