# Дискреционное разграничение прав в Linux. Основные атрибуты

Роберт Кармазян<sup>1</sup> 25 февраля, 2025, Москва, Россия

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup>Российский Университет Дружбы Народов

### Цели и задачи работы ——

### Цель лабораторной работы

Получить практические навыки работы в консоли с атрибутами файлов, закрепить теоретические основы дискреционного разграничения доступа в современных системах с открытым кодом на базе ОС Linux.

## лабораторной работы

Процесс выполнения

#### Определяем UID и группу

```
Imkarmaryan@rmkarmaryan:-$ su
Tapon:
Tootgrmkarmaryan:/home/rmkarmaryan# su guest
guestgrmkarmaryan:/home/rmkarmaryan# su guest
guestgrmkarmaryan:/home/rmkarmaryan# pmd
/home/guestgrmkarmaryan:-$ mbome/rmkarmaryan$ cd
guestgrmkarmaryan:-$ whomat
guest
guestgrmkarmaryan:-$ id
uuid-1001(guest) jid-1001(guest) pynnm-1001(guest) xonrexcr-unconfined_u:unconfined_r:unconfined_t:s0-
guestgrmkarmaryan:-$ groups
guestgrmkarmaryan:-$ groups
guestgrmkarmaryan:-$ groups
```

**Рис. 1:** Информация о пользователе guest

#### Файл с данными о пользователях

```
daemon:x:2:2:daemon:/sbin:/usr/sbin/nologin
adm:x:3:4:adm:/var/adm:/usr/sbin/nologin
lp:x:4:7:lp:/var/spool/lpd:/usr/sbin/nologin
sync:x:5:0:sync:/sbin:/bin/sync
shutdown:x:6:0:shutdown:/sbin:/sbin/shutdown
halt:x:7:0:halt:/sbin:/sbin/halt
mail:x:8:12:mail:/var/spool/mail:/usr/sbin/nologin
operator:x:11:0:operator:/root:/usr/sbin/nologin
games:x:12:100:games:/usr/games:/usr/sbin/nologin
ftp:x:14:50:FTP User:/var/ftp:/usr/sbin/nologin
nobody:x:65534:65534:Kernel Overflow User:/:/usr/sbin/nologin
tss:x:59:59:Account used for TPM access:/:/usr/sbin/nologin
dbus:x:81:81:System Message Bus:/:/usr/sbin/nologin
avahi:x:70:70:Avahi mDNS/DNS-SD Stack:/var/run/avahi-daemon:/sbin/nologin
systemd-oom:x:999:999:systemd Userspace OOM Killer:/:/sbin/nologin
polkitd:x:114:114:User for polkitd:/:/sbin/pologin
colord:x:998:997:User for colord:/var/lib/colord:/sbin/nologin
stapunpriv:x:159:159:systemtap unprivileged user:/var/lib/stapunpriv:/sbin/nologin
rtkit:x:172:172:RealtimeKit:/:/sbin/nologin
geoclue:x:997:996:User for geoclue:/var/lib/geoclue:/sbin/nologin
sssd:x:996:995:User for sssd:/run/sssd/:/sbin/nologin
libstoragemgmt:x:994:994:daemon account for libstoragemgmt:/:/usr/sbin/nologin
systemd-coredump:x:993:993:systemd Core Dumper:/:/usr/sbin/nologin
wsdd:x:992:992:Web Services Dynamic Discovery host daemon:/:/sbin/nologin
clevis:x:991:991:Clevis Decryption Framework unprivileged user:/var/cache/clevis:/usr/sbin/nologin
setroubleshoot:x:990:990:SELinux troubleshoot server:/var/lib/setroubleshoot:/usr/sbin/nologin
pipewire:x:989:989:PipeWire System Daemon:/run/pipewire:/usr/sbin/nologin
flatpak:x:988:988:Flatpak system helper:/:/usr/sbin/nologin
odm:x:42:42:GNOME Display Manager:/var/lib/odm:/usr/sbin/nologin
gnome-initial-setup:x:987:986::/run/gnome-initial-setup/:/sbin/nologin
dnsmasg:x:986:985:Dnsmasg DHCP and DNS server:/var/lib/dnsmasg:/usr/sbin/nologin
pesign:x:985:984:Group for the pesign signing daemon:/run/pesign:/sbin/nologin
sshd:x:74:74:Privilege-separated SSH:/usr/share/empty.sshd:/usr/sbin/nologin
chrony:x:984:983:chrony system user:/var/lib/chrony:/sbin/nologin
tcodump:x:72:72:tcodump:/:/usr/sbin/nologin
gnome-remote-desktop:x:981:981:GNOME Remote Desktop:/var/lib/gnome-remote-desktop:/usr/sbin/nologin
guest:x:1001:1001::/home/guest:/bin/bash
rmkarmazvan:x:1002:1002::/home/rmkarmazvan:/bin/bash
quest@rmkarmazyan:~$
```

Рис. 2: Сожержимое файла /etc/passwd

#### Доступ к домашним директориям

```
guest@rmkarmazyan:-$ ts -l /home
wroro 4
drwx-----. 14 rmkarmazyan rmkarmazyan 4096 фes 9 11:44 rmkarmazyan
guest@rmkarmazyan:-$ tsattr /home
---------/home/guest
lsattr: Orwasaho m pactyne While reading flags on /home/rmkarmazyan
guest@rmkarmazyan:-$
```

Рис. 3: Расширенные атрибуты

#### Атрибуты директории

```
guest@rmkarmazyan:~$
guest@rmkarmazyan:~$ cd
guest@rmkarmazyan:~$ mkdir dir1
guest@rmkarmazyan:~$ ls -l | grep dir1
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 фев 9 11:54 dir1
guest@rmkarmazyan:~$ chmod 000 dir1/
guest@rmkarmazyan:~$ ls -l | grep dir1
d------. 2 guest guest 6 фев 9 11:54 dir1
guest@rmkarmazyan:~$ echo test > dir1/file1
bash: dir1/file1. Отказано в доступе
guest@rmkarmazyan:~$ cd dir1/
bash: cd: dir1/: Отказано в доступе
guest@rmkarmazyan:~$
```

Рис. 4: Снятие атрибутов с директории

### Права и разрешённые действия

| Проводую туром |                           |  |            |
|----------------|---------------------------|--|------------|
| Права на дирек | торию                     | Права на ф   | айл        |
| d-wx (         | (300)                     |  | (000)      |
| d-wx (         | (300)                     |  | (000)      |
| dx (           | (100)                     | -r   | (400)      |
| dx (           | (100)                     | w  | (200)      |
| d-wx (         | (300)                     |  | (000)      |
| d-wx (         | (300)                     |  | (000)      |
| d-wx (         | (300)                     |  | (000)      |
|                | d-wx ( dx ( d-wx ( d-wx ( | d-wx (300)<br>dx (100)<br>dx (100)<br>d-wx (300)<br>d-wx (300) | d-wx (300) |

Рис. 5: Минимальные права для совершения операций

Выводы по проделанной работе

#### Вывод

В ходе выполнения лабораторной работы были получены навыки работы с атрибутами файлов и сведения о разграничении доступа.