

Полезности File2Ban

Работа со списком заблокированных адресов

Получить список правил можно командой:

```
fail2ban-client status
```

Получить статистику заблокированных адресов для конкретного правила можно следующей командой:

```
fail2ban-client status <имя правила>
```

При наличие заблокированных IP-адресов мы увидим, примерно, следующее:

```
`- action
  |- Currently banned: 2
  | `- IP list: 31.207.47.55 10.212.245.29
```

С помощью iptables:

```
iptables -L -n --line
```

С помощью firewall-cmd:

```
firewall-cmd --direct --get-all-rules
```

Добавление IP в блэклист в ручную

```
fail2ban-client set dovecot banip xx.xx.xx.xx
```

Удаление Средствами fail2ban

Для удаление адреса из списка вводим:

```
fail2ban-client set <имя правила> unbanip <IP-адрес>
```

например: `fail2ban-client set ssh unbanip 31.207.47.55`

С помощью iptables:

```
iptables -D <цепочка правил> -s IP-адрес
```

например: `iptables -D fail2ban-ssh -s 10.212.245.29`

С помощью firewall-cmd:

```
firewall-cmd --direct --permanent --remove-rule <правило>
```

например: `firewall-cmd --direct --permanent --remove-rule ipv4 filter f2b-sshd 0 -s 188.134.7.221`

После любого действия необходимо перечитать правила:

```
firewall-cmd --reload
```

From:

<https://wiki.fellk.ru/dokuwiki/> - **Игорь FellK**

Permanent link:

https://wiki.fellk.ru/dokuwiki/doku.php/poleznosti/utility_file2ban

Last update: **2023/09/27 08:41**

