**МИНИСТЕРСТВО ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ**

**Ордена Трудового Красного Знамени**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования**

**«Московский технический университет связи и информатики»**

Кафедра «Информатики»

**Отчет по лабораторным работам №1**

Выполнил: студент группы БФИ2101

Гаврилов Михаил Сергеевич

Проверил:

Аршинов Егор Алексеевич

Москва

2021

Цель работы: Научиться работать с git и github.

Задание:

1. Создать репозиторий и отправить commit.

Задание 1.

Создаем новый репозиторий, первый коммит, привязываем удалённый репозиторий с gthub.com, отправляем изменения в удалённый репозиторий.

1. git init # создаём репозиторий в этой директории
2. touch readme.md # создаем файл readme.md
3. git add readme.md # добавляем файл в индекс
4. git commit -m "Старт" # создаем коммит
5. git remote add origin https://github.com:nicothin/test.git # добавляем предварительно созданный пустой удаленный репозиторий
6. git push -u origin master # отправляем данные из локального репозитория в удаленный (в ветку master)

ВЫВОД

В результате выполнения лабораторной работы мы разобрались как работать с git и github.