Инструкция по настройке маршрутизатора Upvel UR-nnn



Подключите маршрутизатор к питанию как указано в инструкции.

Включите маршрутизатор.

Соедините любой LAN разъем (LAN1-LAN4) маршрутизатора с сетевой картой вашего компьютера.

Подключите кабель провайдера к WAN разъему маршрутизатора.



Установите диск, поставляемый в комплекте с роутером, в СD-привод компьютера.

Программа настройки должна запуститься 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 **Проводник**, выберите ваш CD-привод и запустите файл **Autorun.exe**.

Нажмите кнопку "Запустить мастер настройки".



В открывшемся окне нажмите кнопку "Настроить роутер".



Примечание. Перед подключением и настройкой Baшero poyтера Upvel рекомендуется обновить программу настройки до послед версии. При наличии подключения к Интернету (например, через другой роутер) программа обновится автоматически.

Последняя версия программы доступна по ссылке: http://www.upvel.ru/support/software/upvel-master.htm

Copyright © 2011 Upvel. All Rights Reserved.

Примечание. Перед подключением и настройкой роутера рекомендуется обновить программу настройки до последней версии. При наличии подключения к Интернету (например, через другой роутер) программа обновится автоматически.

Последняя версия программы доступна по ссылке

http://www.upvel.ru/support/software/upvel-master.html

В следующем окне нажмите кнопку "Далее".



Установлена последняя версия программы



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



Нажмите кнопку "Настроить интернет".



Выберите Интернет-провайдера. Если вашего провайдера нет в списке, то см. "Настройка роутера через Web-интерфейс"

	Помощь	×
¯ 🔥 unvel		
	Настройка интернета	
1	·····	
	Выберите проваидера	
	Выберите провайдера	
	рилаин 2КОМ	
	АКАДО	
	AKHET	
	butovo.com	
	Коминтерн	
	нкс	
	Home Net Telecom	
	MSYS	
	Инет Ком	
	LiteLink	
	NETBYNET	
	NETORN	
	Onlime	
	OSTnet	
	QWERT	
	Kurkino.Net.Ru	
	STARNET	
	Aviel	
	RINET MCKPA TEREKOM	
	DISKINFO	
	Convright @ 2011 Unvel All Rights Reserved	
	copyright @ 2011 opver. All Rights Reserved.	

Установите селектор "Динамический адрес" "Да" и нажмите кнопку "Далее".

Настр	ойка интернета	l ⊡
Имя сервера Динамический © Да ® Нет IP-адрес Логин Пароль	IP-адрес Маска подсети Основной шлюз DNS	0.0.0.0 0.0.0.0 0.0.0.0 0.0.0.0
	Дилее	
Copyright ©	2011 Upvel. All Rights Reserved.	
Copyright ©	2011 Upvel. All Rights Reserved.	
Соругідһt © есь завершения настройки	2011 Upvel. All Rights Reserved. роутера. Помощь	
Соругідһt © есь завершения настройки	2011 Upvel. All Rights Reserved. poyтepa. Помощь	
Соругідһt © есь завершения настройки Соругідһ Соругідһ Соругідһ Соругідһ Соругідһ Соругідһ Соругідні Соругідні Соругідні Соругідні Соругідні Соругід Соругідні Соругідні С	2011 Upvel. All Rights Reserved. роутера. Помощь	ра
Соругіднt © есь завершения настройки Соругідния Соругідни Соругідния Соругідни Соругідния Соругідния Соругідн	2011 Upvel. All Rights Reserved. роутера. Помощь СТРОЙКА РОУТЕ	ра
Соругідһt @ есь завершения настройки Соругідһt @ Идет на	2011 Upvel. All Rights Reserved. роутера. Помощь астройка роуте	pa
Соругідн @ есь завершения настройки Соругідна и соругідна и соругі соругі соругі соругі соругі соругі соругі соругі соругі со	2011 Upvel. All Rights Reserved. роутера. Помощь астройка роуте	pa

Copyright © 2011 Upvel. All Rights Reserved.

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



Copyright © 2011 Upvel. All Rights Reserved.

Для настройки Wi-Fi сети нажмите кнопку "Настроить Wi-Fi".

	Помощь	×
Настроить интернет		Настроить Wi-Fi
	Copyright © 2011 Upvel. All Rights Rese	rved.

Задайте имя Вашей домашней WiFi сети (по умолчанию используется имя UR-315BN).

Выберите алгоритм шифрования WPA2-PSK AES (если какие-либо устройства не смогут подключиться к сети, то используйте WPA-PSK с TKIP для лучшей совместимости).

Задайте ключ/пароль подключения к Вашей домашней WiFi сети (по умолчанию используется ключ upvel123). Нажмите кнопку "Далее".

	Помощь	×
	Настройка Wi-Fi сети	
	Имя сети: UR-315BN	
	Тип шифрования: WPA-PSK	
	Ключ сети: upvel123	
	Лалее	
Примечание. Рекомендуем исп устройств.	пользовать WPA-PSK (TKIP) для обеспечения совместимости с большинством	
	Copyright © 2011 Upvel. All Rights Reserved.	

Дождитесь завершения настройки роутера.

	Помощь	×
Идет	настройка роут	ера
	70%	

Copyright © 2011 Upvel. All Rights Reserved.



Для выхода из программы нажмите кнопку Х в правом верхнем углу.

R	Помощь	>	<
v udveľ			
LEVEL UP			
	_		
Настроить интернет	_	Настроить Wi-Fi	
	Copyright © 2011 Upvel. All Rights Rese	rved.	

Настройка маршрутизатора через WEB интерфейс

Узнайте IP адрес маршрутизатора. Для этого:

Нажмите на клавиатура сочетание клавиш Win+R



В появившемся окне наберите **ncpa.cpl** и нажмите OK

Выполнить
 Введите имя программы, папки, документа или ресурса Интернета, которые требуется открыть.
 Открыть: псра.ср!
 ОК Отмена Обзор...

Щелкните правой кнопкой мыши на значке сетевого адаптера Ethernet. Выберите в меню пункт Состояние.

В появившемся окне нажмите кнопку «Сведения»



Значение параметра «Шлюз по умолчанию» вставьте в адресную строку Вашего браузера и нажмите клавишу Enter на клавиатуре..

Введите в поле Username/Пользователь и Password/Пароль введите слово admin.

Подключение к 1	192.168.10.1 🔹 🕄 🔀
Для входа на серве пользователя и пар Предупреждение: С пользователя и пар (будет выполнена о	р 192.168.10.1 по адресу . нужны имя оль. Сервер требует передачи имени оля через небезопасное соединение обычная проверка подлинности).
Пользователь:	🔮 admin 💌
Пароль:	••••
	Сохранить пароль
	ОК Отмена

Откроется главная страница Web-интерфейса роутера, которая называется Состояние системы. Нажмите кнопку Основные настройки -> Интерфейс WAN.

На данной странице Вы можете задать параметры подключения к Интернету.

Установите параметр **Тип подключения к Интернету** – **DHCP** и нажмите кнопку **Применить** изменения.

	Wi-F	Fi роутер ик-3158N
Состояние Основные настройки «Интерфейс LAN «Интерфейс WAN «Выбор часового пояса Wi Ei сеть	Каранной странице Вы можете задать п подключения из Выпадающего списка: ст РРРоЕ, РРТР или L2TP. Тип подключения В	ка интерфейса WAN а параметры подключения к Интернету. Выберите тип статический IP-адрес, DHCP-клиент (динамический IP-адрес), я Вы можете уточнить у Интернет-провайдера.
WI-FI CEIB	Тип подключения к Интернету:	DHCP
Маршрутизация	MTU:	: 1492 (1400-1500) Байт
Доступ	Задать адрес DNS-сервера вручную	
Серенс	DNS 1:	
Сервис	DNS 2:	
Доп. настройки	Клонировать МАС-адрес:	
Мастер настройки		
	Включить UPnP	
	Включить IGMP Proxy	
	Разрешить Ping-опрос WAN-пор	орта
	Разрешить доступ к Web-интеро через WAN-порт	рфейсу Порт для удаленного управления: 8080
	Pазрешить IPsec через VPN	
	Разрешить PPTP через VPN	
	Разрешить L2TP через VPN	
		Применить изменения Сброс

Для настройки параметров WIFI выберите в левом меню закладку Wifi Сеть -> Основные настройки. Установите следующие настройки если они отличны о указанных. Wi-Fi модуль – Вкл. Введите название Вашей домашней WiFi сети в поле SSID. Частотный диапазон - 2,4 GHz (B+G+N). Пропускная способность – Авто. Ширина частотного канала – 20/40 Авто. Аутентификация – WPA2-PSK. Шифрование – TKIP-AES

Ключ - Ваш пароль WIFI соединения. Не менее 8 символов или цифр. Нажмите кнопку Применить изменения.

♦ upvel [®]	Wi-Fi роутер ик-315BN			
Состояние Основные настройки Wi-Fi сеть	Базовые настройки Wi-Fi сети На ланной странице Вы можете задать основные дараметры создаваемой доутером Wi-Fi сети			
 Основные настройки Настройки повторителя 	Wi Ei usawa i			
• Настройки Virtual AP	М-П МОДУЛВ.	Откл. 💿 Вкл.		
•Настройки WDS	SSID:	AP V		
•Дополнительные настройки	Цастотный канал			
• Управление доступом		2.4 GHZ (B+G+N) V		
•WPS	пропускная способность:	ABT0		
Маршрутизация		канала:	20/40МНz Авто	~
	Канал:	Канал расширения:	Upper	~
Доступ		Номер канала:	9 - 2452MHz	~
Сорвис	Трансляция SSID:	🔘 Откл. 💿 Вкл.		
Сервис	WMM:	🔘 Откл. 💿 Вкл.		
Доп. настройки		Аутентификация:	WPA-PSK	~
	Защита: Шифрование: О ТКІР О АЕЅ • ТКІР/АЕЅ			
Мастер настройки		Ключ:	87654321	
			Применить измен	ения Сброс

Для улучшения беспроводной связи между беспроводным роутером и сетевыми устройствами, подключенными к нему, выполните следующее:

• Поместите беспроводной роутер в центре беспроводной сети для максимального покрытия.

• Поместите устройство подальше от металлических преград и прямых солнечных лучей.

• Для предотвращения помех поместите устройство подальше от устройств стандарта 802.11g или устройств, работающих на частоте 20 МГц или 2.4ГГц, устройств Bluetooth, беспроводных телефонов, трансформаторов, мощных двигателей, флюоресцентных ламп, микроволновых лучей, холодильников и другого промышленного оборудования.

• Для оптимальной производительность настройте внутреннюю систему охлаждения. Дополнительную информацию смотрите в руководстве пользователя.