Дискреционное разграничение прав в Linux. Основные атрибуты

Файсал Ахмад¹ 27 февраля, 2025, Москва, Россия

¹Российский 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

```
faisalahmadefaisalahmad:-$ su guest
Tapona:
guestefaisalahmad:/home/faisalahmads pwd
//home/faisalahmad:-
guestefaisalahmad:/home/faisalahmads
guestefaisalahmad:-
gue
```

Рис. 1: Информация о пользователе guest

Файл с данными о пользователях

```
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/nologin
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/nologi
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
gdm:x:42:42:GNOME Display Manager:/var/lib/gdm:/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
pesian:x:985:984:Group for the pesian signing daemon:/run/pesian:/sbin/nologin
sshd:x:74:74:Privilege-separated SSH:/usr/share/empty.sshd:/usr/sbin/nologin
chronv:x:984:983:chronv system user:/var/lib/chronv:/sbin/nologin
tcpdump:x:72:72:tcpdump:/:/usr/sbin/nologin
gnome-remote-desktop:x:981:981:GNOME Remote Desktop:/yar/lib/gnome-remote-desktop:/usr/sbin/nolog
quest:x:1001:1001::/home/quest:/bin/bash
faisalahmad:x:1002:1002::/home/faisalahmad:/bin/bash
 uest@faisalahmad:~$
```

Рис. 2: Сожержимое файла /etc/passwd

Доступ к домашним директориям

```
      guest@faisalahmad:-$
      $\square\text{post}$
      $\square\text{home}$

      wroro 8
      $\square\text{drwx-----.}$
      $\square\text{dfaisalahmad}$
      $\square\text{dfaisalahmad}$

      drwx-----.
      $\square\text{guest}$
      $\square\text{post}$
      $\square\text{19:27}$
      $\square\text{guest}$

      drwx----...
      $\square\text{1000}$
      $\square\text{1000}$
      $\square\text{post}$
      $\square\text{17:57}$
      $\square\text{user}$

      guest@faisalahmad:-$
      $\square\text{1000}$
      $\square\text{10000}$
      $\square\text{1000}$
      $\square\text{1000}$
```

Рис. 3: Расширенные атрибуты

Атрибуты директории

```
guest@falsalahmad:~$
guestefaisalahmad:~$ cd
guestefaisalahmad:~$ mkdir dirl
guest@faisalahmad:~$ ls -l | grep dirl
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 den 25 15:00 dirl
guest@faisalahmad:~$ c hmod 000 dirl
guest@faisalahmad:~$ c l | grep dirl
d-------. 2 guest guest 6 den 25 15:00 dirl
guest@faisalahmad:~$ c c der 25 15:00 dirl
guest@faisalahmad:~$ c c dirl
bash: /home/guest/dirl/filel: Отказано в доступе
guest@faisalahmad:~$ c d dirl
bash: ci dirl: Отказано в доступе
guest@faisalahmad:~$
```

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) dx (100) dx (100) d-wx (300) 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.