Дискреционное разграничение прав в Linux. Основные атрибуты

Иван Чернов¹
22 февраля, 2024, Москва, Россия

 $^{^{1}}$ 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

```
m
                                           quest@ivanchernov:~
[ivanchernov@ivanchernov ~]$ su
Пароль:
[root@ivanchernov ivanchernov]# useradd guest
Создание почтового ящика: Файл существует
[root@ivanchernov ivanchernov]# passwd guest
Изменение пароля пользователя guest.
Новый пароль:
НЕУДАЧНЫЙ ПАРОЛЬ: Пароль является палиндромом
Повторите ввод нового пароля:
passwd: данные аутентификации успешно обновлены.
[root@ivanchernov ivanchernov]# su guest
[guest@ivanchernov ivanchernov]$ pwd
/home/ivanchernov
[guest@ivanchernov ivanchernov]$ cd
[guest@ivanchernov ~]$ pwd
/home/guest
[guest@ivanchernov ~]$ whoami
guest
[guest@ivanchernov ~1$ id guest
uid=1001(guest) gid=1001(guest) rpvnnы=1001(guest)
[guest@ivanchernov ~]$ groups guest
guest : guest
[guest@ivanchernov ~]$
```

Figure 1: Информация о пользователе guest

Файл с данными о пользователях

```
[guest@ivanchernov ~1$ cat /etc/passwd
root:x:0:0:root:/root:/bin/bash
bin:x:1:1:bin:/bin:/sbin/nologin
daemon:x:2:2:daemon:/sbin:/sbin/nologin
 dm:x:3:4:adm:/var/adm:/sbin/nologin
lp:x:4:7:lp:/var/spool/lpd:/sbin/nologin
shutdown:x:6:0:shutdown:/sbin:/sbin/shutdown
halt:x:7:0:halt:/sbin:/sbin/halt
mail:x:8:12:mail:/var/spool/mail:/sbin/nologin
operator:x:11:0:operator:/root:/sbin/nologin
games:x:12:100:games:/usr/games:/sbin/nologin
ftp:x:14:50:FTP User:/var/ftp:/sbin/nologin
nobody:x:65534:65534:Kernel Overflow User:/:/sbin/nologin
systemd-coredump:x:999:997:systemd Core Dumper:/:/sbin/nologin
dbus:x:81:81:System message bus:/:/sbin/nologin
polkitd:x:998:996:User for polkitd:/:/sbin/nologin
avahi:x:70:70:Avahi mDNS/DNS-SD Stack:/var/run/avahi-daemon:/sbin/nologin
sssd:x:997:993:User for sssd:/:/sbin/nologin
pipewire:x:996:992:PipeWire System Daemon:/var/run/pipewire:/sbin/nologin
libstoragemgmt:x:996:996:daemon account for libstoragemgmt:/:/usr/sbin/nologin
systemd-oom;x:989:989:systemd Userspace OOM Killer:/:/usr/sbin/nologin
tss:x:59:59:Account used for TPM access:/dev/null:/sbin/nologin
geoclue:x:988:987:User for geoclue:/var/lib/geocl#e:/sbin/nologin
cockpit-ws:x:987:986:User for cockpit web service:/nonexisting:/sbin/nologin
cockpit-wsinstance:x:986:985:User for cockpit-ws instances:/nonexisting:/sbin/nologin
flatpak:x:985:984:User for flatpak system helper:/:/sbin/nologin
colord:x:984:983:User for colord:/var/lib/colord:/sbin/nologin
clevis:x:983:982:Clevis Decryption Framework unprivileged user:/var/cache/clevis:/usr/sbin/nologin
setroubleshoot:x:982:981:SELinux troubleshoot server:/var/lib/setroubleshoot:/sbin/nologin
gdm:x:42:42::/var/lib/gdm:/sbin/nologin
gnome-initial-setup:x:981:980::/run/gnome-initial-setup/:/sbin/nologin
sshd:x:74:74:Privilege-separated SSH:/usr/share/empty.sshd:/sbin/nologin
chrony:x:980:979:chrony system user:/var/lib/chrony:/sbin/nologin
dnsmasg:x:979:978:Dnsmasg DHCP and DNS server:/var/lib/dnsmasg:/sbin/nologin
tcpdump:x:72:72::/:/sbin/nologin
ivanchernov:x:1000:1000::/home/ivanchernov:/bin/bash
guest:x:1001:1001::/home/guest:/bin/bash
 guest@ivanchernov ~1$
```

Figure 2: Сожержимое файла /etc/passwd

Доступ к домашним директориям

```
[guest@ivanchernov ~]$ [guest@ivanchernov ~]$ ls -l /home witoro 4 drwx-----. 3 guest 78 фem 22 12:39 guest drwx----. 14 ivanchernov ivanchernov 4096 фem 22 12:37 ivanchernov [guest@ivanchernov ~]$
```

Figure 3: Расширенные атрибуты

Атрибуты директории

```
[guest@ivanchernov ~]$ cd
[guest@ivanchernov ~]$ mkdir dir1
[guest@ivanchernov ~]$ ls -l
wroro 0
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 фeB 22 12:46 dir1
[guest@ivanchernov ~]$ chmod 000 dir1
[guest@ivanchernov ~]$ ls -l
wroro 0
d------ 2 guest guest 6 фeB 22 12:46 dir1
[guest@ivanchernov ~]$ echo test > dir1/file1
bash: dir1/file1: Отказано в доступе
[guest@ivanchernov ~]$ cd dir1/
bash: cd: dir1/: Отказано в доступе
[guest@ivanchernov ~]$ dir1/
bash: cd: dir1/: Отказано в доступе
[guest@ivanchernov ~]$
```

Figure 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	dx (100)	-r (400)
Запись в файл	dx (100)	w (200)
Переименование файла	d-wx (300)	(000)
Создание поддиректории	d-wx (300)	(000)
Удаление поддиректории	d-wx (300)	(000)

Figure 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.