

**Презентация лабораторной работы №2**

***Российский Университет Дружбы Народов  
Факультет Физико-Математических и Естественных Наук***

***Дисциплина: Операционные системы***

***Работу выполнял: Акуленко Максим Андреевич***

*С/6: 1032200540*

*НКН6д-01-20*

## **Основная задача, которую мне нужно сделать**

- научиться отправлять и извлекать запросы из GitHub,
- научиться работать с git-flow и сделать релиз, а затем отправить свой код в github.

## **Задачи**

- Настроить git на своем компьютере, инициализировать локальный репозиторий в папке с лабораторными работами, добавить все нужные файлы в репозиторий, подключить удаленный репозиторий с github, связать локальный и удаленные репозитории

Welcome to GitHub!  
Let's begin the adventure

Enter your email

✓ Maybenul@mail.ru

Create a password

✓ .....

Enter a username

✓ Maakulenko

Would you like to receive product updates and announcements via email?

Type "y" for yes or "n" for no

→ |

Continue



Найдите или перейдите к...



Запрос на извлечение с Проблемы Торговая площадка Исследовать



### Создайте свой первый проект

Готовы начать строительство? Создайте репозиторий для новой идеи или перенесите существующий репозиторий, чтобы продолжать вносить свой вклад.

[Создать репозиторий](#)

[Импортировать репозиторий](#)

### Недавняя активность

Когда вы выполняете действия через GitHub, мы будем предоставлять ссылки на это действие здесь.

### Изучите Git и GitHub без кода!

Используя руководство Hello World, вы создадите репозиторий, запустите ветку, напишете комментарии и откроете запрос на перенос.

[Прочтите руководство](#)

[Начать проект](#)

### Сохраните дату!

GitHub Universe выйдет 27 и 28 октября. От подробных описаний продуктов до интерактивных круглых столов вы соберете советы, инструменты и связи, которые помогут вам выполнить работу наилучшим образом.

[Учить больше](#)

### Вся деятельность

#### Представьтесь

Самый простой способ представиться на GitHub - создать README в репозитории о себе! Вы можете начать здесь:

Макуленко / README .md

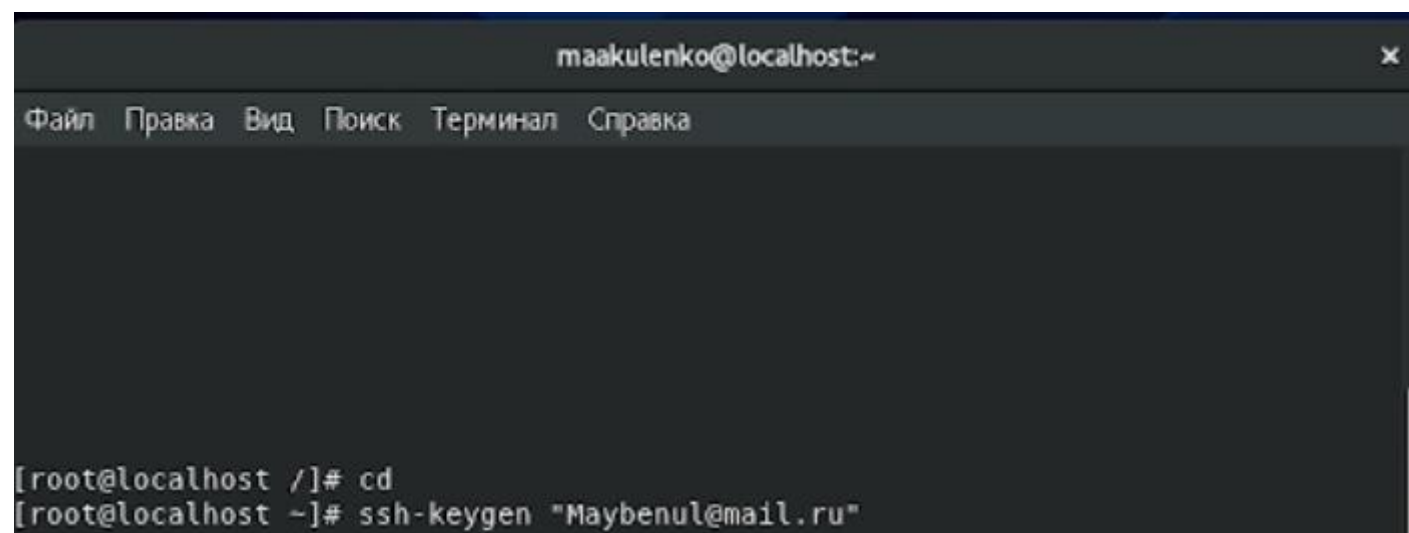
- 1 - 🐼 Привет, я @Maaku1enko
- 2 - 🐼 Меня интересует ...
- 3 - 🐼 Я сейчас учусь ...
- 4 - 🐼 Я хочу сотрудничать над ...
- 5 - 🐼 Как до меня добраться ...
- 6

[Отклонить это](#)

[Продолжать](#)

### Находите интересные проекты и людей, чтобы заполнить вашу личную ленту новостей.

Ваша лента новостей помогает вам быть в курсе последних действий в репозиториях, которые вы просматриваете или

A terminal window titled 'maakulenko@localhost:~' with a standard menu bar (Файл, Правка, Вид, Поиск, Терминал, Справка). The terminal shows a root user at localhost navigating to the home directory and running the 'ssh-keygen' command with the email 'Maybenul@mail.ru'.

```
maakulenko@localhost:~  
Файл  Правка  Вид  Поиск  Терминал  Справка  
  
[root@localhost /]# cd  
[root@localhost ~]# ssh-keygen "Maybenul@mail.ru"
```

Account settings

Profile

Account

Appearance

New

Account security

Billing & plans

Security log

Security & analysis

Emails

Notifications

SSH and GPG keys

Repositories

Packages

Organizations

Saved replies

Applications

## SSH keys / Add new

Title

My laptop

Key

Public key

```
AAAAB3NzaC1yc2EAAAADAQABAAQgQDplUCCpT4daTFoN/h5Ty3oJXvNFEpmntivt6SUFn86ZlzYSfvWzgN  
zolvpsBqzlg+X5Gg6SYoBNL8qnl4zifwe3CW5i6wJZqbmFMD7wzUTE4ONghQx1KdPBSrkjog4+MfrgLAFiFgnPp  
spDNDS3Bgx5dUzc2X7YdDYISCPHhF+YF3QY4CKfStu5UXrxINB2Sby59fbMUITc  
/h+AKemdCqNKwUhxdKXgQxao1lrHqLYUzFTK49+kFnFUOhOlunffvFGkgR+eCIT3a7v3phJSZLrSCSq  
/M+BvPeZRqfZgldXlesRw8J2v+5k9J/+K/Qhy4OyHb8S3RtchQojzFOkSC  
/IF28hCciSL8LiKf6WX6xa3qAAxziCgUVdQue21wvbFSml1e3lhLYusVv769ECjCmrZVKB0whi0rbdjDA8l8K0zqb3  
xjEEPbHvr3mocHWzJYyxeJab1zDEnCQ0QW058bFq3759KgcUQ+Asx+vfoqNBh+3DkHgZ5Qlimv+hKdDJ5M=  
ameen.yaseen.98@gmail.com
```

Add SSH key

## Quick setup — if you've done this kind of thing before

or [HTTPS](#) [SSH](#) `git@github.com:Strikoder/lab2.git`

Get started by [creating a new file](#) or [uploading an existing file](#). We recommend every repository include a [README](#), [LICENSE](#), and [.gitignore](#).

## ...or create a new repository on the command line

```
echo "# lab2" >> README.md
git init
git add README.md
git commit -m "first commit"
git branch -M main
git remote add origin git@github.com:Strikoder/lab2.git
git push -u origin main
```

## ...or push an existing repository from the command line

```
git remote add origin git@github.com:Strikoder/lab2.git
git branch -M main
git push -u origin main
```

or import code from another repository

## **Вывод**

- я настроил Гит на своем компьютере, сделал версии и ветки и отправил им свой код, использовал ключ ssh и git-flow.