


- Нажмите на маршрутизаторе кнопку WPS. На этой кнопке стоит значок  или .
- Менее чем через две минуты на экране появятся инструкции программы настройки беспроводного подключения, которые помогут завершить процесс WPS. После этого устройство будет подключено к маршрутизатору. Повторите эту процедуру для других беспроводных устройств.
Примечание: Имя сети, механизм безопасности и фраза-пароль должны быть одинаковыми на всех подключенных к маршрутизатору беспроводных устройствах.

Запишите здесь информацию о вашей беспроводной сети:

Имя беспроводной сети (SSID)

Фраза-пароль

Если вы забыли фразу-пароль, то подключитесь к маршрутизатору при помощи Ethernet кабеля и введите в адресной строке браузера <http://www.routerlogin.net>, указав **admin** в качестве имени пользователя и пароль (по умолчанию - **password**).

Восстановление заводских настроек: возможно, вам может потребоваться сбросить устройство в настройки по умолчанию и затем задать фразу-пароль заново. Для этого возьмите острый предмет (например, канцелярскую скрепку) и зажмите кнопку сброса на задней панели маршрутизатора до тех пор, пока индикатор «Питание/Проверка» не перестанет мигать. Это может занять около 10 секунд. Затем отпустите кнопку и дождитесь перезагрузки маршрутизатора. Теперь вы можете войти в систему под стандартным именем (**admin**) и паролем (**password**).

Примечание: Восстановление заводских настроек полностью удалит все текущие настройки маршрутизатора!

Панель индикаторов

Индикатор	Описание
«Питание/Проверка»	<ul style="list-style-type: none"> Мигает зеленым: Маршрутизатор производит процедуру самодиагностики. Горит зеленым: Маршрутизатор готов к работе.
«Беспроводная сеть»	<ul style="list-style-type: none"> Горит зеленым: Беспроводная сеть включена. Мигает зеленым: По беспроводной сети передаются данные. Не горит: Беспроводная сеть отключена.
«Интернет-порт» (синий RJ-45 разъем)	<ul style="list-style-type: none"> Горит зеленым: К интернет-порту подключен провод или маршрутизатор подключен к интернету. Мигает зеленым: Происходит передача данных через Интернет-порт. Не горит: К интернет-порту не подключен кабель от провайдера или модема.
«Локальные порты» (желтые RJ-45 разъемы)	<ul style="list-style-type: none"> Если индикатор локального порта LAN не горит убедитесь, что Ethernet кабель надежно подключен на обоих концах как к компьютеру, так и к маршрутизатору. Горит зеленым: Локальный порт подключен к устройству со скоростью 10 или 100 Мбит/с. Мигает зеленым: Происходит передача данных через локальный порт со скоростью 10 или 100 Мбит/с.

Техническая поддержка

Спасибо за приобретение продукта NETGEAR!

После завершения установки и настройки, пожалуйста, зарегистрируйте продукт на сайте <http://www.NETGEAR.com/register>. Регистрация может потребоваться для обращения в службу технической поддержки.

Внимание: Не устанавливайте устройство поверх любых электрических приборов и не кладите предметы поверх самого маршрутизатора. Размещайте маршрутизатор подальше от любых источников тепла, включая прямые солнечные лучи, отопительные приборы, аудио/видео ресиверы или другие приборы, излучающие тепло.



© 2011 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.



201-13138-01



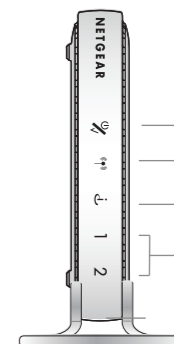
Ноябрь 2010

NETGEAR® Инструкция по установке

Connect with Innovation™

Беспроводной Wi-Fi маршрутизатор N150 WNR612v2

Комплект поставки

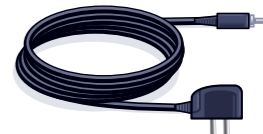


Беспроводной Wi-Fi маршрутизатор N150 с подставкой (вид спереди)

- Индикатор «Питание/Проверка»
- Индикатор беспроводной сети
- Индикатор Интернет-порта
- Индикаторы 1 и 2 локальных портов LAN



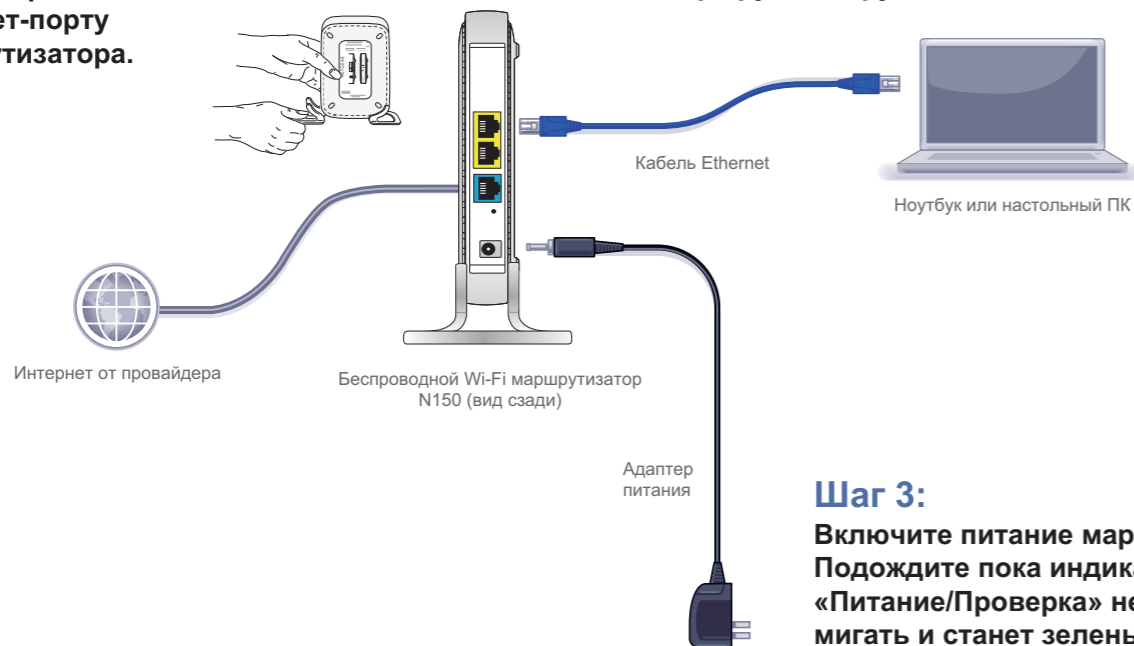
Кабель Ethernet



Адаптер питания

Шаг 1:

Подключите кабель от провайдера к интернет-порту маршрутизатора.



Шаг 2:

Подключите компьютер к маршрутизатору.

Ноутбук или настольный ПК

Шаг 3:

Включите питание маршрутизатора. Подождите пока индикатор «Питание/Проверка» не перестанет мигать и станет зеленым.

Настройка маршрутизатора

Настройка доступа к Интернету

1. В адресной строке web-браузера введите <http://www.routerlogin.net> и нажмите **Enter**.
2. Когда появится «Экран приветствия», нажмите **«Далее»**.
Маршрутизатор попытается определить тип интернет подключения. Проследуйте шагам мастера настройки для завершения процесса установки соединения.



Настройка защиты беспроводной сети

1. Для начала, назовите свою беспроводную сеть. Выберите имя (SSID), которое легко запоминается. Его можно записать далее на среднем листе данной инструкции (имя по умолчанию - NETGEAR). Нажмите **«Далее»**.
2. Выберите опцию **«Да»** для того, чтобы задать метод шифрования. NETGEAR рекомендует использовать WPA-PSK [TKIP] + WPA2-PSK [AES].



3. Задайте фразу-пароль (например, «HomeNetwork»). Ее можно записать далее на среднем листе данной инструкции. Нажмите **«Далее»**.

Примечание: Поля «Имя (SSID)» и «Фраза-пароль» чувствительны к регистру символов.

4. Проверьте введенные параметры. Возможно, вы захотите распечатать данные настройки. Нажмите **«Далее»** для их применения и проследуйте предлагаемым инструкциям в следующей секции.



Подключение беспроводных устройств к маршрутизатору

1. Запустите программу настройки беспроводного подключения на вашем беспроводном устройстве. Например, для Windows XP перейдите в **«Панель управления» -> «Сетевые подключения»**, нажмите правым щелчком мыши по беспроводному устройству и выберите **«Просмотр доступных беспроводных сетей»**.
2. Программное обеспечение беспроводного устройства просканирует наличие доступных сетей в ближайшей доступности. Найдите в списке вашу беспроводную сеть по имени, которую вы указали при настройке маршрутизатора.
3. Если ваша беспроводная сеть защищена, необходимо будет ввести фразу-пароль или сетевой ключ. Введите фразу-пароль и щелкните **«Подключить»**. Поздравляем, вы только что завершили процедуру установки.

Примечание: Если беспроводное устройство поддерживает WPS (WiFi Protected Setup) (NETGEAR называет этот метод Push 'N' Connect), то, возможно, появится приглашение нажать на маршрутизаторе кнопку WPS вместо ввода фразы-пароля. В таком случае перейдите к Шагу 4.