

Дискреционное разграничение прав в Linux. Основные атрибуты

Сергей Павленко¹

8 марта, 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.

Процесс выполнения лабораторной работы

Определяем UID и группу

```
sergeipavlenko@sergeipavlenko:~$ su
Пароль:
root@sergeipavlenko:/home/sergeipavlenko# useradd guest
useradd: пользователь «guest» уже существует
root@sergeipavlenko:/home/sergeipavlenko# su guest
guest@sergeipavlenko:/home/sergeipavlenko$ pwd
/home/sergeipavlenko
guest@sergeipavlenko:/home/sergeipavlenko$ cd
guest@sergeipavlenko:~$ pwd
/home/guest
guest@sergeipavlenko:~$ whoami
guest
guest@sergeipavlenko:~$ id guest
uid=1001(guest) gid=1001(guest) группы=1001(guest)
guest@sergeipavlenko:~$ groups guest
guest : guest
guest@sergeipavlenko:~$ █
```

Рис. 1: Информация о пользователе guest

Файл с данными о пользователях

```
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/sss:/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
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
dnsmasq:x:986:985:Dnsmasq DHCP and DNS server:/var/lib/dnsmasq:/usr/sbin/nologin
pesign:x:985:984:Group for the pesign signing daemon:/run/psign:/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
tcpdump:x:72:72:tcpdump:/:usr/sbin/nologin
gnome-remote-desktop:x:981:981:GNOME Remote Desktop:/var/lib/gnome-remote-deskto
p:/usr/sbin/nologin
guest:x:1001:1001:./home/guest:/bin/bash
sergeipavlenko:x:1002:1002:./home/sergeipavlenko:/bin/bash
guest@sergeipavlenko:~$
```

Рис. 2: Содержимое файла /etc/passwd

Доступ к домашним директориям

```
guest@sergeipavlenko:~$ ls -l /home
итого 8
drwx-----, 3 guest      guest      78 фев 5 19:27 guest
drwx-----, 14 sergeipavlenko sergeipavlenko 4096 мар 8 14:43 sergeipavlenko
drwx-----, 14          1000          1000 4096 фев 5 17:57 user
guest@sergeipavlenko:~$ lsattr /home
lsattr: Отказано в доступе While reading flags on /home/user
----- /home/guest
lsattr: Отказано в доступе While reading flags on /home/sergeipavlenko
guest@sergeipavlenko:~$
```

Рис. 3: Расширенные атрибуты

Атрибуты директории

```
guest@sergeipavlenko:~$ cd
guest@sergeipavlenko:~$ mkdir dir1
guest@sergeipavlenko:~$ ls -l | grep dir1
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 map  8 14:46 dir1
guest@sergeipavlenko:~$ chmod 000 dir1
guest@sergeipavlenko:~$ ls -l | grep dir1
d------. 2 guest guest 6 map  8 14:46 dir1
guest@sergeipavlenko:~$ echo "test" > /home/guest/dir1/file1
bash: /home/guest/dir1/file1: Отказано в доступе
guest@sergeipavlenko:~$ cd dir1
bash: cd: dir1: Отказано в доступе
guest@sergeipavlenko:~$ █
```

Рис. 4: Снятие атрибутов с директории

Права и разрешённые действия

Операция	Права на директорию	Права на файл
Создание файла	d-wx----- (300)	----- (000)
Удаление файла	d-wx----- (300)	----- (000)
Чтение файла	d--x----- (100)	-r----- (400)
Запись в файл	d--x----- (100)	--w----- (200)
Переименование файла	d-wx----- (300)	----- (000)
Создание поддиректории	d-wx----- (300)	----- (000)
Удаление поддиректории	d-wx----- (300)	----- (000)

Рис. 5: Минимальные права для совершения операций

Выводы по проделанной работе

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