

# Дискреционное разграничение прав в Linux. Основные атрибуты

---

Мартынов Никита НБИ-01-19<sup>1</sup>

12 сентября, 2022, Москва, Россия

<sup>1</sup>Российский Университет Дружбы Народов

# Цели и задачи работы

---

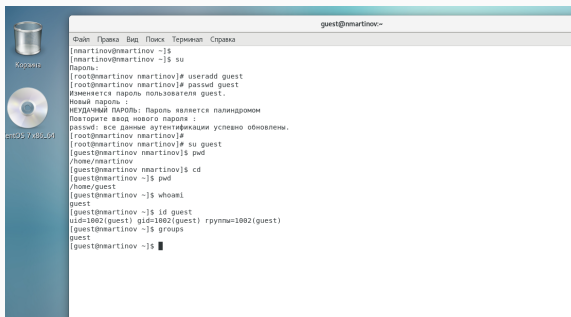
## Цель лабораторной работы

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.

# **Процесс выполнения лабораторной работы**

---

# Определяем UID и группу



The screenshot shows a Linux desktop with a blue sidebar containing icons for a folder named 'Корзина' and a CD-ROM labeled 'CD/DVD RW'. The main window is a terminal titled 'guest@nmartinov~'. The terminal output shows the following sequence of commands and responses:

```
guest@nmartinov~$ [nmartinov@nmartinov ~]$  
[nmartinov@nmartinov ~]$ su  
Пароль:  
[root@nmartinov nmartinov]# useradd guest  
[root@nmartinov nmartinov]# passwd guest  
Изменяется пароль пользователя guest.  
Новый пароль :  
НЕУДАЧНЫЙ ПАРОЛЬ: Пароль является палиндромом  
Повторите ввод нового пароля :  
passwd: все данные аутентификации успешно обновлены.  
[root@nmartinov nmartinov]#  
[root@nmartinov nmartinov]# su guest  
[guest@nmartinov nmartinov]$ pwd  
/home/nmartinov  
[guest@nmartinov nmartinov]$ cd  
[guest@nmartinov ~]$ pwd  
/home/guest  
[guest@nmartinov ~]$ whoami  
guest  
[guest@nmartinov ~]$ id guest  
uid=1002(guest) gid=1002(guest) rpynmw=1002(guest)  
[guest@nmartinov ~]$ groups  
guest  
[guest@nmartinov ~]$
```

Figure 1: Информация о пользователе guest

# Файл с данными о пользователях

```
guest@nmartinov:~  
Файл  Правка  Вид  Поиск  Терминал  Справка  
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:99:99:Nobody:./:/sbin/nologin  
systemd-network:x:192:192:systemd Network Management:./:/sbin/nologin  
dbus:x:81:81:System message bus:./:/sbin/nologin  
polkitd:x:999:998:User for polkitd:./:/sbin/nologin  
libstoragemgmt:x:998:996:daemon account for libstoragemgmt:/var/run/lsm:/sbin/nologin  
colord:x:997:995:User for colord:/var/lib/colord:/sbin/nologin  
rpc:x:32:32:Rpcbind Daemon:/var/lib/rpcbind:/sbin/nologin  
sasauth:x:996:76:Sasauthd user:/run/sasauthd:/sbin/nologin  
abrt:x:173:173:./etc/abrt:/sbin/nologin  
rtkit:x:172:172:RealtimeKit:/proc:/sbin/nologin  
qemu:x:107:107:qemu user:./:/sbin/nologin  
radvd:x:75:75:radvd user:./:/sbin/nologin  
chrony:x:995:992:./var/lib/chrony:/sbin/nologin  
unbound:x:994:991:Unbound DNS resolver:/etc/unbound:/sbin/nologin  
gluster:x:993:990:GlusterFS daemons:/run/gluster:/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:992:988:User for geoclue:/var/lib/geoclue:/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  
setroubleshoot:x:991:987:./var/lib/setroubleshoot:/sbin/nologin  
pulse:x:171:171:PulseAudio System Daemon:/var/run/pulse:/sbin/nologin  
sane:x:990:984:SANE scanner daemon user:/usr/share/sane:/sbin/nologin  
gdm:x:42:42:./var/lib/gdm:/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  
nmartinov:x:1001:1001:./home/nmartinov:/bin/bash  
guest:x:1002:1002:./home/guest:/bin/bash  
[guest@nmartinov ~]$
```

Figure 2: Содержимое файла /etc/passwd

# Доступ к домашним директориям

```
[guest@nmartinov ~]$  
[guest@nmartinov ~]$  
[guest@nmartinov ~]$ ls -l /home  
итого 8  
drwx-----. 5 guest      guest      107 сен 12 14:09 guest  
drwx-----. 15 nmartinov nmartinov 4096 сен 12 14:09 nmartinov  
drwx-----. 15 user      user      4096 сен 12 11:31 user  
[guest@nmartinov ~]$ lsattr /home  
lsattr: Отказано в доступе While reading flags on /home/user  
lsattr: Отказано в доступе While reading flags on /home/nmartinov  
----- /home/guest  
[guest@nmartinov ~]$
```

Figure 3: Расширенные атрибуты

# Атрибуты директории

```
[guest@nmartinov ~]$  
[guest@nmartinov ~]$  
[guest@nmartinov ~]$ cd  
[guest@nmartinov ~]$ mkdir dir1  
[guest@nmartinov ~]$ ls -l  
итого 0  
drwxrwxr-x. 2 guest guest 6 сен 12 14:10 dir1  
[guest@nmartinov ~]$ lsattr  
----- ./dir1  
[guest@nmartinov ~]$ chmod 000 dir1  
[guest@nmartinov ~]$ ls -l  
итого 0  
d----- . 2 guest guest 6 сен 12 14:10 dir1  
[guest@nmartinov ~]$ echo "test" > /home/guest/dir1/file1  
bash: /home/guest/dir1/file1: Отказано в доступе  
[guest@nmartinov ~]$ cd dir1  
bash: cd: dir1: Отказано в доступе  
[guest@nmartinov ~]$
```

**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.