

# 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 репозитория, также обращения с gitflow.