# Дискреционное разграничение прав в Linux. Основные атрибуты

Танаков Артем НБИ-01-20<sup>1</sup> 11 сентября, 2023, Москва, Россия

<sup>&</sup>lt;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.

## лабораторной работы

Процесс выполнения

#### Определяем UID и группу

```
ⅎ
                                                                    Q
                                 quest@aatanakov:~
[aatanakov@aatanakov ~]$ su guest
Пароль:
[guest@aatanakov aatanakov]$ pwd
/home/aatanakov
[guest@aatanakov aatanakov]$ cd
[guest@aatanakov ~]$ pwd
/home/guest
[guest@aatanakov ~]$<u>whoami</u>
guest
[guest@aatanakov ~]$ id guest
uid=1001(guest) gid=1001(guest) rpvnnu=1001(guest),10(wheel)
[guest@aatanakov ~]$ groups guest
guest : guest wheel
[guest@aatanakov ~]$
```

Figure 1: Информация о пользователе guest

#### Файл с данными о пользователях

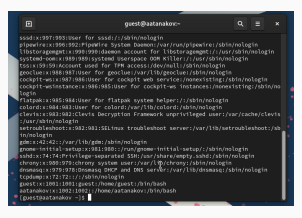


Figure 2: Сожержимое файла /etc/passwd

#### Доступ к домашним директориям

```
[guest@aatanakov ~]$ [s -l /home
wroro 8
drwx-----. 14 aatanakov datanakov 4096 cen 11 16:49 aatanakov
drwx-----. 14 guest guest 4096 cen 11 16:52 guest
[guest@aatanakov ~]$
```

Figure 3: Расширенные атрибуты

#### Атрибуты директории

```
ⅎ
                                 quest@aatanakov:~
 drwx----. 14 guest
                                    4096 сен 11 16:52 guest
 [guest@aatanakov ~]$
 [guest@aatanakov ~]$
 ſguest@aatanakov ~1$ cd
  [guest@aatanakov ~]$ mkdir dir1
 [guest@aatanakov ~1$ ls -l
 итого 0
 drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 11 16:59 dir1
 drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 14:33 Видео
 drwxr-xr-x, 2 guest guest 6 сен 10 14:33 Документы
 drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 14:33 Загрузки
 drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 14:33 Изображения
 drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 14:33 Музыка
 drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 14:33 Общедоступные
 drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 14:33 'Рабочий стол'
 drwxr-xr-x. 2 guest guest 6 сен 10 14:33 Шаблоны
 [guest@aatanakov ~]$ chmod 000 dir1/
 [guest@aatanakov ~]$ ls -l dir1/
 ls: невозможно открыть каталог 'dir1/': Отказано в доступе
 [guest@aatanakov ~]$ echo "test" > /home/guest/dir1/file1
 bash: /home/guest/dirl/filel: Отказано в доступе
 [guest@aatanakov ~]$ cd dir1/
 bash: cd: dir1/: Отказано в доступе
[guest@aatanakov ~]$
```

**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.