Дискреционное разграничение прав в Linux. Основные атрибуты

Радченко Виктория Андреевна¹ 17 июня, 2024, 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

```
ⅎ
                                          guest@varadchenko:~
[varadchenko@varadchenko ~]$ su guest
Пароль:
[guest@varadchenko varadchenko]$ pwd
/home/varadchenko
[guest@varadchenko varadchenko]$ cd
[guest@varadchenko ~]$ pwd
/home/guest
[guest@varadchenko ~]$ whoami
guest
[guest@varadchenko ~]$ id guest
uid=1001(guest) gid=1001(guest) группы=1001(guest),10(wheel)
[guest@varadchenko ~]$ groups guest
guest : guest wheel
[guest@varadchenko ~]$
```

Figure 1: Информация о пользователе guest

Файл с данными о пользователях

```
libstoragemgmt:x:990:990:daemon account for libstoragemgmt:/:/usr/sbin/nologin
 systemd-gom:x:989:989:systemd Userspace QOM Killer 7/:/usr/sbin/nologin
 geoclue:x:988:987:User for geoclue:/var/lib/geoclue:/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
 dnsmasq:x:979:978:Dnsmasq DHCP and DNS server:/var/lib/dnsmasq:/sbin/nologin
 tcpdump:x:72:72::/:/sbin/nologin
 guest:x:1001:1001:guest:/home/guest:/bin/bash
 guest2:x:1002:1002::/home/guest2:/bin/bash
 varadchenko:x:1603:1003::/home/varadchenko:/bin/bash
 [guest@varadchenko ~]$
```

Figure 2: Сожержимое файла /etc/passwd

Доступ к домашним директориям

```
[guest@varadchenko ~]$
[guest@varadchenko ~]$
[guest@varadchenko ~]$ Is ~l /home
wroro 8
drwx-----. 14 guest guest 4096 www 17 11:36 guest
drwx----. 3 guest2 guest2 78 cew 17 2023 guest2
drwx----. 14 varadchenko varadchenko 4096 www 17 11:33 varadchenko
[guest@varadchenko ~]$
```

Figure 3: Расширенные атрибуты

Атрибуты директории

```
[guest@varadchenko ~]$
[guest@varadchenko ~]$ cd
[guest@varadchenko ~]$ mkdir dir1
ſguest@varadchenko ~1$ ls -l
итого 0
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 июн 17 11:38 dir1
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 2023 Видео
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 2023 Документы
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 2023 Загрузки
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 2023 Изображения
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 2023 Музыка
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 2023 Общедоступные
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 2023 'Рабочий стол'
drwxr-xr-x, 2 guest guest 6 сен 10 2023 Шаблоны
[guest@varadchenko ~]$ chmod 000 dir1/
[guest@varadchenko ~]$ ls -l dir1/
ls: невозможно открыть каталог 'dir1/': Отказано в доступе
[guest@varadchenko ~]$ echo test > dir1/file1
bash: dir1/file1: Отказано в доступе
[guest@varadchenko ~]$ cd dir1/
bash: cd: dir1/: Отказано в доступе
[guest@varadchenko ~]$
```

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.