

# Лабораторная работа №3

Дискреционное разграничение прав в Linux. Два пользователя

---

Чванова Ангелина Дмитриевна

2024 год

Российский университет дружбы народов, Москва, Россия

## Докладчик

- Чванова Ангелина Дмитриевна
- студент
- Российский университет дружбы народов
- angelinachdm@gmail.com
- <https://adchvanova-new.github.io/ru/>



## Цель лабораторной работы

- Получить практические навыки работы в консоли с атрибутами

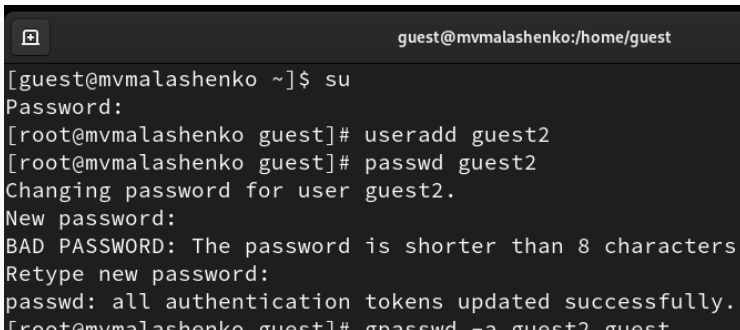
# Ход выполнения лабораторной работы

---

# Атрибуты файлов

## 1-4 пункты задания лабораторной

В установленной операционной системе создайте учётную запись пользователя guest2 (guest1 был создан в предыдущей лабораторной), задайте пароль для пользователя guest2, добавьте пользователя guest2 в группу guest:



```
guest@mvmalashenko:/home/guest

[guest@mvmalashenko ~]$ su
Password:
[root@mvmalashenko guest]# useradd guest2
[root@mvmalashenko guest]# passwd guest2
Changing password for user guest2.
New password:
BAD PASSWORD: The password is shorter than 8 characters
Retype new password:
passwd: all authentication tokens updated successfully.
[root@mvmalashenko guest]# gpasswd -a guest2 guest
```

## Вывод

- Были получены практические навыки работы в консоли с атрибутами файлов для групп пользователей

## Список литературы. Библиография

[0] Методические материалы курса

[1] Права доступа:

<https://codechick.io/tutorials/unix-linux/unix-linux-permissions>

[2] Группы пользователей: [https://losst.pro/gruppy-polzovatelej-](https://losst.pro/gruppy-polzovatelej)

```
linux#%D0%A7%D1%82%D0%BE %D1%82%D0%B0%D0%BA%D0%BE%D0%
```