

Установка

NETGEAR®

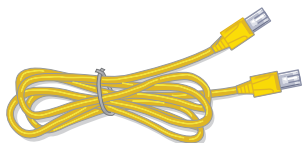
Беспроводной роутер N300

Модель WNR2000v5

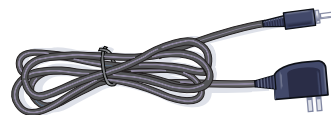
Комплектация



Беспроводной роутер WNR2000v5




Кабель Ethernet



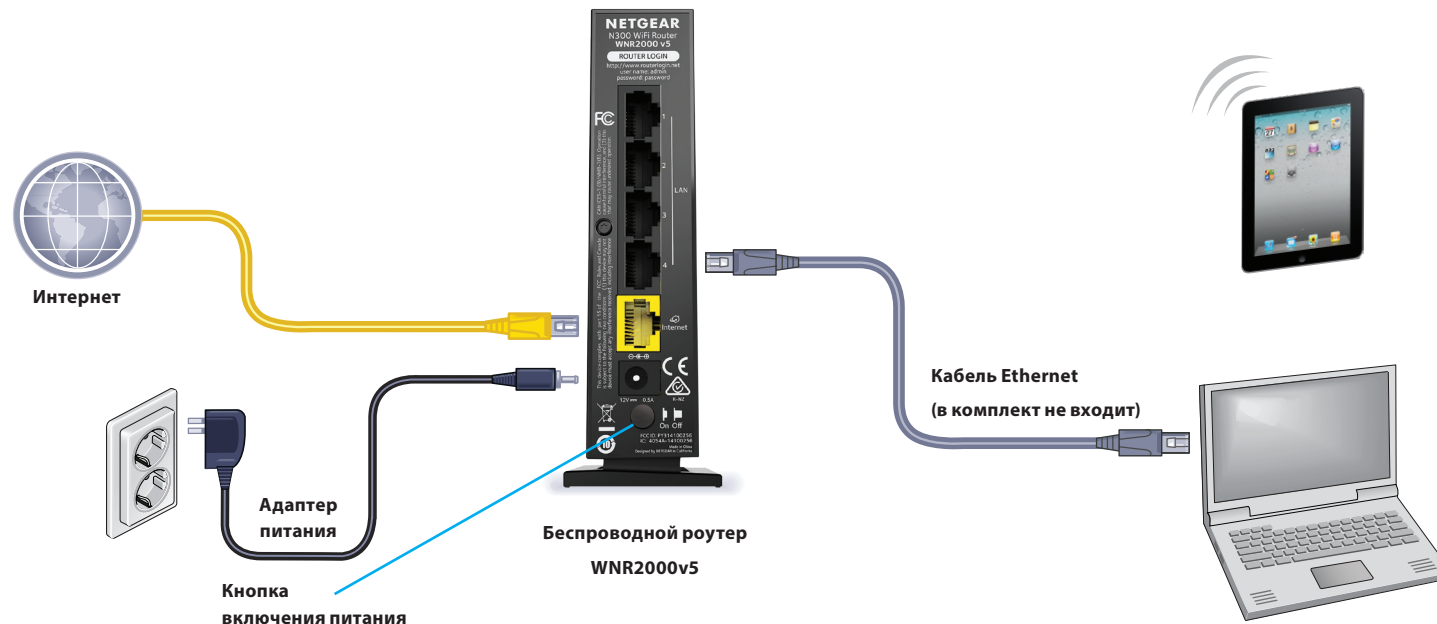
Адаптер питания (отличается в зависимости от региона)

1. Включите питание роутера.

Индикатор питания  загорится зеленым. Если индикатор питания не горит, нажмите кнопку включения/выключения питания.

2. Подключите кабель от провайдера.

Подключите кабель Ethernet от провайдера к порту Интернет (WAN) желтого цвета на роутере.



3. Подключите компьютер.

С помощью кабеля Ethernet подключите компьютер к порту локальной сети (LAN) роутера.

Для подключения можно также использовать сеть WiFi. Для подключения к сети WiFi используйте имя сети WiFi (SSID) и пароль с этикетки на нижней стенке роутера.

4. Выполните вход в систему управления роутера.

Запустите веб-браузер.

Отобразится экран NETGEAR genie.

Если экран genie не отображается, введите в адресной строке веб-браузера **www.routerlogin.net**. При появлении соответствующего запроса введите **admin** в поле имени пользователя и **password** в поле пароля.

Подключитесь к Интернету, следуя инструкциям мастера установки genie.

5. Установите приложение genie.

Загрузите бесплатное приложение NETGEAR genie с веб-страницы www.NETGEAR.com/genie.

С помощью этого приложения вы можете предоставить общий доступ к мультимедиа, файлам и принтерам вашей сети со смартфона, планшета или ноутбука.

Подключение к сети WiFi

Подключить ваш компьютер или WiFi-устройство (смартфон или игровую приставку) к сети WiFi роутера можно вручную или с использованием функции Wi-Fi Protected Setup (WPS).



Ручной метод

- Запустите утилиту, с помощью которой осуществляется управление подключениями к сети WiFi, на компьютере или WiFi-устройстве, которое вы собираетесь подключить к роутеру.
Эта утилита просканирует все беспроводные сети, в зоне действия которых вы находитесь.
- Выберите имя сети WiFi модема-роутера (SSID).
Имя SSID указано на этикетке продукта.
- Введите пароль роутера (или собственный пароль, если он был изменен), затем нажмите кнопку **Connect** (Подключить).
Пароль указан на этикетке продукта.
- Для добавления других компьютеров или WiFi-устройств повторите шаги 1–3.

Метод WPS

Если ваш компьютер или WiFi-устройство поддерживают функцию WPS, можно воспользоваться WPS для подключения к сети WiFi роутера. Справочные материалы по использованию кнопки WPS на компьютере или WiFi-устройстве представлены в интерактивной справке или в инструкциях, которые поставляются с компьютером или WiFi-устройством. Некоторые устаревшие устройства не могут использовать WPS.

Примечание. WPS не поддерживает протокол WEP. Если для обеспечения безопасности вы используете протокол WEP, то воспользуйтесь методом подключения вручную.

- Нажмите кнопку **WPS**  на роутере.
- Не позже чем через две минуты после этого нажмите аппаратную кнопку **WPS** на компьютере или WiFi-устройстве или программную кнопку **WPS** в интерфейсе устройства.
В ходе выполнения процесса WPS индикатор WiFi  будет мигать зеленым цветом.
Компьютер или WiFi-устройство будет подключено к сети WiFi роутера.

- Для добавления в сеть других компьютеров или WiFi-устройств повторите эту процедуру.

Просмотр или изменение настроек роутера

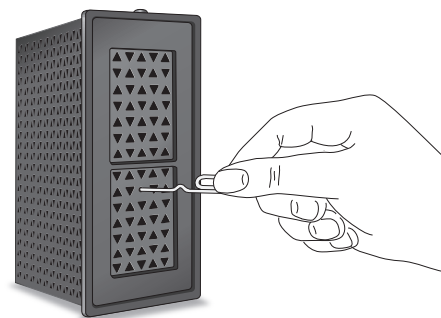
После того как роутер будет настроен с использованием приложения NETGEAR genie, можно войти в систему управления роутера, чтобы просмотреть его настройки или изменить их.

- Подключите компьютер или беспроводное устройство к роутеру.
Можно использовать проводное или WiFi-соединение:
 - В случае проводного соединения воспользуйтесь кабелем Ethernet, чтобы подключить компьютер к порту локальной сети (LAN) черного цвета на роутере.
 - Для подключения к WiFi используйте имя сети WiFi (SSID) и пароль с этикетки на нижней стенке роутера.
- Запустите веб-браузер.
- В поле адреса веб-браузера введите **www.routerlogin.net**.
Отобразится экран входа.
- Введите имя пользователя **admin** и пароль **password**.
Отобразится экран **Home** (Начальный) на вкладке **BASIC** (Базовая).

Восстановление заводских настроек

Предусмотрена возможность восстановления заводских настроек роутера.

- Найдите круглое отверстие на нижней панели роутера.
Доступ к кнопке **Reset** (Сброс) осуществляется через это отверстие.
- С помощью скрепки или тонкого предмета нажмите и удерживайте кнопку **Reset** (Сброс) не менее семи секунд.
При этом произойдет сброс параметров роутера и восстановление заводских настроек.



Поддержка

Благодарим вас за покупку продуктов компании NETGEAR.

После установки устройства зарегистрируйте его на веб-сайте <https://my.netgear.com>, воспользовавшись серийным номером, указанным на этикетке.

Для использования телефонной службы технической поддержки NETGEAR требуется регистрация продукта. После регистрации вы можете обратиться в службу поддержки пользователей по тел. 8-800-100-1160 (звонок из России бесплатный). Для получения обновлений продуктов и технической поддержки по Интернету посетите веб-сайт <http://support.netgear.com>.

NETGEAR рекомендует использовать только официальные ресурсы поддержки NETGEAR.

Загрузить руководство пользователя можно с веб-сайта <http://downloadcenter.netgear.com>, или нажав ссылку в интерфейсе пользователя продукта.

Только для использования внутри помещений.

Производитель:

NETGEAR INTERNATIONAL LTD.
First Floor, Building 3,
University Technology Centre, Curraheen
Road, Cork, Ирландия
Тел.: +353-21-2333-200
Факс: +353-21-2333-299
www.netgear.com

Представительство:

NETGEAR INTERNATIONAL LTD.
Российская Федерация, 115280, г. Москва, ул.
Ленинская Слобода, 19
Тел.: +7-495-269-0260
E-mail: info@netgear.ru
www.netgear.ru

Поддержка и гарантия:

Тел. 8-800-100-1160
(бесплатный номер для звонков из РФ)

Завод-изготовитель:

Delta Electronics Industrial (Dongguan) Co., Ltd.
Delta Industrial Estate, Shijie Town,
Dongguan City, Guang Dong Province,
Китай



Февраль 2017 г.

Netgear, Inc.
350 East Plumeria Drive
San Jose, CA 95134, USA (США)

NETGEAR, логотип NETGEAR и Connect with Innovation являются товарными знаками и/или зарегистрированными товарными знаками компании NETGEAR, Inc. и/или ее дочерних предприятий в США и/или других странах. Информация может быть изменена без предварительного уведомления. © NETGEAR, Inc. Все права защищены.