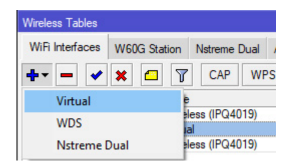
## Гостевой WiFi на одиночном роутере

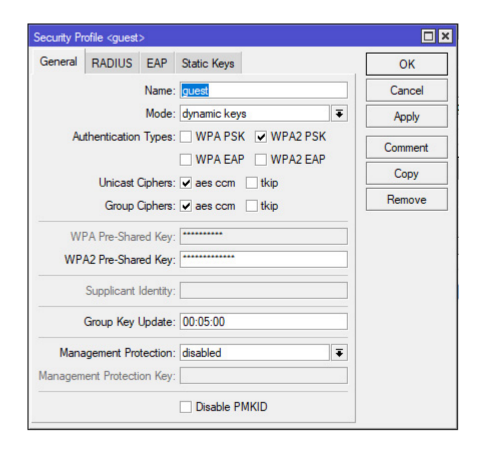
## Алгоритм действий:

- 1. Virtual interface
- 2. Profile key
- 3. Bridge, Ports
- 4. Ip Addr
- 5. DHCP Server, IP pool
- 6. NAT
- 7. Route Rules
- 8. QoS

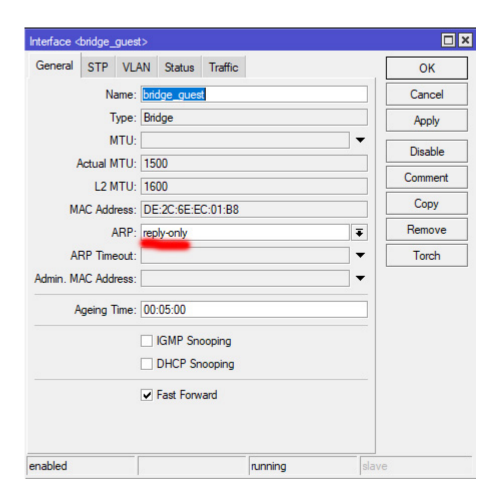
Добавляем виртуальный интерфейс для гостевой сети



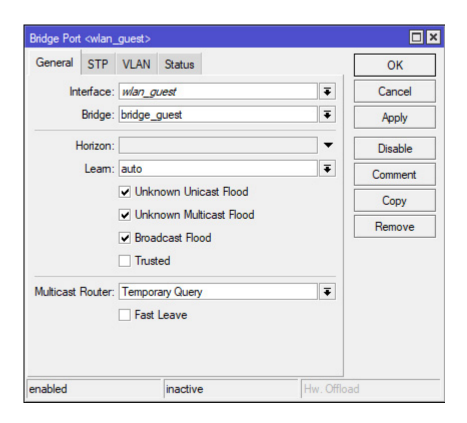
Создаем профиль



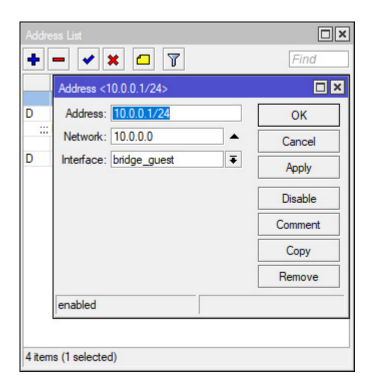
## Создаем гостевой бридж интерфейс

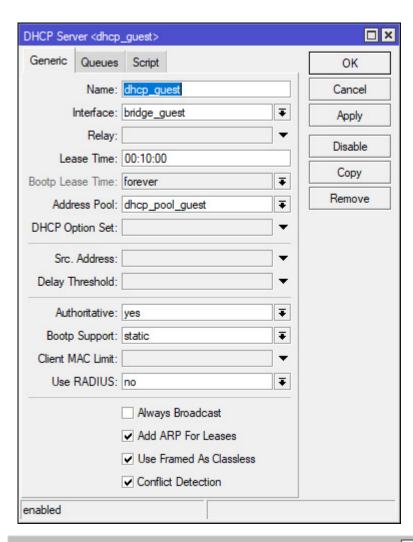


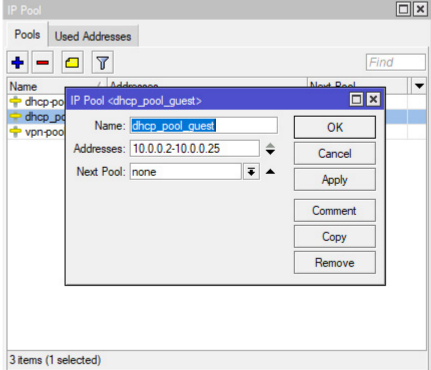
Добавим порт



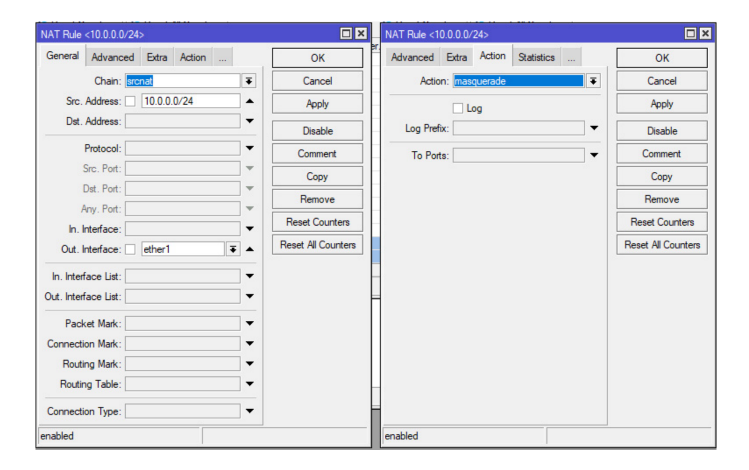
Настроим адресацию, DHCP сервер и pool для этой сети



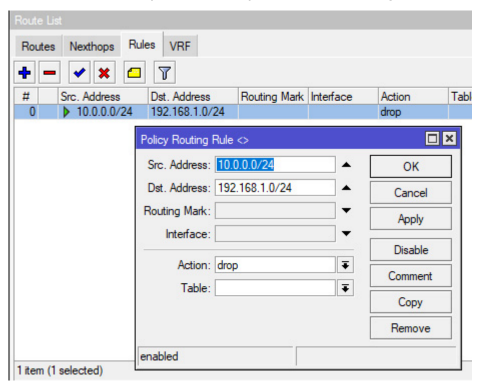




Добавим NAT для нее



И с помощью правил запретим ей доступ в основную сеть



Настроим ограничение

