

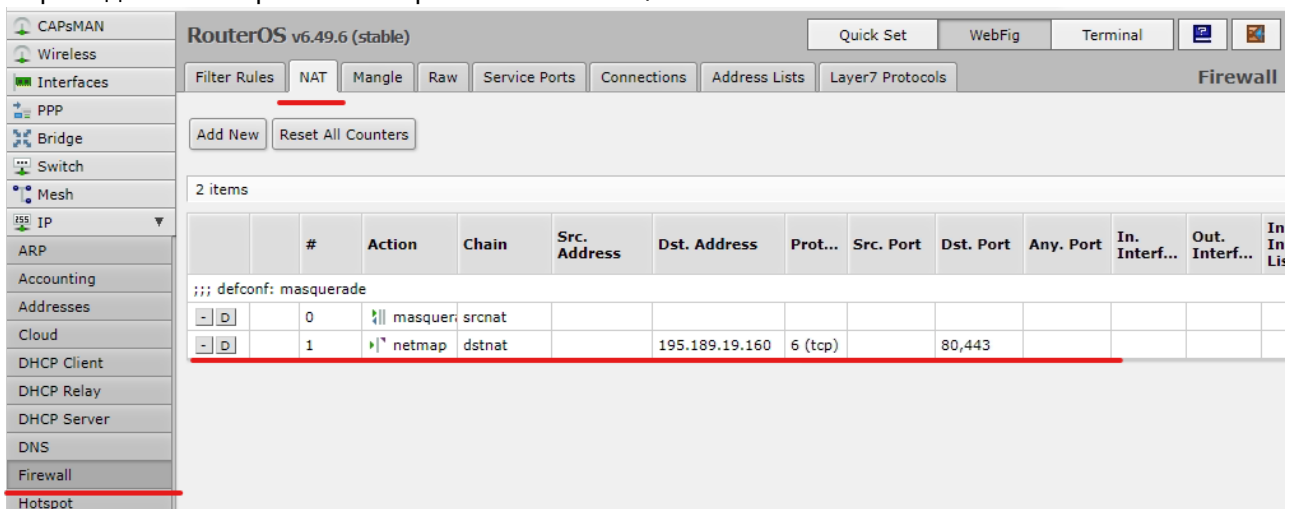
Microtic

Настройка проброса портов

Из внешней сети

- Пробросить порт со внешнего адреса на внутренний
- Решение: <https://lantorg.com/article/probros-portov-na-mikrotik>

1. Переходим в настройках микротика в Firewall/NAT



2. Создаем новое правило, в Dst . Address указываем **внешний IP**

RouterOS v6.49.6 (stable)

not invalid

Enabled

Chain dstnat

Src. Address

Dst. Address 195.189.19.160

Protocol 6 (tcp)

Src. Port

Dst. Port 80,443

Any. Port

In. Interface

Out. Interface

3. Ниже в Action\To Addresses указываем **внутренний IP**


Action netmap

Log

Log Prefix

To Addresses 192.168.1.150

To Ports

 Если нужны пробросы с нестандартных портов (8080, 4443 и т.п.) то нужно создавать разные правила и в Dst. Port указывать внешний порт а в Action\To Ports указать стандартный порт

Из локальной сети

- Проблема: снаружи порты пробрасываются, изнутри нет
- Решение:

<https://serverfault.com/questions/970346/port-forwarding-test-possible-within-lan-mikrotik-router>

По факту сработало настройкой 2 правил в Firewall/NAT:

1. Первое



2. Второе



[dev doc](#)

From:
<https://wiki.lime-it.ru/> -

Permanent link:
<https://wiki.lime-it.ru/doku.php/public/doc/hw/microtic?rev=1652945897>

Last update: **07:38 19/05/2022**

