

NETGEAR WNR1000

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](#)

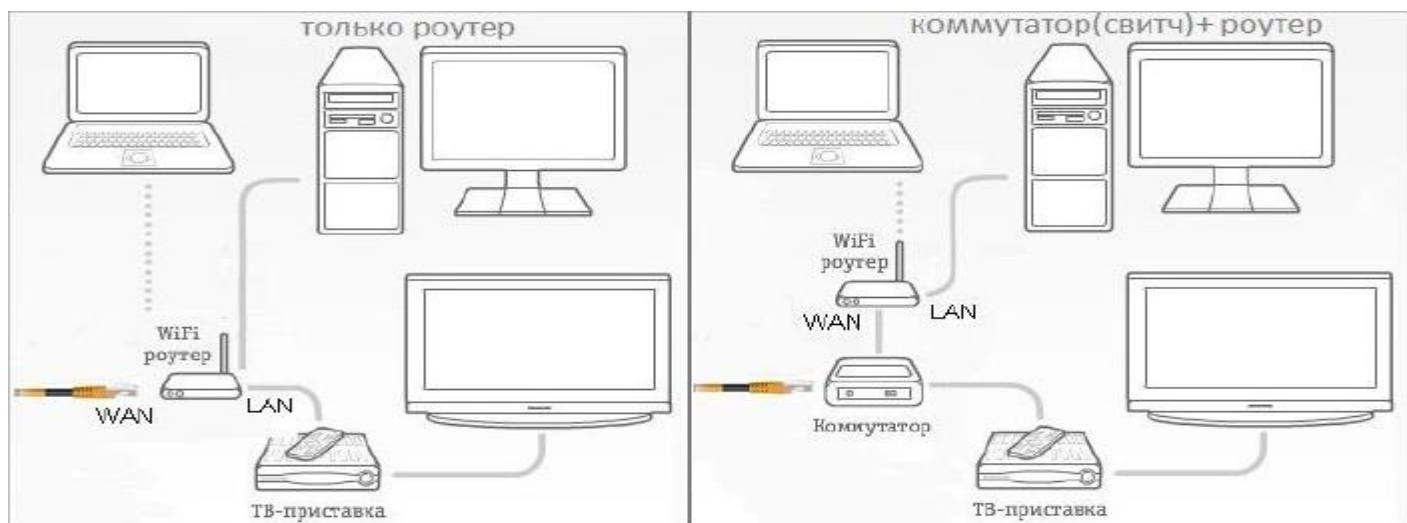
[Форум NETGEAR](#)

[Официальные прошивки](#)

Подключение роутера

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

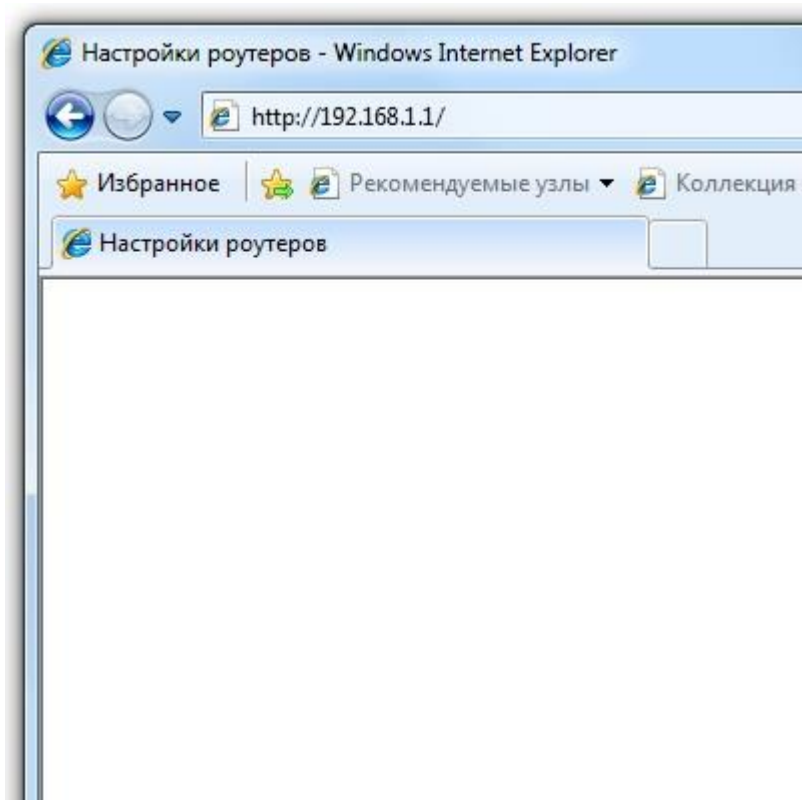
Если у вас есть еще и коммутатор (свитч), то основной сетевой кабель (идущий из подъезда) подключите в любой из портов свитча, соедините одним патч-кордом порт WAN (Internet) роутера и свитч, а другим - любой порт LAN роутера и компьютер.



Настройка роутера

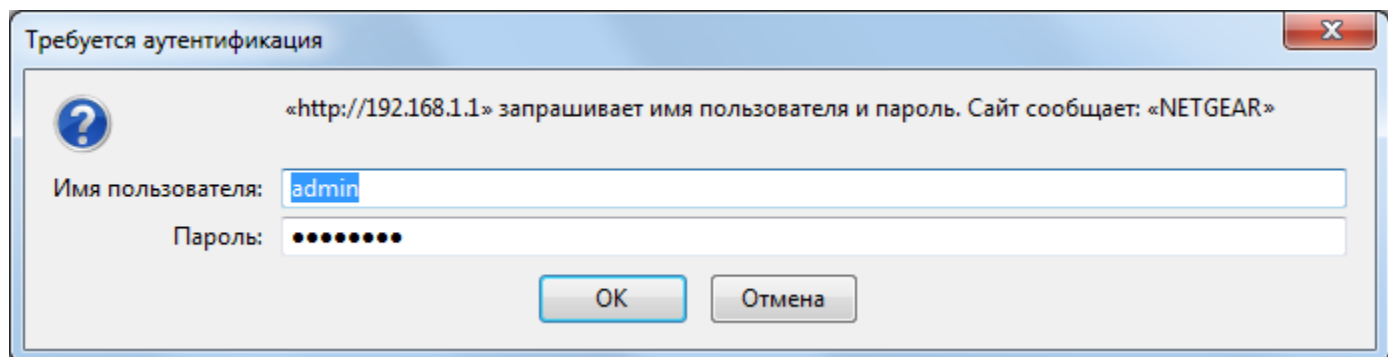
Шаг 1

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



Шаг 2

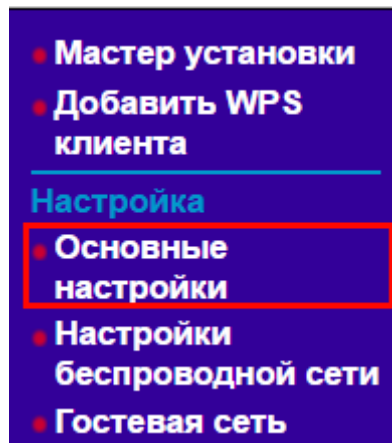
Роутер предложит ввести логин и пароль для доступа на web-интерфейс, введите в поле login - **admin**, а в поле Password – **password**



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

Имя пользователя

Пароль

Режим подключения

Время бездействия перед отключением (в минутах)

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

--	--	--	--

0	0	0	0
---	---	---	---

tp.internet.beeline.ru

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

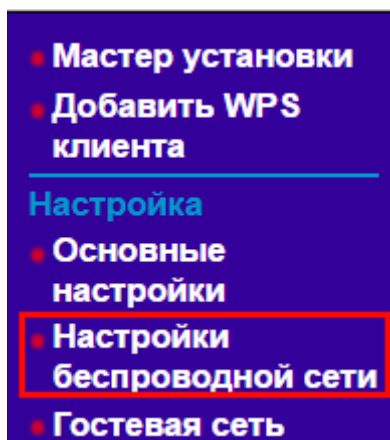
- Использовать адрес по умолчанию
- Использовать MAC-адрес компьютера
- Использовать этот MAC-адрес

D4:85:64:09:AC:B7

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)
 WPA/WPA2 Enterprise

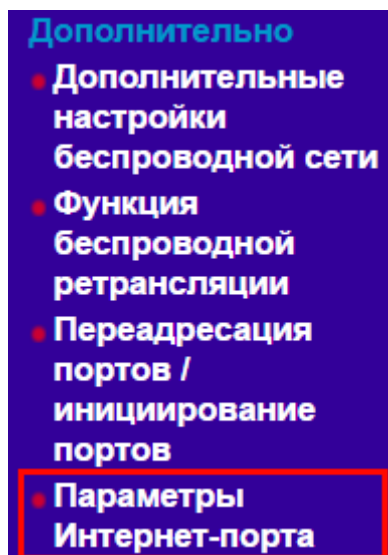
Параметры безопасности (WPA-PSK + WPA2-PSK)

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 - отмечьте 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