Чтобы зайти в веб-конфигуратор роутера, сначала нужно подключиться к нему либо по Wi-Fi, либо по проводу.

Для этого надо:

1. Вставить интернет-кабель в порт WAN, а адаптер питания подключить к розетке.

2. Подключить компьютер по кабелю (через разъем LAN) или присоединиться к беспроводной сети, имя которой может быть указано на этикетке (SSID) или может быть по умолчанию «ASUS», в качестве пароля используйте PIN, который написан там же.



3. Открыть браузер и ввести в адресную строку адрес 192.168.1.1, после чего вы должны увидеть запрос имени пользователя и пароля. По умолчанию логин и пароль одинаковые – admin.

4. Заходим в веб-интерфейс роутера, выбираем в боковом меню слева «Дополнительные настройки» — «Интернет» — сверху закладку «Подключение»:

— Выставляем тип WAN-подключения «Динамический IP».

— «Подключаться к DNS-серверу автоматически?» – «Да».

Нажимаем внизу кнопку «Применить».

🎶 Диспетчер	Основные настройки	Основные настройки		
трафика	Тип WAN-подключения	Автоматический IP 🗸		
Родительский контроль	Включить WAN	О Да . ● Нет		
💼 USB- приложение	Включить NAT	О Да . ● Нет		
AiCloud	Включить UPnP <u>UPnP FAQ</u>	О Да . О Нет		
	Настройка DNS WAN	Настройка DNS WAN		
Дополнительные настройки	Подключаться к DNS-серверу автоматически	О Да . 🔍 Нет		
🚗 Беспроводная				
о сеть	Настройка учетной записи	Настройка учетной записи		
斺 Локальная сеть	Аутентификация	Отсутствует 🗸		
💮 Интернет	Специальные требования поставщии	Специальные требования поставщика услуг Интернета		
	Имя хоста			
IPv6	МАС-адрес	Клонировать МАС		
₩ сервер	DHCP query frequency	Aggressive Mode ∨		
💭 Брандмауэр		Применить		

5. Переходим в боковом меню слева в «Дополнительные настройки» — «Беспроводная сеть» — сверху закладка «Общие»:

— «SSID» – это имя беспроводной сети, то есть то название, которое вы видите, когда подключаетесь по Wi-Fi с телефона, ноутбука или другого беспроводного устройства. Оно позволяет вам отличать свою сеть от других в вашем доме. Желательно использовать латиницу и цифры.

— «Метод проверки подлинности» – рекомендуется установить значение WPA2-Personal, как самый защищенный вариант для домашнего использования.

— «Предварительный ключ WPA» – здесь вы можете поставить пароль на Wi-Fi. Он должен состоять не менее чем из восьми латинских символов и/или цифр. Остальные параметры беспроводной Wi-Fi сети менять без необходимости не следует.

После того, как вы задали все параметры, нажмите «Применить» и дождитесь сохранения и активации настроек.

品	Карта сети	Беспроводная сеть - Общие	
		Установка беспроводного соединения зависит от информации ниже	
	Гостевая сеть	Частотный диапазон	2.4GHz 🗸
₩	Диспетчер трафика	SSID	Ваша сеть
ß	Родительский контроль	Copurts SSID	● Да
	USB-	Режим беспроводной сети	Auto 🗸 🗹 big Protection
	приложение	Ширина канала	20/40 MHz ~
	AiCloud	Канал	Auto 🗸
Д	ополнительные настройки	Метод проверки подличности	WPA2-Personal v
-	Беспроводная сеть	Шифрование WPA	AES 🗸
ជ	Локальная сеть	Предварительный ключ WPA	Ваш паролы
		Интервал ротации сетевых ключей	3600
0	Интернет		Применить

После автоматической перезагрузки роутера подключаемся к сети с вашим названием и с вашим паролем.