## НАСТРОЙКА РОУТЕРА UPVEL

- 1. Подключите кабель от компьютера в один из LAN-портов роутера (обозначены цифрами), а затем подключите кабель, идущий из подъезда, в WAN-порт (либо Ethernet) роутера.
- 2. Зайдите на роутер через любой браузер на вашем ПК, указав необходимый адрес в

адресной строке браузера (его адрес по умолчанию — <u>http://192.168.10.1/</u>).

- 3. В открывшемся окне введите логин/пароль от роутера (по умолчанию *admin/admin*).
- 4. В меню слева выбираете раздел «Основные настройки», затем раздел «Интерфейс WAN». Выбираете тип подключения к интернету PPPoE, в поле «Имя пользователя» вводите логин от поставщика услуг, в поле «Пароль» вводите пароль от поставщика услуг. Нажимаете «Применить изменения».

Состояние	У Настройк	а интеро	рейса WA	N		
Основные настройки	На данной странице Вы можете задать	параметры подключен	ния к Интернету. Выберит	האד א		
•Интерфейс LAN	подключения из выпадающего списка: IP-адрес), PPPoE, PPTP или L2TP. Тип	подключения Вы мож	ете уточнить у Интернет-г	ровайд		
•Интерфейс WAN	Тип подключения к Интернету:	PPPoE	•	_		
Buffon vacosoro posca	Имя пользователя:			-		
	Пароль:			-		
Wi-Fi сеть	Имя сервера:					
	Имя АС:					
	Максимально допустимое время простоя:	200	(1-1000)минут(ы)			
маршрутизация	MTU:	1472	(1360-1492)5ailt			
Поступ	Задать адрес DNS-сервера вручную					
доступ	DNS 1:					
	DNS 2:					
Сервис	🥢 🕅 Клонировать МАС-адрес:	B888	Узнать МАС	адре		
Доп. настройки	Включить UPnP					
	Включить IGMP Proxy					
Мастер настройки	Разрешить Ping-onpoc WAN-порта					
	Разрешить доступ к Web-интерфейсу через WAN-порт	Разрешить доступ к Web-интерфейсу через WAN-порт		808		
	Paзрешить IPsec через VPN					
	Разрешить РРТР через VPN					
	Разрешить L2TP через VPN			1/10		
		Пр	именить изменения	Ce		

5. Выберите в меню слева раздел «Wi-Fi Сеть», затем «Основные настройки». Здесь, в поле «SSID» введите название для вашей будущей домашней беспроводной сети, тип аутентификации выберите WPA2-PSK, шифрование TKIP\AES и введите в поле «Ключ» пароль для вашей домашней беспроводной сети. Для сохранения данных нажмите кнопку внизу «Применить изменения».

Состояние				
овные настройки	Базовые н	астройки W	і-Fі сети	
Wi-Fi сеть				
овные настройки	На данной странице Вы можете з	адать основные параме	тры создаваемой роутер	OM W
тройки Virtual AP	Wi-Fi модуль:	🔘 Откл. 🖲 Вкл.		
ройки WDS	Режим:	AP 👻		
Дополнительные настройки Управление доступом	SSID:	UPVEL UR-315BN		
	Частотный канал:	2.4 GHz (B+G+N) -		
	Пропускная способность:	Авто -		
аршрутизация	Канал:	Ширина частотного канала:	20/40МНz Авто	٠
Доступ		Канал расширения:	Upper	-
Сервис		Номер канала:	9 - 2452MHz	-
	Трансляция SSID:	Откл. 🖲 Вкл.		
оп. настройки	WMM:	🖱 Откл. 🧕 Вкл.		
Мастер настройки	Защита:	Аутентификация:	WPA2-PSK	-
		Шифрование:	TKIP CAES TH	KIP/A
		Ключ	Пароль на Wi-El	

Базовая настройка роутера завершена!