# اضافه کردن تعداد کاربران زیاد به یک گروه خاص که از طریق webui میسر نمی‌باشد

به دیتابیس policyd متصل شوید.

su - Chmail

mysql

use policyd;

select \* from policy\_groups;

خروجی دستور بالا معمولاً به صورت زیر می‌باشد:

mysql> select \* from policy\_groups;

+----+------------------+----------+---------+

| ID | Name | Disabled | Comment |

+----+------------------+----------+---------+

| 1 | internal\_ips | 0 | NULL |

| 2 | internal\_domains | 0 | NULL |

| 4 | 10-Group | 0 | |

| 5 | 50-Group | 0 | |

| 6 | 100-Group | 0 | |

| 7 | 200-Group | 0 | |

| 8 | 300-Group | 0 | |

| 9 | Unlimited | 0 | |

+----+------------------+----------+---------+

برای اضافه کردن به هر گروه، شمارهID کاملاً مشخص می‌باشد. مثلاً در این مثال، گروه نامحدود شماره‌اش 9 می‌باشد.

برای اضافه کردن یوزرهای خاص به گروه نامحدود از اسکریپت add-all-member-to-unlimit-group.sh استفاده می‌نماییم که در این اسکریپت فایلی آماده می‌شود و فقط کافی است آن را در محیط mysql پیست شود.

در کل برای اضافه کردن به یک گروه خاص می‌بایست در جدول policy\_group\_members وارد شود.

mysql> select \* from policy\_group\_members limit 4;

+----+---------------+-----------------------+----------+---------+

| ID | PolicyGroupID | Member | Disabled | Comment |

+----+---------------+-----------------------+----------+---------+

| 1 | 1 | 10.0.0.0/8 | 0 | NULL |

| 9 | 2 | @shahed.ac.ir | 0 | |

| 10 | 4 | test123@shahed.ac.ir | 0 | |

| 11 | 4 | testley4@shahed.ac.ir | 0 | |

+----+---------------+-----------------------+----------+---------+

به طور مثال دستور زیر کاربر test123@domain.com را به گروه نامحدود اضافه می‌کند.

insert into policy\_group\_members (PolicyGroupID,Member,Disabled) values (9,'test123@domain.com',0)

همانطور که در جدول policy\_groups مشاهده می‌نمایید، شماره آن عدد 9 می‌باشد:

برای اعمال در گروه نامحدود، باید تعداد ایمیل ارسالی را برای اکانت مورد نظر توسط دستور زیر به مقدار صفر تغییر داد:

select \* from accounting\_tracking where TrackKey='Sender:public.relations@iranair.com';

دستور زیر کلیه روزها را به مقدار صفر تغییر میدهد

update accounting\_tracking set MessageCount='0' where TrackKey='Sender:aahmadvand@shahed.ac.ir';

دستور زیر نیز فقط در یک روز را مقدار صفر قرار میدهد

update accounting\_tracking set MessageCount=’0’ where TrackKey=’Sender: tlr@shahed.ac.ir’ and PeriodKey=’2016-10-16’;

تست با استفاده از telnet:

**telnet 127.0.0.1 25**

**ehlo localhost**

**mail from:** [**pos@ansarbank.com**](mailto:pos@ansarbank.com)

**rcpt to:** [**chtest@ansarbank.com**](mailto:chtest@ansarbank.com)

**data**

**subject: book**

**.**

برای چک کردن در فایل /var/log/Chmail.log

میتوانید تعداد ایمیل ارسالی را مشاهده نمایید

Nov 16 16:57:22 mail cbpolicyd[3668555]: module=Accounting, mode=create, host=127.0.0.1, helo=localhost, from=ece@ansarbank.com, to=test12@chmail.ir, reason=accounting\_create, policy=11, accounting

=6, track=Sender:ece@ansarbank.com, period=2015-11-16**, count=1/99999999** (0.0%), size=/-

select \* from policy\_groups;

لیست گروه ها را نشان میدهد که گروه internal\_domains= تعداد دیفالت عمومی است.

select \* from policy\_group\_members;

لیست اعضای هر گروه را نشان میدهد که @msrt.ir همان تعداد دیفالت است.

update policy\_group\_members set Member='ostanhanews@iribnews.ir' where Member='ostanhanews@irib.ir';

اگر در لیست یmembers بخواهید یک یوزر را ویرایش کنید. توجه کنید که قسمت زرد یوزر جدید است و قسمت آبی یوزری است که قبلا اضافه کرده بوده اید.

select \* from accounting;

اینکه هر گروه محدودیتش چه تعداد است و گروه با نام Default Outbound یعنی همان مقدار دیفالت است.

select \* from accounting\_tracking where TrackKey='Sender:tlr@shahed.ac.ir';

نشان میدهد که این یوزر امروز چند تا میل ارسال نموده است.

برای اینکه یک دامنه فرعی را مثل دامنه دیفالت در پالیسی دی اضافه کنیم تا ارسال میل آن هم محدود به مقدار دیفالت شود

اول با کامند زیر آی دی گروه دیفالت را دربیاورید

select \* from policy\_groups;

سپس کامند زیر را بزنید

insert into policy\_group\_members (PolicyGroupID,Member,Disabled) value (2,'@tcq.ir',0);