

**федеральное государственное автономное  
образовательное учреждение высшего образования**



**МОСКОВСКИЙ ПОЛИТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ  
(ВЫСШАЯ ШКОЛА ПЕЧАТИ И МЕДИАИНДУСТРИИ)  
(Факультет информационных технологий)**

*(Институт Принтмедиа и информационных технологий)  
Кафедра Информатики и информационных технологий*

**направление подготовки**

**09.03.02 «Информационные системы и технологии»**

**ЛАБОРАТОРНАЯ РАБОТА № 1**

**Дисциплина:** Системы управления разработкой программного обеспечения

**Тема:** тема

**Выполнил(а): студент(ка) группы 221-3711**

Костоваров А.С.

(Фамилия И.О.)

**Дата, подпись** 5.10.2023

(Дата)

(Подпись)

**Проверил:** \_\_\_\_\_

(Фамилия И.О., степень, звание)

(Оценка)

**Дата, подпись** \_\_\_\_\_

(Дата)

(Подпись)

**Замечания:** \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

**Москва 2023**

## Тема

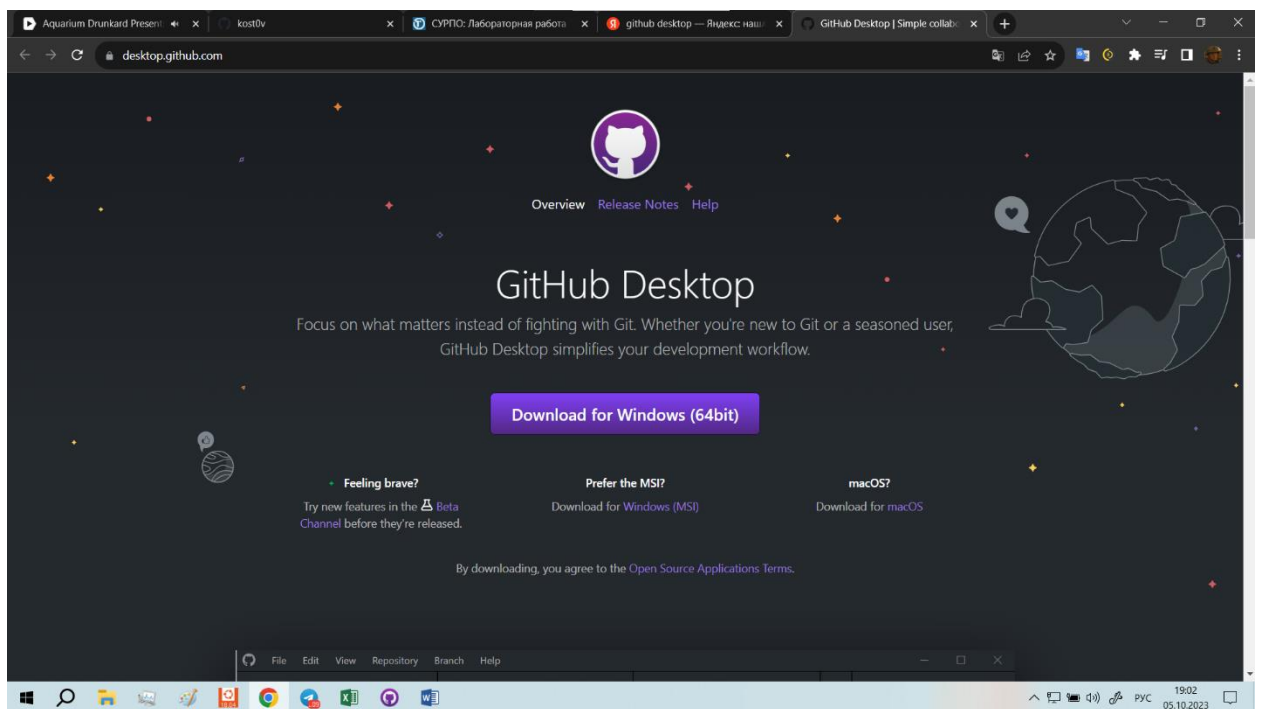
**Цель:** Ознакомление с процессом установки Git и созданием первого репозитория.

**Задания:** Установите Git, зарегистрируйтесь на GitHub.com, создайте свой первый репозиторий, сделайте первые изменения и зафиксируйте их с помощью коммита. Посмотрите историю коммитов.

**Рекомендации:** Проверьте корректность установки Git, обратите внимание на конфигурацию автора коммитов.

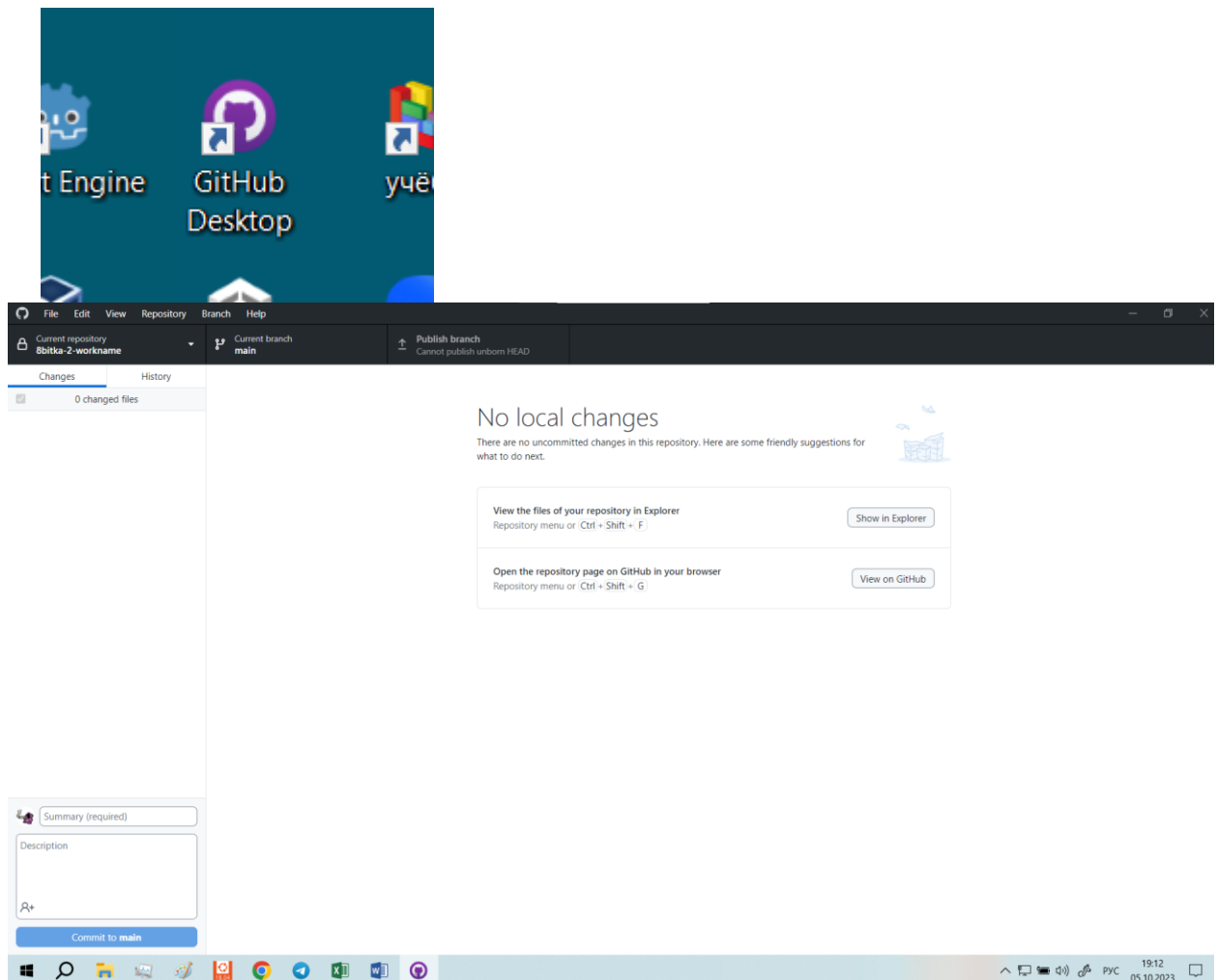
## Выполнение

### Установите Git



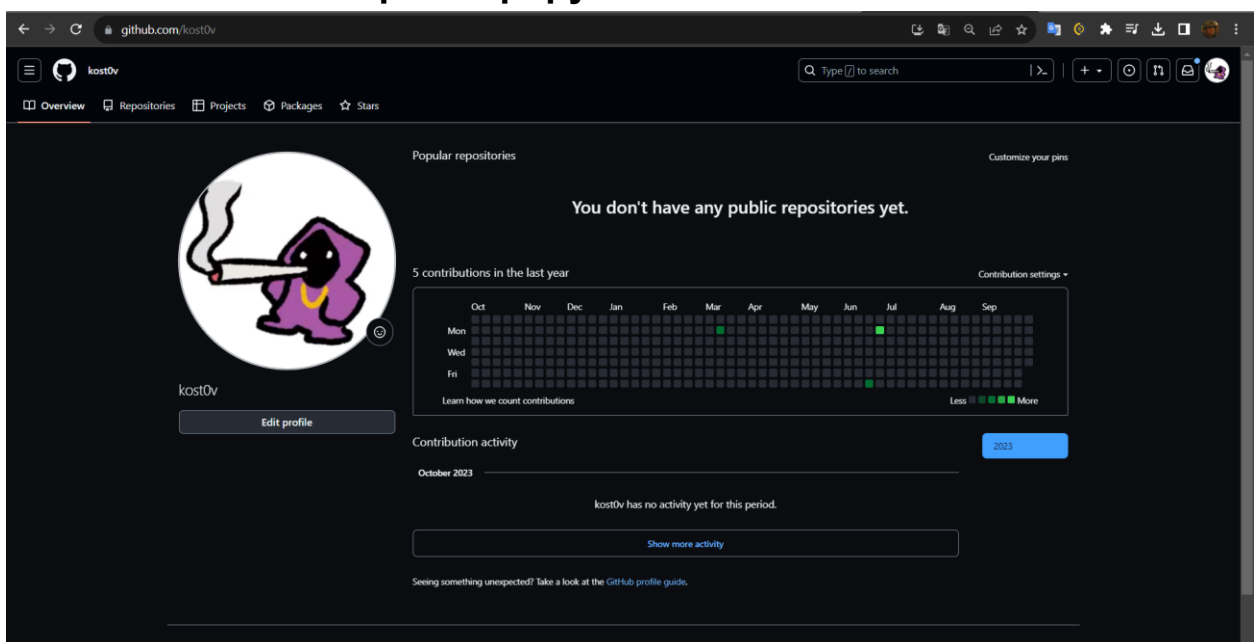
Заходим на сайт (я буду пользоваться GitHub'ом и соответственно его desktop версией) и качаем.

На момент работы над этой лабораторной работой он у меня уже установлен и поэтому показать я её не могу. Установка очень простая просто соглашаемся на всё то, что требует установщик и затем без каких-либо проблем видим у себя на рабочем столе заветную иконку.



Интерфейс дестоп гитхаба соответственно.

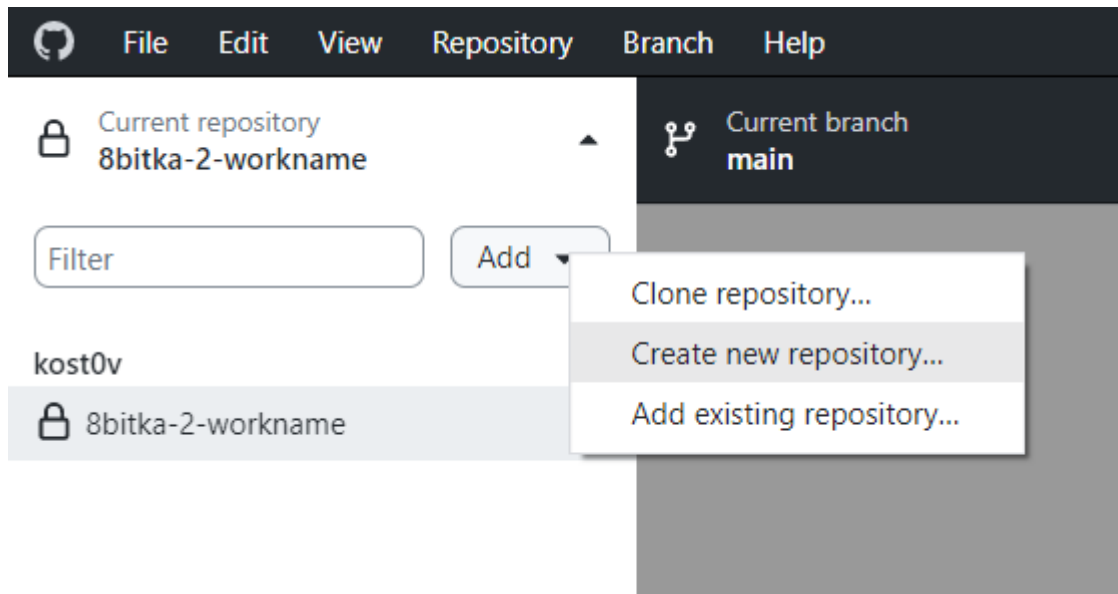
**зарегистрируйтесь на GitHub.com**



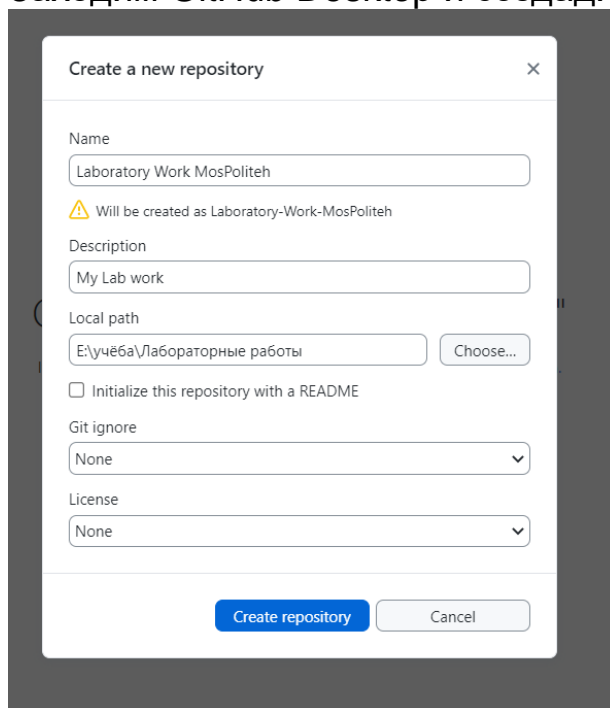
Аккаунт у меня тоже уже имеется.

**Сделайте первые изменения и зафиксируйте их с помощью коммита.**

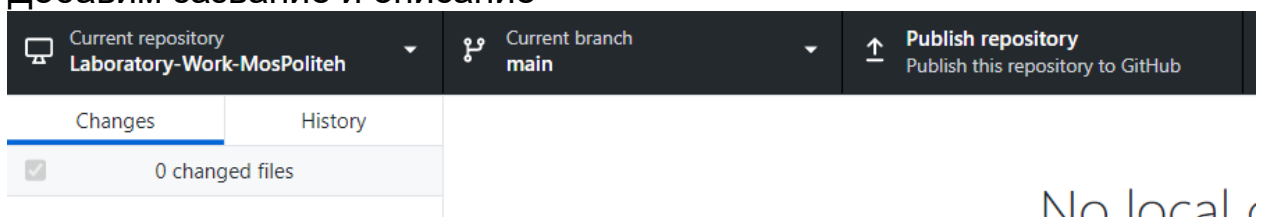
Для начала загружу на гит лабораторные работы.



Заходим GitHub Desktop и создадим репозиторий.



Добавим зазвание и описание

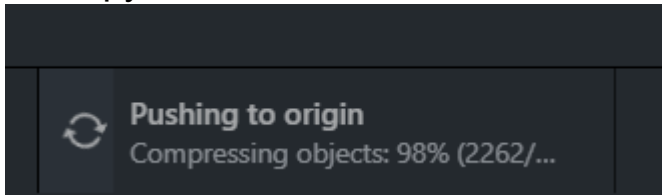


Теперь у нас есть локальный репозиторий и ветка мейн.  
Опубликуем его.

No local r



И загружаем



Смотрим историю

