Преднастройка оборудования MikroTik имеющего более 5-ти портов

04 октября 2023 года

Перед конфигурированием оборудования MikroTik имеющего более 5-ти портов, небходимо создать и включить dhcp-клиент на порту 1 eth1, создать bridge и добавить в bridge порты.

1. Перейдите в раздел IP-DHCP Client и создайте и включите dhcp-клиент

2. Перейдите в раздел System-Scripts и создайте и запустите скрипт со следующим содержанием:

/interface bridge add name=bridge

/interface bridge port add bridge=bridge interface=ether2 /interface bridge port add bridge=bridge interface=ether3 /interface bridge port add bridge=bridge interface=ether4 /interface bridge port add bridge=bridge interface=ether5 /interface bridge port add bridge=bridge interface=ether6 /interface bridge port add bridge=bridge interface=ether7 /interface bridge port add bridge=bridge interface=ether8 /interface bridge port add bridge=bridge interface=ether8 /interface bridge port add bridge=bridge interface=ether9

В скрипт можно добавить дополнительные порты если они есть в оборудовании строкой (пример для порта 11 eth11):

/interface bridge port add bridge=bridge interface=ether11