Настройка роутера ASUS для автоматического получения ір адреса.

1.Подключите кабель от интернет-провайдера к разъему роутера, обозначенному как "WAN".

2.Есть 2 способа настройки роутера, подключить роутер к сетевой карте на компьютере с помощью кабеля через порт 1 на роутере, второй способ через Wi-Fi

3. Зайдите в браузер через телефон/компьютер и перейдите по адресу **192.168.1.1**. В окне авторизации введите логин и пароль, который указан на обратной стороне роутера

4. После ввода логина и пароля осуществляется переход в настройки роутера. Здесь необходимо выбрать **Тип WAN-подключения: Автоматический IP**

ьыстрая настроика Интернет SSID: ASUS ASUS_5G DMZ DDNS NAT Passthro Подключение Переключатель портов Переадресация портов Общие 品 Карта сети Гостевая сеть Интернет - Подключение Диспетчер трафика RT-AC66U поддерживает несколько типов подключения к WAN (глобальная сеть). Эти виды выбираютс Родительский меню рядом с WAN тип соединения. Настройка полей различаются в зависимости от типа соединения, контроль Основные настройки USBприложение Тип WAN-подключения Автоматический ІР 🔻 AiCloud PPPOE ВКЛЮЧИТЬ WAN Статический ІР РРТР ВКЛЮЧИТЬ NAT Дополнительные настройки Включить UPnP UPnP FAQ 🔍 Да 🔍 Нет Беспроводная сеть Настройка DNS WAN Локальная сеть Подключаться к DNS-серверу 🔍 Да 🔍 Нет автоматически \oplus Интернет Настройка учетной записи

Повторите настройки с картинки:

5. Для настройки wi-fi повторите следующие настройки на своем роутере:

Общие		F 05	
品	Карта сети	ьеспроводная сеть - Оощие	
		Установка беспроводного соединения зависит от информации ниже	
**	Гостевая сеть	Частотный диапазон	2.4GHz
<u>M</u>	Диспетчер трафика	SSID	ASUS
•	Родительский контроль	Скрыть SSID	● Да О Нет
*	USB-	Режим беспроводной сети	Auto 🔽 b/g Protection
	приложение	Ширина канала	20/40 MHz
~~	AiCloud	Канал	Auto 🛩
Д	ополнительные настройки	Метод проверки подлинности	WPA2-Personal
1	Беспроводная сеть	Шифрование WPA	
ដ	Локальная сеть	Предварительный ключ WPA	1
		Интервал ротации сетевых ключей	3600
	Интернет		Применить

В поле «Предварительный ключ WPA» напишите пароль, который может содержать латинские буквы и цифры. Нажмите «Применить».

6.Готово. Приятного интернет серфинга!