Подключите кабель, который вам провели в квартиру наши монтажники в порт **WAN**, а компьютер подключите в любой из **LAN** портов. Адаптер питания от роутера подключить к сети питания 220В.



1.1 и нажмите «Enter». В поле «Пользователь» введите «admin». В поле «Пароль» так же введите «admin», нажмите «Oк».



Переходим на закладку WAN.

Заполните поля следующим образом: WAN Connection Type — Dynamic IP;

Нажмите кнопку Apply.

Подождите пока роутер сохранит настройки и перезагрузится, обычно это занимает 1—2 минуты. После загрузки роутер автоматически установит соединение.

Network Map	Internet Connection	oS Port Trigg	er Virtual Server	DMZ DDNS
EzQoS Bandwidth Management	WAN - Internet Connection			
Advanced Setting	RT-N10 supports several connection types to WAN. These types are selected from the dropdown menu beside WAN Connection Type. The setting fields differ depending on the connection type you			
Wireless	selected.			
LAN	WAN Connection Type	Dynamic IP		
> WAN	Choose IPTV STB Port		None	
Firewall	Enable UPnP?	⊙Yes CNo		
Administration	WAN IP Setting			
System Log	Get the WAN IP automatically?	@Yes €No		
	IP Address	0.0.0.0	1	
	Subnet Mask	0.0.0.0	 [
	Default Gateway	0000	- T	
			J	
	WAN DNS Setting			
	Connect to DNS Server automatically?	♥Yes C No		
	DNS Server1	0.0.0.0	Ī	
	DNS Server2	0.0.0.0		
	Account Setting			
	User Name			
	Password			
	Idle Disconnect Time in seconds: Disconnect after time of inactivity (in seconds):			
	MTU 1492			
	MRU	1492		
	Service Name			
	Access Concentrator Name	None		
	PPTP Options			
	Additional pppd options			
	Enable PPPoE Relay?	C Yes C No		