



ADSL2/2+ Роутер

UR-104AN
UR-314AN v.2

UR-344AN4G
UR-344AN4G+
UR-354AN4G

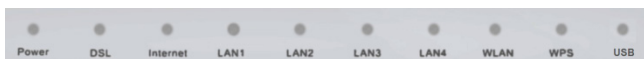


Инструкция по установке

Комплект поставки

- ADSL2+ роутер
- Инструкция по подключению и настройке
- Компакт-диск с утилитой для настройки и руководством пользователя
- Блок питания (внешний)
- Кабель UTP (витая пара) категории 5 длиной 1,5 м
- Телефонный кабель (2 шт.)
- ADSL-сплиттер
- Гарантийный талон

Индикаторы



Функциональность и характеристики различных моделей ADSL-роутеров могут различаться. Таким образом, в вашей модели некоторые индикаторы могут отсутствовать. Здесь и далее вам встретятся примечания (*курсивом*), указывающие на то, что конкретная функция или параметр различаются в зависимости от модели.

Power	Питание
DSL	Подключение к DSL
Internet	Подключение к Интернету
LAN1~LAN4	Подключение к портам LAN1~LAN4 (компьютеры и другие устройства локальной сети)
WLAN <i>(все, кроме UR-104AN)</i>	Wi-Fi-сеть
WPS <i>(все, кроме UR-104AN)</i>	Активность функции Wi-Fi Protected Setup
USB <i>(UR-344AN4G, UR-344AN4G+ и UR-345AN4G)</i>	Подключение к порту USB (3G/4G-модем или внешний накопитель)

Значения индикации

Индикатор	Горит непрерывно	Мигает	Не горит
Power	Питание включено	–	Питание отключено
DSL	Подключен к DSLAM	Не подключен к DSLAM	–
Internet	Внешний IP-адрес получен	Прием / передача данных	Не получен внешний IP-адрес
LAN1~LAN4	Устройство подключено	Прием / передача данных	Устройство не подключено
WLAN <i>(все, кроме UR-104AN)</i>	Wi-Fi-точка доступа включена	Прием / передача данных	Wi-Fi-точка доступа отключена
WPS <i>(все, кроме UR-104AN)</i>	–	Двухминутное ожидание активации функции WPS подключаемого устройства	Функция WPS не используется
USB <i>(UR-344AN4G, UR-344AN4G+ и UR-45AN4G)</i>	Подключен 3G/4G-модем или внешний накопитель	Прием / передача данных	Порт не используется

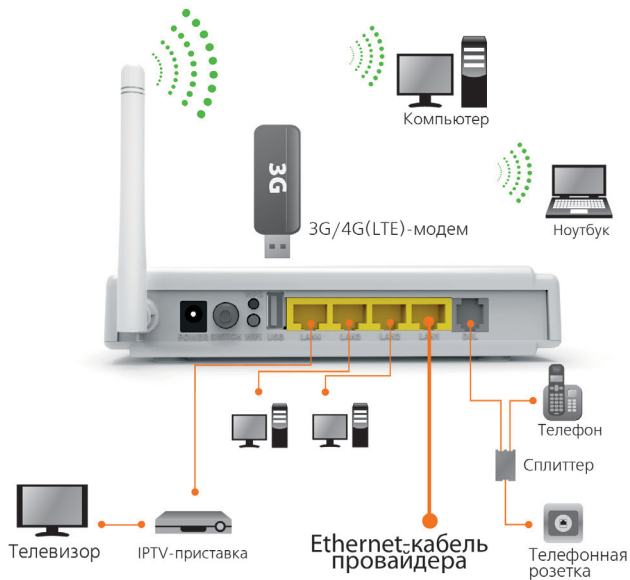
Назначение разъемов и кнопок



POWER	Разъем для подключения блока питания
SWITCH	Выключатель питания
WPS (все, кроме UR-104AN)	Включение функции Wi-Fi Protected Setup
WiFi (все, кроме UR-104AN)	Включение/отключение Wi-F-точки доступа
USB (UR-344AN4G, UR-344AN4G+ и UR-345AN4G)	Разъем для подключения 3G/4G-модема или внешнего накопителя
LAN 1 ~ LAN4	Разъемы RJ-45 для подключения компьютеров и других устройств локальной сети
DSL	Разъем RJ-11 для подключения телефонного кабеля

ШАГ 1

Подключение роутера



Если для подключения к Интернету будет использоваться ADSL-соединение:

1. Подключите поставляемый в комплекте кабель UTP к сетевой плате компьютера и к порту **LAN2** или **LAN3** роутера. Порт **LAN4** предназначен для подключения IPTV-приставки.
2. Отсоедините кабель телефона от телефонной розетки и подключите его к порту **PHONE** сплиттера.
3. Включите сплиттер в телефонную розетку.
4. Телефонный кабель из комплекта поставки подключите к порту **DSL** роутера и к порту **MODEM** сплиттера.
5. Подключите штекер блока питания к разъему **POWER** роутера и затем подключите блок питания к розетке. Включите питание кнопкой **SWITCH**. На передней панели роутера должен загореться индикатор **Power**. Начнется загрузка роутера.
6. После загрузки роутер автоматически присвоит IP-адрес подключенному компьютеру. На передней панели роутера загорится индикатор подключения к соответствующему порту LAN, а в области уведомлений панели задач Windows появится сообщение о том, что компьютер подключен к локальной сети.

Если для подключения к Интернету будет использоваться 3G/4G модем:

(для UR-344AN4G, UR-344AN4G+ и UR-345AN4G)

1. Подключите поставляемый в комплекте кабель UTP к сетевой плате компьютера и к порту **LAN2** или **LAN3** роутера. Порт **LAN4** предназначен для подключения IPTV-приставки.
2. Подключите 3G/4G модем к порту **USB** на задней панели роутера.
3. Подключите штекер блока питания к разъему **POWER** роутера и затем подключите блок питания к розетке. Включите питание кнопкой **SWITCH**. На передней панели роутера должен загореться индикатор **Power**. Начнется загрузка роутера.
4. После загрузки роутер автоматически присвоит IP-адрес подключенному компьютеру. На передней панели роутера загорится индикатор подключения к соответствующему порту LAN, а в области уведомлений панели задач Windows -появится сообщение о том, что компьютер подключен к локальной сети.

Если для подключения к Интернету будет использоваться Ethernet-соединение:

(для UR-344AN4G, UR-344AN4G+ и UR-345AN4G)

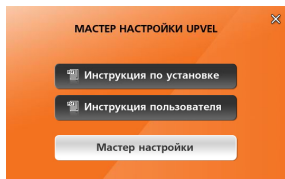
1. Подключите поставляемый в комплекте кабель UTP к сетевой плате компьютера и к порту **LAN2** или **LAN3** роутера. Порт **LAN4** предназначен для подключения IPTV-приставки.
2. Подключите штекер блока питания к разъему POWER роутера и затем подключите блок питания к розетке. Включите питание кнопкой **SWITCH**. На передней панели роутера должен загореться индикатор **Power**. Начнется загрузка роутера.
3. После загрузки роутер автоматически присвоит IP-адрес подключенному компьютеру. На передней панели роутера загорится индикатор подключения к соответствующему порту LAN, а в области уведомлений панели задач Windows -появится сообщение о том, что компьютер подключен к локальной сети.

Примечание. Подключать кабель провайдера к порту **LAN1** роутера необходимо *после завершения настройки* роутера.

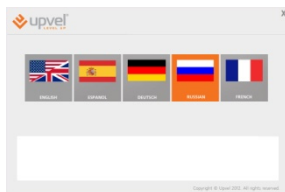
ШАГ 2

Настройка подключения к Интернету и Wi-Fi-сети

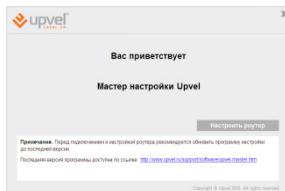
1. Установите диск, поставляемый в комплекте с роутером, в CD/DVD-привод компьютера.
2. Программа настройки должна запускаться автоматически (должно появиться изображенное ниже окно). Если через некоторое время изображенное ниже окно не появилось, то, возможно, в операционной системе отключена функция автозапуска компакт-дисков. В этом случае откройте окно **"Мой компьютер"** через меню **"Пуск"** или значок на рабочем столе и дважды щелкните на значке CD/DVD-привода.
3. В открывшемся окне нажмите кнопку **"Мастер настройки"**.



4. Выберите язык.



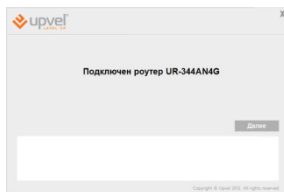
5. В открывшемся окне нажмите кнопку **"Настроить роутер"**.



6. Выполните подключения в соответствии с указаниями в окне и нажмите кнопку **"Далее"**.

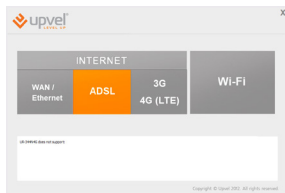


7. В следующем окне нажмите кнопку **"Далее"**.



Подключение к Интернету через ADSL-соединение

1. Щелкните мышью в поле **ADSL**

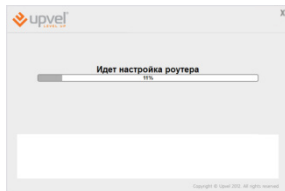


2. Введите данные из договора с Интернет-провайдером и нажмите кнопку **"Далее"**.

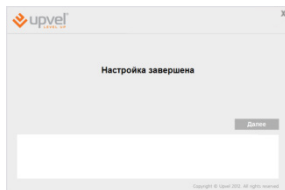
Примечание: Для того, чтобы получить доступ к расширенным настройкам подключения, введите в адресной строке браузера адрес **192.168.10.1**, нажмите enter и затем введите **admin** в поля логина и пароля. Оказавшись в Веб-интерфейсе управления роутером, нажмите QUICKSTART и следуйте инструкциям.



3. Дождитесь завершения настройки роутера.



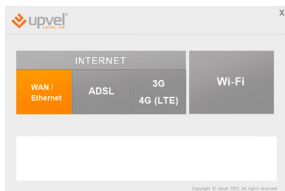
4. Настройка подключения к Интернету завершена. Нажмите кнопку **"Далее"**.



Подключение к Интернету через Ethernet-соединение

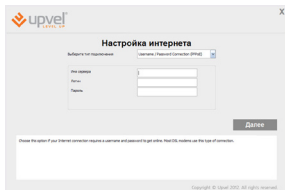
(для UR-344AN4G, UR-344AN4G+ и UR-354AN4G)

1. Щелкните мышью в поле **WAN/Ethernet**.

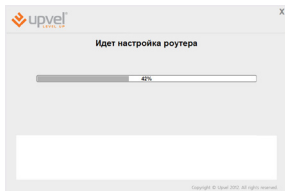


2. Выберите тип подключения, введите данные из договора с Интернет-провайдером и нажмите кнопку **"Далее"**.

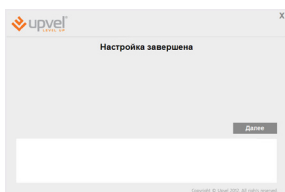
Необходимые параметры подключения вы также можете уточнить в службе технической поддержки вашего провайдера.



3. Дождитесь завершения настройки роутера.



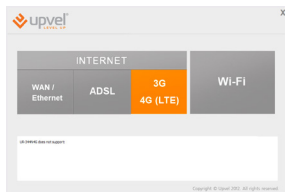
4. Настройка подключения к Интернету завершена. Подключите сетевой кабель провайдера к разъему **LAN1** и нажмите кнопку **"Далее"**.



Подключение к Интернету через 3G/4G-модем

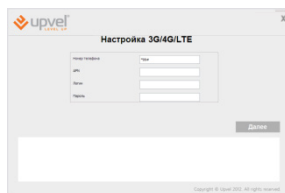
(для UR-344AN4G, UR-344AN4G+ и UR-345AN4G)

1. Щелкните мышью в поле **3G/4G (LTE)**.

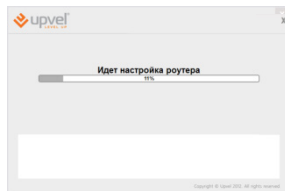


2. Введите данные из договора с Интернет-провайдером и нажмите кнопку **"Далее"**.

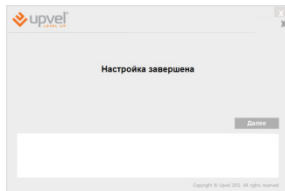
Необходимые параметры подключения вы также можете уточнить в службе технической поддержки вашего провайдера.



3. Дождитесь завершения настройки роутера.



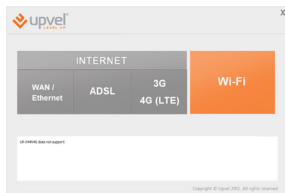
4. Настройка подключения к Интернету завершена. Нажмите кнопку **"Далее"**.



Настройка Wi-Fi-сети

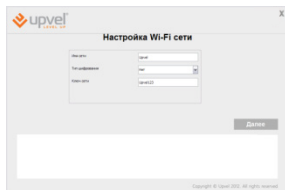
(для всех, кроме UR-104AN)

1. Щелкните мышью в поле **Wi-Fi**.



2. Задайте имя сети (по умолчанию используется имя Upvel).

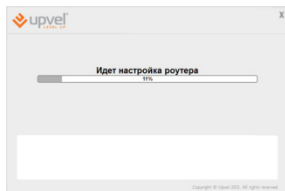
3. Выберите тип шифрования. Для максимальной производительности беспроводной сети рекомендуем использовать **WPA2-PSK**.



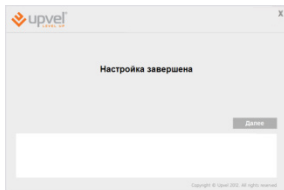
4. Задайте ключ сети (по умолчанию используется ключ Upvel123).

5. Нажмите кнопку "**Далее**".

6. Дождитесь завершения настройки роутера.



7. Настройка Wi-Fi-сети завершена. Нажмите кнопку **"Далее"**.



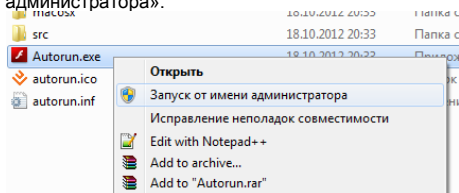
8. Для выхода нажмите кнопку **✕**

Поздравляем! Ваш ADSL-роутер настроен и готов к работе. Вы можете воспользоваться данным CD в любое время, когда вам будет нужно внести изменения в конфигурацию роутера.

Примечание: Вы можете получить доступ к расширенным настройкам роутера через Веб-интерфейс. Для этого вам необходимо ввести в адресную строку вашего браузера адрес **192.168.10.1** и ввести в предложенные поля **"admin"** в качестве логина и пароля (рекомендуется в дальнейшем изменить пароль для предотвращения несанкционированного доступа к настройкам вашего роутера). Детальное описание настройки вашего роутера через Веб-интерфейс вы можете найти в Руководстве пользователя на вашем CD.

Возможные проблемы при подключении и настройке роутера.

1. Если вы вставили диск в CD/DVD-привод, но программа настройки не запустилась автоматически, запустите её вручную. Для этого откройте окно "Мой компьютер" через меню "Пуск" или значок на рабочем столе и дважды щёлкните на значке CD/DVD-привода. Дважды щёлкните иконку Autorun.exe.
2. Если в программа открылась (в Windows 7), но при нажатии на кнопки меню ничего не происходит, щёлкните правой кнопкой мыши на значке Autorun.exe и выберите пункт «Запуск от имени администратора».



3. Если у вас отсутствует CD с программой настройки, временно подключитесь к интернету без использования роутера, перейдите по адресу <http://www.upvel.ru/support/upvel-master.html> и скачайте программу настройки. После этого подключите роутер (см стр. 6) и запустите программу настройки с вашего компьютера.

Также вы можете настроить ваш роутер через Web-интерфейс (по адресу **192.168.10.1**).

4. Если вы пользуетесь операционной системой, отличной от Windows и MacOS, настройте роутер через Web-интерфейс (по адресу **192.168.10.1**). Подробное описание Web-интерфейса приведено в Руководстве Пользователя, доступном на вашем CD и на сайте www.upvel.ru.
5. Если ваш роутер не определяется:
 - a) Сбросьте настройки роутера на заводские, удерживая кнопку WPS/RST в течение 20 секунд.
 - b) Проверьте настройки сетевой платы компьютера согласно Руководству Пользователя.
 - c) Если на вашем компьютере несколько активных сетевых соединений, временно отключите все, кроме соединения, используемого для настройки роутера.



UPVEL

Los Angeles, CA USA

www.upvel.com

Toll Free Support

USA/Canada : 1 (800) 457-3811

Russia and CIS: +7 (495) 952-52-43, 8 (800) 555-5243

UPVEL is a registered Trademark.

All other trademarks belong to their respective proprietors.

Designed in USA / Made in China