Дискреционное разграничение прав в Linux. Основные атрибуты

Валиева Марина Русланбековна¹

2 марта, 2024, Москва, Россия

 $^{^{}m 1}$ 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

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

Figure 1: Информация о пользователе guest

Файл с данными о пользователях

```
s cockpit was x1807.0806.180er for cockpit web services/nonexistings/abin/nologin cockpit was x1807.0806.180er for cockpit was instances/promosistings/abin/nologin cockpit was x1800.180er (x1800.180e) and x1800.180er for cockpit was x1800.180er (x1800.180er) and x1800.180er) and x1800.180er (x1800.180er) and x1800.180er (x1800.180er) and x1800.180er (x1800.180er)
```

Figure 2: Сожержимое файла /etc/passwd

Доступ к домашним директориям

Figure 3: Расширенные атрибуты

Атрибуты директории

```
[guest@mrvalieva ~]$ cd
[guest@mrvalieva ~]$ cd
[guest@mrvalieva ~]$ mkdir dir1
[guest@mrvalieva ~]$ ls -l
итого 0
drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 мар 2 16:18 dir1
[guest@mrvalieva ~]$ chmod 000 dir1
[guest@mrvalieva ~]$ ls -l
итого 0
d------- 2 guest guest 6 мар 2 16:18 dir1
[guest@mrvalieva ~]$ echo test >> dir1/file1
bash: dir1/file1: Отказано в доступе
[guest@mrvalieva ~]$ cd dir1/
bash: cd: dir1/: Отказано в доступе
[guest@mrvalieva ~]$
```

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.