

**Главная страница**

gmail 2 zimbra

**Linux**

Mysql backup all bases

nginx, passenger, php и как это все настраивать

OpenEtr (odoo) 8 или F\*CK U 1С!

Samba

Zimbra Alfresco LDAP

ЕГАИС. Не так и страшно...

**Связь**

Aster+mikrotik и дофига офисов

Asterisk, 3G модем, chan\_dongle

DPH-150 post mode

Mikrotik SIP VPN

Mikrotik и Аист (aist)

Mikrotik. Решение мелких проблем

**несколько серверов за mikrotik**

Первый опыт с Asterisk

**Карта сайта**[Связь](#) >

## несколько серверов за mikrotik

Задача такая: есть контора в которой (прямо в офисе) есть 2 WEB-сервера со своими задачами. Зарегистрировано 3 доменных имени под каждую задачу свое. Надо сделать так, чтобы Mikrotik пускал народ извне к определенному серверу в зависимости от набранного доменного имени. Google всемогущий навел меня на [статью](#) в которой доходчиво написано что и как делать.

Краткий вольный пересказ статьи:

### 1. В настройках DNS заходим в раздел static и прописываем соответствие ЛОКАЛЬНЫХ адресов серверов их доменным именам.

Например:

```
192.168.1.10 - site1.ru
```

```
192.168.1.10 - site2.com
```

```
192.168.1.11 - site3.net
```

Как видите у меня на 1 сервере 2 сайта, а на 2 - всего 1.

При этом у регистратора написано, что site1.ru, site2.com и site3.net находятся на 1 IP-адресе (пусть для примера будет 85.84.83.82)

НЕ ЗАБУДЬТЕ ПОСТАВИТЬ ГАЛКУ Allow Remote Requests!!!

Так... Внешний пользователь вводит адрес и всегда натывается на оцетинившегося файрволлом Mikrotik

### 2. Создаем правило в разделе Firewall-->NAT в котором указываем

```
chain: dstnat
```

```
protocol:tcp
```

```
dstport:80
```

```
in-interface: eth1 (интерфейс через который мы ходим в интернет. у вас может быть и какой-то pppoe или pptp)
```

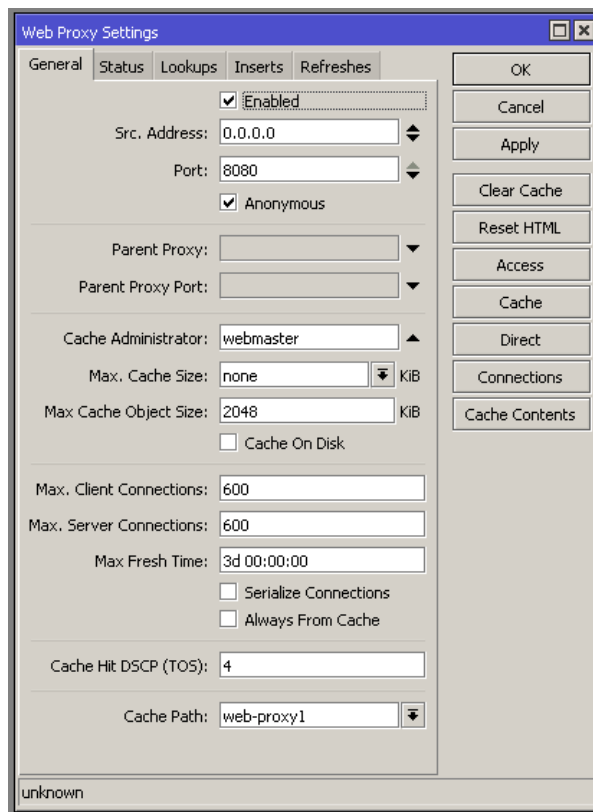
```
Action: redirect
```

```
To ports: 8080
```

Так мы отправили все, что пришло по 80 порту на микротик извне на порт 8080 все того-же микротика

### 3. Заходим в IP-->WEB Proxy и там:

включаем, указываем порт на котором висеть (8080) ну и т.д. как на картинке. КЭШ не включаем! Незачем железку ерундой всякой нагружать.



А еще недурно было бы зайти в раздел Access и там явно запретить некоторые порты:

#	Src. Address	Dst. Address	Dst. Port	Dst. Host	Path	Method	Action	Redirect To	Hits
0			23-25				deny		0
1			80				allow		57

На этом все. Проверил с телефона - работает (типа снаружи). Изнутри тоже все норм.

## Комментарии

У вас нет прав для добавления комментариев.