

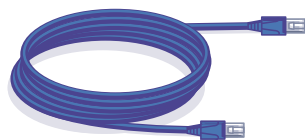
Беспроводной маршрутизатор N150

WNR612v3

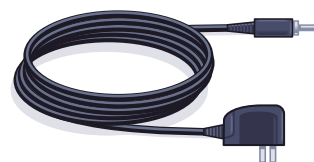
Комплект поставки:



WNR612v3



Ethernet кабель



Адаптер питания

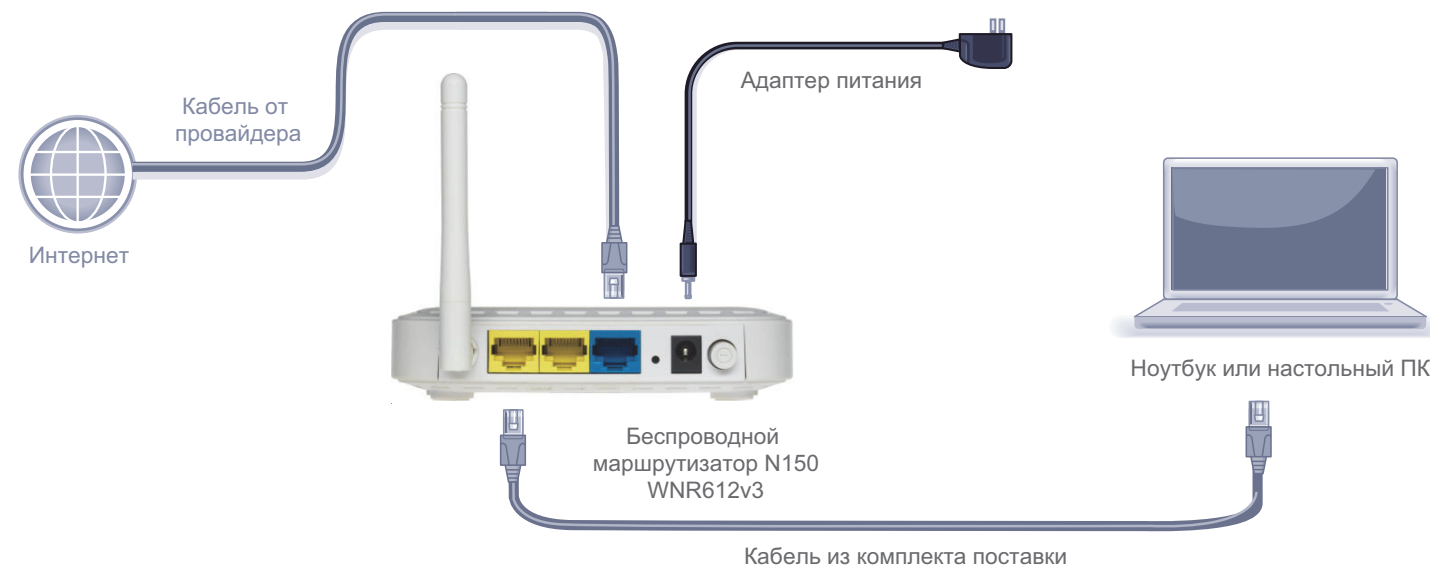
Шаг 1:

Подключите кабель от провайдера к синему интернет-порту маршрутизатора.

Шаг 3:

Включите питание маршрутизатора.

Дождитесь когда индикатор «Питание» перестанет мигать и станет зеленым.



Шаг 2:

Подключите компьютер к любому желтому порту маршрутизатора.

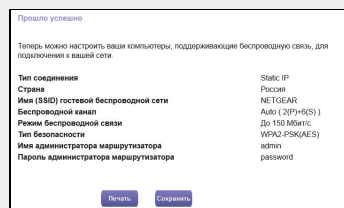
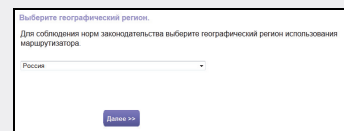
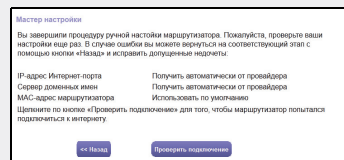
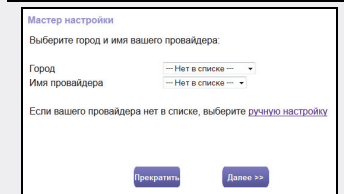
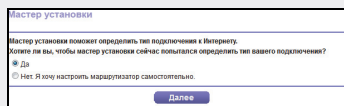
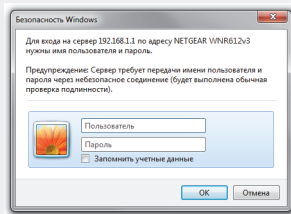
Шаг 4:

Проследуйте инструкциям по настройке Интернета и беспроводной Wi-Fi сети на обратной стороне данного документа.

Дальнейшая настройка маршрутизатора

Настройка доступа к Интернету

1. В адресной строке web-браузера введите <http://www.routerlogin.net> и нажмите **Enter**.
2. Для доступа к странице настроек маршрутизатора введите в качестве имени пользователя **admin**, а в качестве пароля – **password**.
3. Вы увидите страницу мастера настройки, который поможет установить соединение Интернетом и настроить и защитить беспроводную Wi-Fi сеть для подключения мобильных устройств.
4. Выберите город и название провайдера из выпадающего списка. Если вы не обнаружили вашего провайдера, выберите опцию ручной настройки.
5. Проследуйте предлагаемым шагам мастера и укажите необходимые опции подключения. Их вы можете найти в памятке пользователя, предоставленной вам провайдером, или уточнить у службы технической поддержки провайдера. По завершению настройки подключения, маршрутизатор попытается подключиться к Интернету.
6. Следующим шагом мастер настройки предложит выбрать географический регион. Укажите Россию и нажмите **Далее**.
7. Затем необходимо настроить беспроводную Wi-Fi сеть, указав имя сети (по умолчанию – NETGEAR), скорость работы, тип безопасности и фразу-пароль. NETGEAR рекомендует использовать режим **WPA-PSK (TKIP) + WPA2-PSK (AES)**.
8. После завершения настройки подключения и беспроводной Wi-Fi сети, маршрутизатор представит сводную страницу ваших настроек, которые вы можете распечатать или сохранить. На этом настройка завершена.



Подключение беспроводных Wi-Fi устройств

1. Запустите программу настройки беспроводного Wi-Fi подключения, установленную на беспроводном устройстве, которые вы хотите подключить к маршрутизатору (например, для Windows 7 необходимо зайти в **«Центр управления сетями и общим доступом»** в **«Панели управления»** и нажать **«Подключиться к сети»**).
2. Программа настройки беспроводного подключения выведет список доступных беспроводных сетей. Выберите из этого списка вашу сеть – ее вы найдете по имени, которое вы указали на маршрутизаторе.
3. Если вы защитили вашу беспроводную Wi-Fi сеть, то появится приглашение ввести фразу-пароль для доступа к сети. После ввода пароля настройка будет завершена.

Запишите здесь информацию о вашей беспроводной Wi-Fi сети:

Имя беспроводной сети (SSID) _____

Фраза-пароль _____

Если вы забыли фразу-пароль, то, подключив компьютер по кабелю к маршрутизатору, введите в адресной строке web-браузера

<http://www.routerlogin.net> и зайдите в систему, указав **admin** в качестве имени пользователя и ваш текущий пароль (пароль по умолчанию – **password**). Затем откройте страницу **«Настройки беспроводной сети»**, в которой отобразится текущая фраза-пароль.

Сброс маршрутизатора в настройки по умолчанию: В некоторых ситуациях вам может потребоваться сброс настроек к заводским. Для этого необходимо острым предметом (например, скрепкой), зажать кнопку сброса на задней панели маршрутизатора до того, как индикатор питания/проверки не начнет мигать. Обычно это занимает порядка 10 секунд. После перезагрузки, вы сможете получить доступ к маршрутизатору со стандартным именем пользователя (admin) и паролем (password). **Примечание:** Сброс маршрутизатора полностью удалит текущие параметры настройки!

Состояние индикаторов

Индикатор	Описание
Питание/Проверка	<ul style="list-style-type: none">• Мигает зеленым. Маршрутизатор выполняет диагностическую самопроверку при включении питания.• Горит зеленым. Маршрутизатор готов к работе.
Wi-Fi	<ul style="list-style-type: none">• Горит зеленым. Беспроводное Wi-Fi соединение установлено.• Мигает зеленым. Осуществляется передача Wi-Fi данных.• Не горит. Беспроводной Wi-Fi интерфейс выключен.
Интернет (синий разъем RJ-45)	<ul style="list-style-type: none">• Горит зеленым. Установлено работающее соединение через интернет-порт.• Мигает зеленым. Осуществляется передача данных через Интернет.• Не горит. Кабель Ethernet от провайдера не подключен к маршрутизатору.
Порты локальной сети (желтые разъемы RJ-45)	Если индикатор LAN не горит, убедитесь, что оба конца кабеля Ethernet надежно подключены и компьютер включен. <ul style="list-style-type: none">• Горит зеленым. Локальный порт соединен с устройством со скоростью обмена данными 10 или 100 Мбит/с.• Мигает зеленым. Осуществляется передача данных на скорости 10 или 100 Мбит/с.

Техническая поддержка

Спасибо за выбор продукции NETGEAR!

При возникновении проблем с настройкой маршрутизатора, вы можете обратиться в службу технической поддержки NETGEAR по телефону 8-800-100-11-60 (телефон бесплатный).

На нашем канале YouTube вы сможете найти подробные видео-инструкции по подключению и настройке оборудования <http://www.youtube.com/NETGEARlearning>.

ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ. Не устанавливайте это устройство на какое-либо другое электрооборудование, не ставьте никакое другое оборудование на это устройство. Располагайте это устройство вдали от всех источников тепла, таких как прямые солнечные лучи, нагревательные приборы, радиаторы, аудио- и видеоприемники или другие устройства, излучающие тепло.



201-15016-01



Апрель 2012 г.



© 2012 NETGEAR, Inc. Все права защищены. NETGEAR и логотип NETGEAR являются зарегистрированными торговыми марками NETGEAR, Inc. в США и/или других странах. Другие бренды и названия продуктов являются торговыми марками или зарегистрированными торговыми марками соответствующих компаний. Информация в этом документе может быть изменена без письменного уведомления.