Для настройки необходимо чтобы получение сетевых реквизитов на компьютере было выставлено на автоматический режим.

порядочить 🔻 Отключение сетевого ус	🖗 Ethernet: свойства 🛛 🕹	подключения Просмотр состояния подключения » 📲 🔻 🔳	
Ethernet		Свойства: Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4) X	
alexnet	Сеть Доступ	Общие Альтернативная конфигурация	
Realtek PCIe GbE Family Controller	Подключение через:		
	Realtek PCIe GbE Family Controller	Параметры IP можно назначать автоматически, если сеть	
		параметры IP у сетевого администратора.	
	Настроить		
	Отмеченные компоненты используются этим подключением:	Получить IP-адрес автоматически	
	Client for Microsoft Networks	О Использовать следующий IP-адрес:	
	File and Printer Sharing for Microsoft Networks	IP-адрес: , , , ,	
	✓ Internet Protocol Version 4 (TCP/IPv4)	Маска подсети:	
	Imenceoit Not all Adapter Matapiexor Protocol	Основной шлюз:	
	Microsoft LLDP Protocol Driver		
	Internet Protocol Version 6 (TCP/IPv6)	Получить адрес DNS-сервера автоматически	
	< >>	О Использовать следующие адреса DNS-серверов:	
	Установить Удалить Свойства	Предпочитаемый DNS-сервер: , , ,	
	Описание	Anumenuativeuui DNS.censen	
	Transmission Control Protocol/Internet Protocol. The default wide area network protocol that provides communication across diverse interconnected networks.		
		Дополнительно	

Запускаем любой браузер, далее в адресной строке вводим для входа: 192.168.1.1

Вход в настройки Логин: admin , Пароль: admin

Выбираем пункт: «Сеть» - пункт WAN.

Выставляем Тип доступа: "Динамический IP". Сохраняем.

ОТЕСН			
Статус	Lineme e Your WAN		
ъыстрая настроика	Настроики WAN		
LOLP			
WAN	Тип полключения:		Opposaguzi
VLAN		Динамический IP	Определить
LAN	IP адрес:	Статический ІР	
IPv6 LAN	Маска подсети:	PPPoE 12TP	
Список клиентов	Шлюз:	PPTP	
еспроводная сеть 2.4ГГц			
еспроводная сеть 5ГГц		Обновить Сбро	СИТЬ
иртуальные точки доступа(АР)			
остевая сеть	ВКЛЮЧИТЬ ІРУ6:		
астройки USB	Установить DNS вручную:		
езопасность	МТU(Байты):	1492 (1492, Не изменять до необходимости)	
одительский контроль	Имя хоста:	QBR-3041WU-AC	
онтроль доступа		-	
аршрутизация	BKIROANTE IGMP Proxy:		
дминистрирование			
ыход	WAN MAC adpec:	00:1F:CE:FA:FC:56	Восстановление МАС-адрес
	МАС адрес Вашего ПК:	CC:B0:DA:8D:A7:DF	Клонировать МАС адрес
		-	

Настройка "Беспроводной сети (WI-FI)"

Переходим в раздел "Беспроводная сеть" - тавим галочку (если нет) для включения

	QBI
Настройки беспроводной сети (2.4ГГц)	
	🗷 Беспроводная сеть 2.4ГГц
Имя сети Wi-Fi:	QBR-3041WU_2.4G_FC55 (SSID)
Страна:	Россия
Предупреждение:	Пожалуйста, убедитесь, что выбрана страна, соответствующая Вашему текущему местоположения
	Неправильные установки, могут привести к возникновению помех.
Bower	200 11 h/o/o
Ponem.	
Канал:	ABTO
ширина канала:	ABTO
Максимальное количество клиентов:	10
	Включить широковещание SSID
	BKЛЮЧИТЬ WDS
	Сохранить
	Настройки беспроводной сети (2.4ГГц) Кия сети Ил.Fr Страна: Предупреждение: Канал: Ширина канала: Максимальное количество клиентов:

Переходим в раздел Безопасность - выбираем тип шифрования WPA/WPA2 - Personal (PSK).

Указываем желаемый пароль для подключения с других устройств к WI-FI - пункт

Пароль Wi-Fi или Ключ Сохраняем изменения

₩ QBR-3041WU-AC ×		
	192 168 1 1	er 🔤 🕁 🔒
		QBR-3041WU-AC
Статус	Harman San Sanaharan Sanaharan Sanah	
Быстрая настроика	Настроики безопасности беспроводной сети	
Сеть		
треспроводная сеть 2.411 ц	Для обеспечения безопасности сети, настоятельно рекомендуется включ	ить защиту беспроводной сети и выберите шифрование WPA2-PSK (AES).
- Основные настроики	Выключить безопасность Wi-Fi	
WPS		
- Desonachocth	WPA/WPA2 - Personal(Рекомендовано)	
- doctyll llo MAC	Тип аутентификации:	WPA2-PSK V
- Расширенные настроики	Шифрование:	AES •
	Пароль Wi-Fi:	123456789
Вистроводная сеть этт ц	Период обновления ключа:	0
Биртуальные точки доступа(АР)	WPA/WPA2 - Enterprise	
Настройки USB	Тип аутентификации:	Авто
Foodmaculogy	Шифрование:	Авто
Ролительский контроль	RADIUS IP:	Upped and the second seco
Контроль достуда	RADIUS Port:	1812 (1-65535, 0 обозначает порт по умолчанию 1812)
Маршрутизация	RADIUS Password:	
Алминистрирование	Период обновления ключа:	0
Выход	• WEP	

Настройка завершена.