РОССИЙСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ ДРУЖБЫ НАРОДОВ

**Факультет физико-математических и естественных наук**

**Кафедра прикладной информатики и теории вероятностей**

Презентация лабораторной работы №2

дисциплина: Операционные системы

Студент: Николаев Дмитрий Иванович

Группа: НКНбд-01-20

**МОСКВА**

2021 г.

**Прагматика выполнения:**

# Данная лабораторная работа помогает приобрести навыки работы с системами контроля версий, а также их применения в своих проектах.

# Цель:

Изучить идеологию и применение средств контроля версий. Научиться использовать систему контроля версии в своих проектах.

# Задачи:

# Настроить git на своем компьютере, инициализировать локальный репозиторий в папке с лабораторными работами, добавить все нужные файлы в репозиторий, подключить удалённый репозиторий с github, связать локальный и удалённые репозитории.

# Результаты:

В результате выполнения лабораторной работы, я настроил git на своем компьютере, создал локальный и удалённый репозитории для работы с лабораторными работами.

## Вывод:

В ходе работы я приобрёл ряд полезных навыков в обращении с системой контроля версий, создания, выкладывания и изменения репозиториев, также обращения с gitflow.