

Дискреционное разграничение прав в Linux. Основные атрибуты

Драммех Мариама Л НФИбд-02-18¹

28 сентября, 2021, Москва, Россия

¹Российский Университет Дружбы Народов

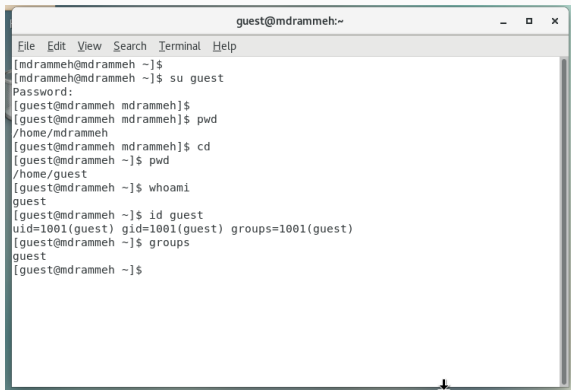
Цели и задачи работы

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

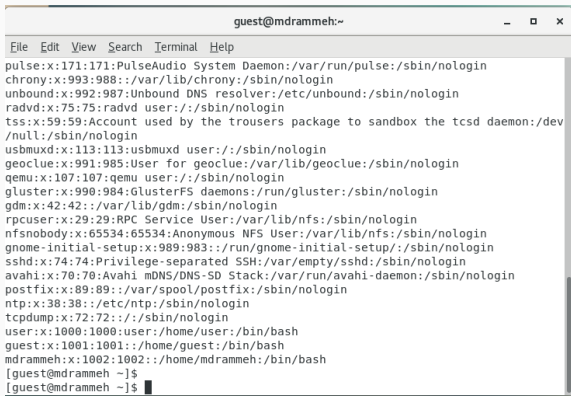
Определяем UID и группу

A terminal window titled 'guest@mdrammeh:~' with a menu bar (File, Edit, View, Search, Terminal, Help). The terminal shows a sequence of commands and their outputs: switching to the 'guest' user, displaying the home directory, changing to the user's home directory, and using 'whoami', 'id', and 'groups' to show user details.

```
guest@mdrammeh:~  
File Edit View Search Terminal Help  
[mdrammeh@mdrammeh ~]$  
[mdrammeh@mdrammeh ~]$ su guest  
Password:  
[guest@mdrammeh mdrammeh]$  
[guest@mdrammeh mdrammeh]$ pwd  
/home/mdrammeh  
[guest@mdrammeh mdrammeh]$ cd  
[guest@mdrammeh ~]$ pwd  
/home/guest  
[guest@mdrammeh ~]$ whoami  
guest  
[guest@mdrammeh ~]$ id guest  
uid=1001(guest) gid=1001(guest) groups=1001(guest)  
[guest@mdrammeh ~]$ groups  
guest  
[guest@mdrammeh ~]$
```

Figure 1: Информация о пользователе guest

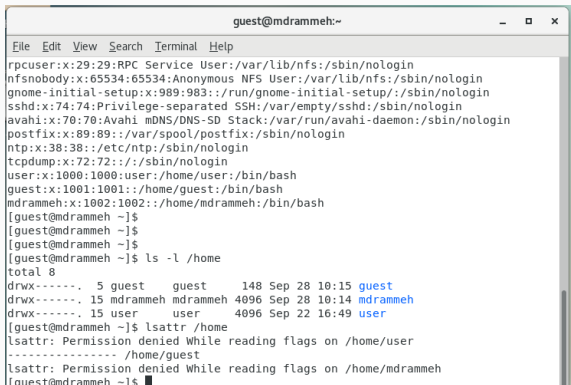
Файл с данными о пользователях

A terminal window titled 'guest@mdrammeh:~' displays the output of the 'cat /etc/passwd' command. The window has a menu bar with 'File', 'Edit', 'View', 'Search', 'Terminal', and 'Help'. The output lists system users like pulse, chrony, unbound, radvd, tss, usbmuxd, geoclue, qemu, gluster, gdm, rpcuser, nfsnobody, gnome-initial-setup, sshd, avahi, postfix, ntp, tcpdump, and regular users like user, guest, and mdrammeh, each with their UID, GID, name, and shell path.

```
guest@mdrammeh:~  
File Edit View Search Terminal Help  
pulse:x:171:171:PulseAudio System Daemon:/var/run/pulse:/sbin/nologin  
chrony:x:993:988::/var/lib/chrony:/sbin/nologin  
unbound:x:992:987:Unbound DNS resolver:/etc/unbound:/sbin/nologin  
radvd:x:75:75:radvd user:/sbin/nologin  
tss:x:59:59:Account used by the trousers package to sandbox the tcsd daemon:/dev  
/null:/sbin/nologin  
usbmuxd:x:113:113:usbmuxd user:/sbin/nologin  
geoclue:x:991:985:User for geoclue:/var/lib/geoclue:/sbin/nologin  
qemu:x:107:107:qemu user:/sbin/nologin  
gluster:x:990:984:GlusterFS daemons:/run/gluster:/sbin/nologin  
gdm:x:42:42::/var/lib/gdm:/sbin/nologin  
rpcuser:x:29:29:RPC Service User:/var/lib/nfs:/sbin/nologin  
nfsnobody:x:65534:65534:Anonymous NFS User:/var/lib/nfs:/sbin/nologin  
gnome-initial-setup:x:989:983::/run/gnome-initial-setup:/sbin/nologin  
sshd:x:74:74:Privilege-separated SSH:/var/empty/sshd:/sbin/nologin  
avahi:x:70:70:Avahi mDNS/DNS-SD Stack:/var/run/avahi-daemon:/sbin/nologin  
postfix:x:89:89::/var/spool/postfix:/sbin/nologin  
ntp:x:38:38::/etc/ntp:/sbin/nologin  
tcpdump:x:72:72:::/sbin/nologin  
user:x:1000:1000:user:/home/user:/bin/bash  
guest:x:1001:1001::/home/guest:/bin/bash  
mdrammeh:x:1002:1002::/home/mdrammeh:/bin/bash  
[guest@mdrammeh ~]$  
[guest@mdrammeh ~]$
```

Figure 2: Содержимое файла /etc/passwd

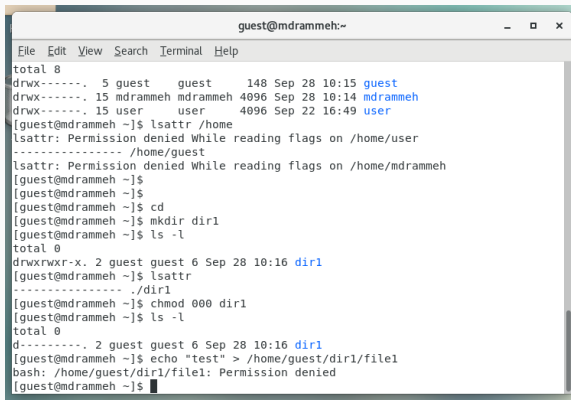
Доступ к домашним директориям



```
guest@mdrammeh:~  
File Edit View Search Terminal Help  
rpcuser:x:29:29:RPC Service User:/var/lib/nfs:/sbin/nologin  
nfsnobody:x:65534:65534:Anonymous NFS User:/var/lib/nfs:/sbin/nologin  
gnome-initial-setup:x:989:983:./run/gnome-initial-setup:/sbin/nologin  
sshd:x:74:74:Privilege-separated SSH:/var/empty/sshd:/sbin/nologin  
avahi:x:70:70:Avahi mDNS/DNS-SD Stack:/var/run/avahi-daemon:/sbin/nologin  
postfix:x:89:89:./var/spool/postfix:/sbin/nologin  
ntp:x:38:38:./etc/ntp:/sbin/nologin  
tcpdump:x:72:72:./sbin/nologin  
user:x:1000:1000:user:/home/user:/bin/bash  
guest:x:1001:1001:./home/guest:/bin/bash  
mdrammeh:x:1002:1002:./home/mdrammeh:/bin/bash  
[guest@mdrammeh ~]$  
[guest@mdrammeh ~]$  
[guest@mdrammeh ~]$  
[guest@mdrammeh ~]$ ls -l /home  
total 8  
drwx-----. 5 guest      guest      148 Sep 28 10:15 guest  
drwx-----. 15 mdrammeh mdrammeh 4096 Sep 28 10:14 mdrammeh  
drwx-----. 15 user       user       4096 Sep 22 16:49 user  
[guest@mdrammeh ~]$ lsattr /home  
lsattr: Permission denied While reading flags on /home/user  
----- /home/guest  
lsattr: Permission denied While reading flags on /home/mdrammeh  
[guest@mdrammeh ~]$
```

Figure 3: Расширенные атрибуты

Атрибуты директории

A terminal window titled 'guest@mdrammeh:~' with a menu bar (File, Edit, View, Search, Terminal, Help). The terminal output shows the following sequence of commands and results:

```
total 8
drwx-----. 5 guest      guest      148 Sep 28 10:15 guest
drwx-----. 15 mdrammeh mdrammeh 4096 Sep 28 10:14 mdrammeh
drwx-----. 15 user      user      4096 Sep 22 16:49 user
[guest@mdrammeh ~]$ lsattr /home
lsattr: Permission denied While reading flags on /home/user
----- /home/guest
lsattr: Permission denied While reading flags on /home/mdrammeh
[guest@mdrammeh ~]$
[guest@mdrammeh ~]$
[guest@mdrammeh ~]$ cd
[guest@mdrammeh ~]$ mkdir dir1
[guest@mdrammeh ~]$ ls -l
total 0
drwxrwxr-x. 2 guest guest 6 Sep 28 10:16 dir1
[guest@mdrammeh ~]$ lsattr
----- ./dir1
[guest@mdrammeh ~]$ chmod 000 dir1
[guest@mdrammeh ~]$ ls -l
total 0
d-----.. 2 guest guest 6 Sep 28 10:16 dir1
[guest@mdrammeh ~]$ echo "test" > /home/guest/dir1/file1
bash: /home/guest/dir1/file1: Permission denied
[guest@mdrammeh ~]$
```

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	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)

Figure 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.