МИНОБРНАУКИ РОССИИ

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение

высшего образования

**«Гжельский государственный университет»** (ГГУ)

Колледж ГГУ

Специальность 09.02.07 Информационные системы и программирования

**Отчет**

**По дисциплине «**Моделирование и Анализ Программного Обеспечения**»**

**на тему «Создание и изучение возможностей репозитория проекта в программных средах»**

ВЫПОЛНИЛ:

Студент группы ИСП-О-17

Шашков И.С.

ПРОВЕРИЛА:

Прокуронова А.Ю.

Оценка \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

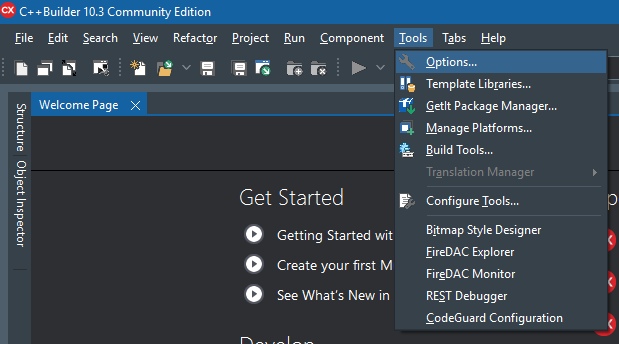
п. Электроизолятор

1. г.

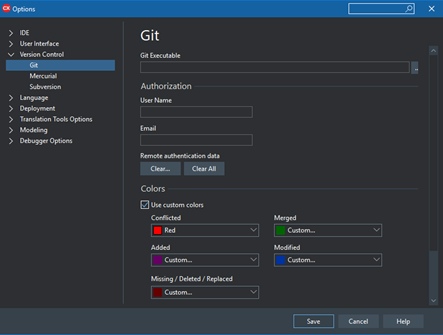
**Цель работы:** изучение возможностей сохранения версий программ в локальном и удаленном репозиториях из программных сред VS 2017, C++ Builder, NetBeans, Android Studio

**C++ Builder:**

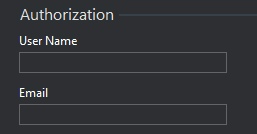
Для начала откройте вкладку Options



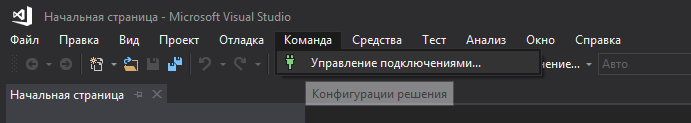
Введите путь к Git.exe который находится в папке Bin приложения Git



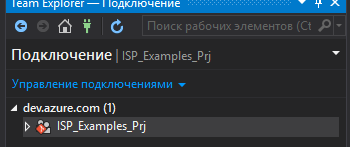
Впишите ваш логин и почту



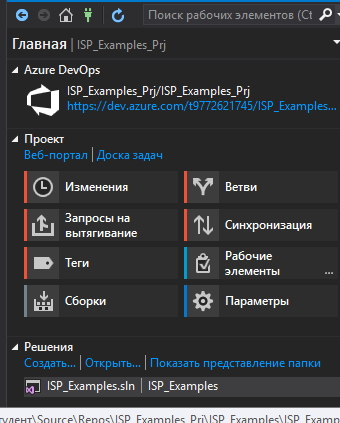
**Visual Studio 2017:**

****

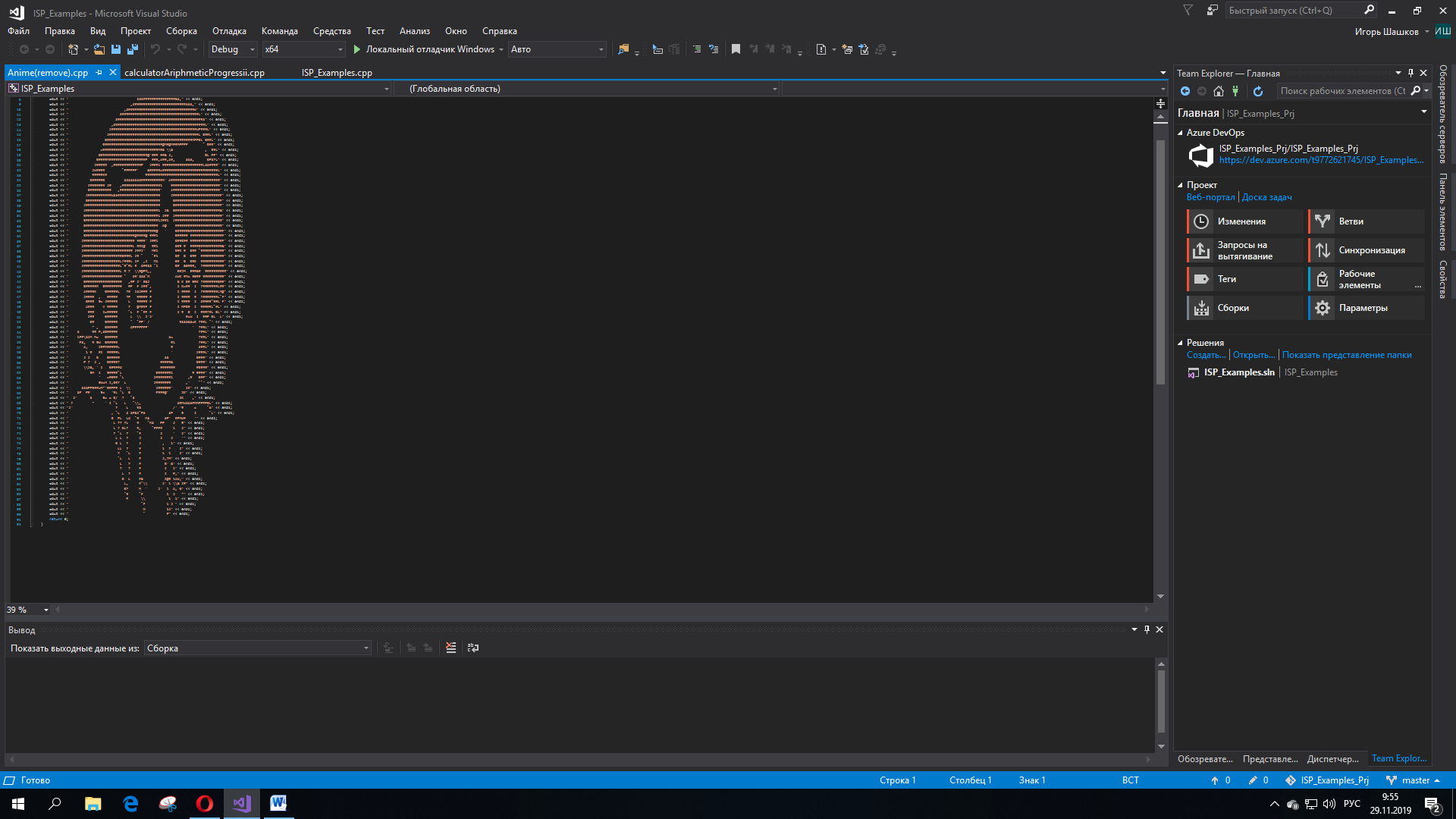
Подключаетесь к Azure DevOps, а после выберите проект, к которому у вас есть доступ



Откройте нужное вам решение

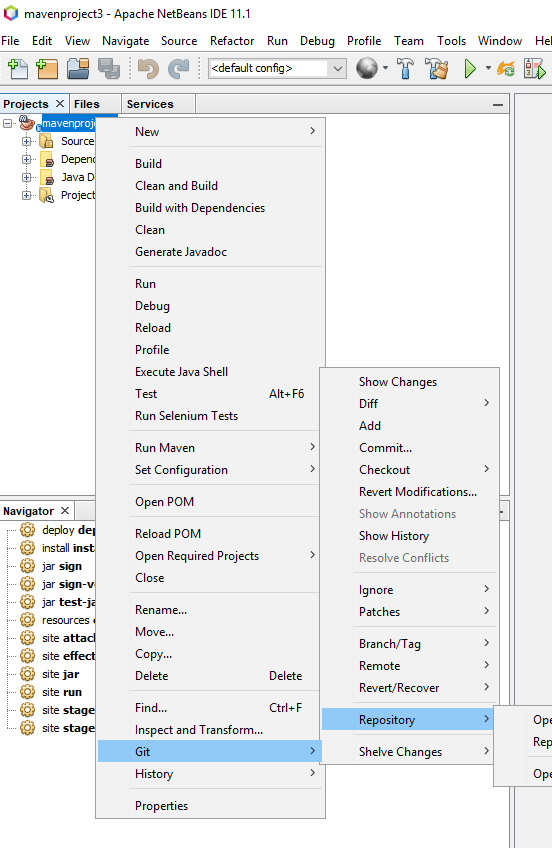


Вы великолепны



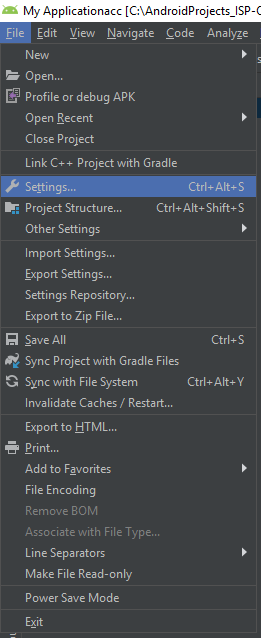
**Apache NetBeans 11.1:**

В моём случае, у меня нет кнопки версионинг, но есть кнопка Git

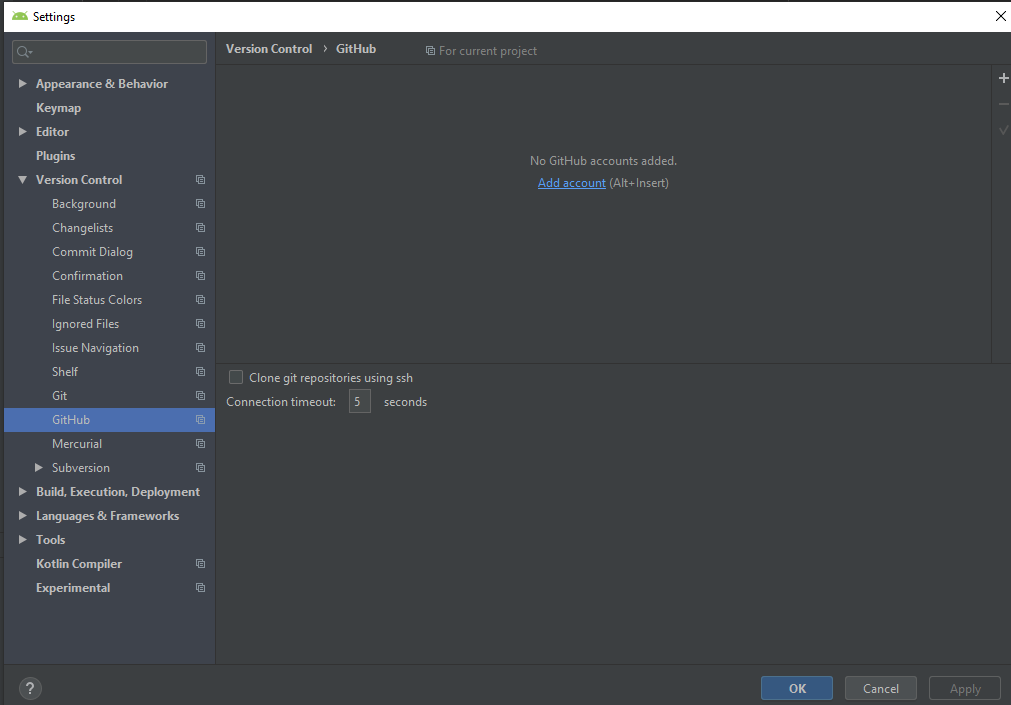


**Android Studio:**

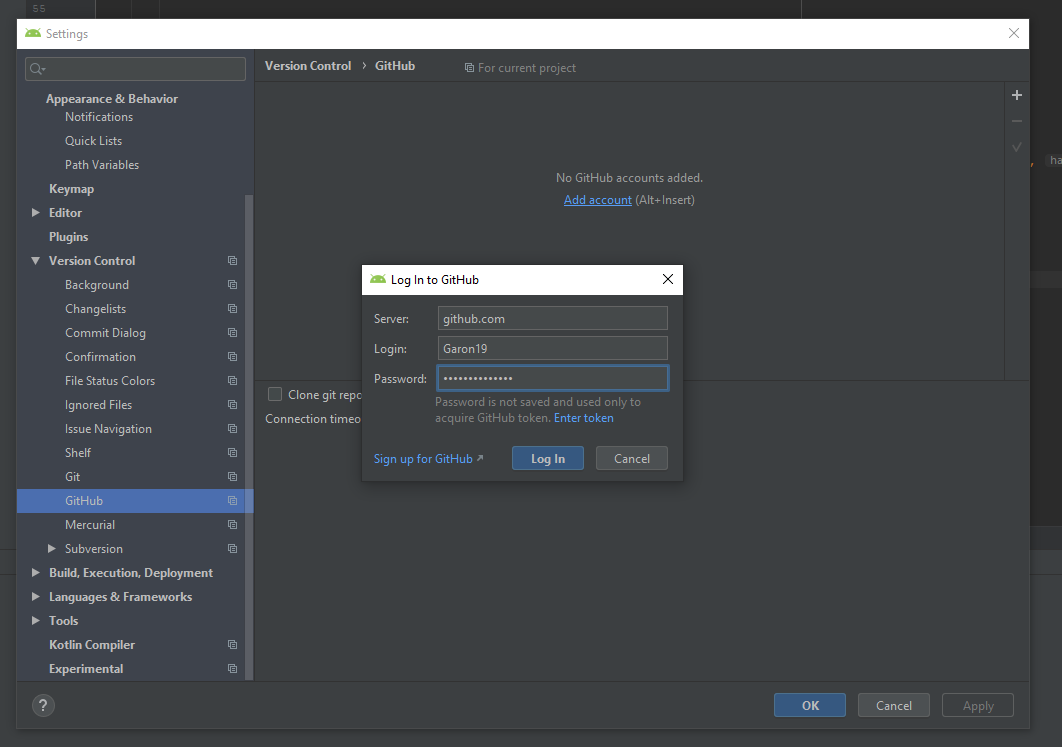
Для начала откройте настройки

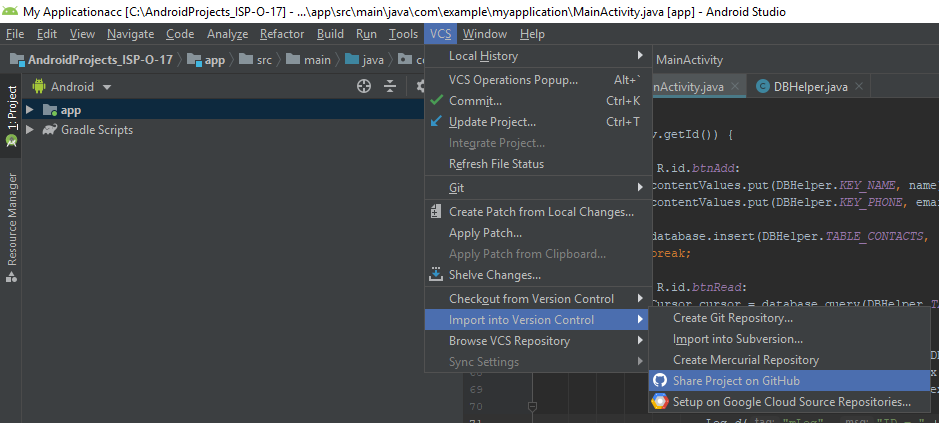
****

Найдите вкладку Version Control а в нец GitHub

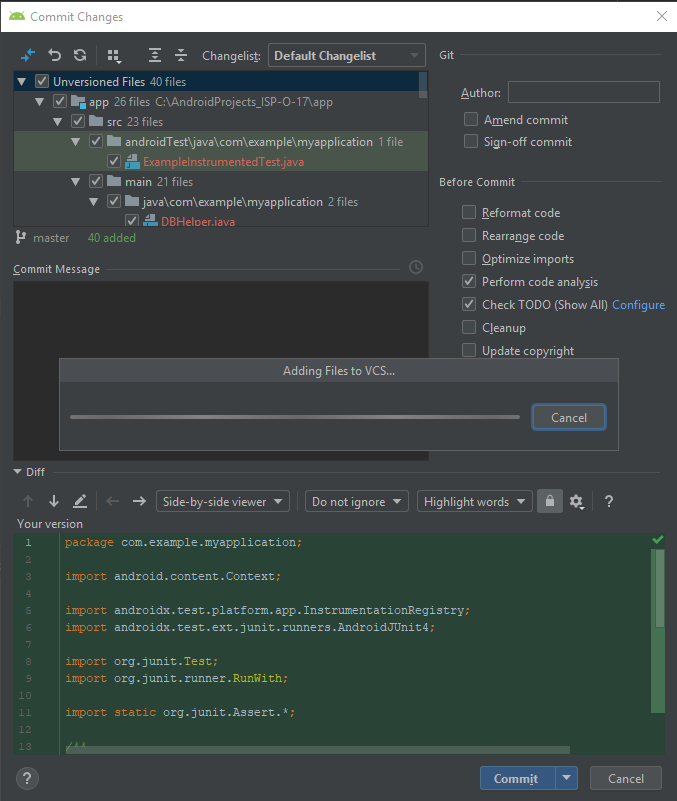
****

Залогинтесь в GitHub нажав Add account

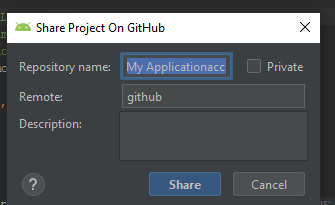




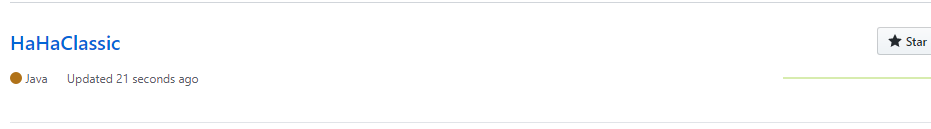
Коммитим файлы



Выбираем имя репозитория

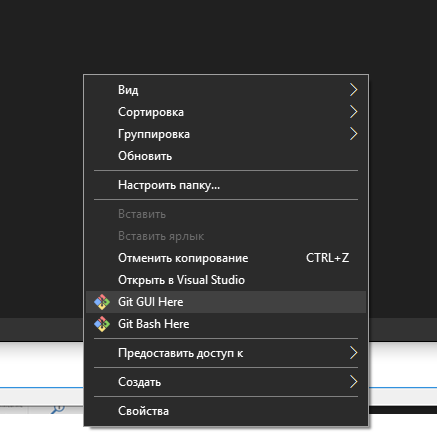


Вот и он

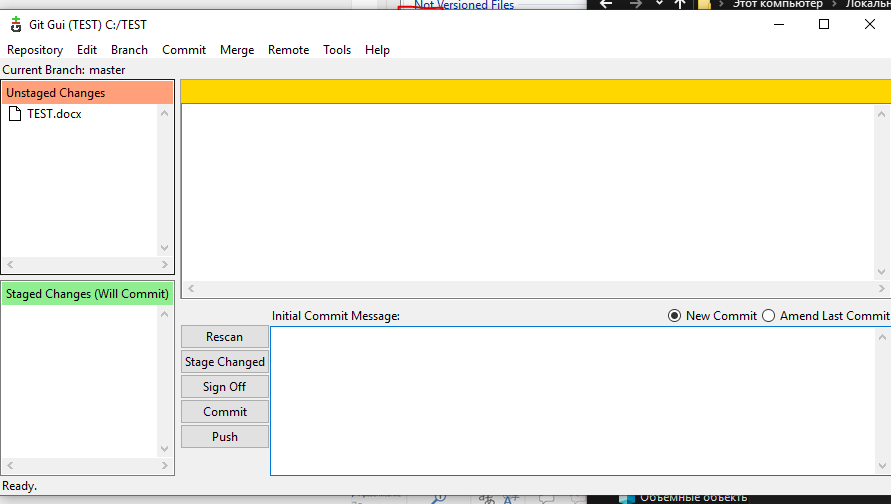


MS WORD:

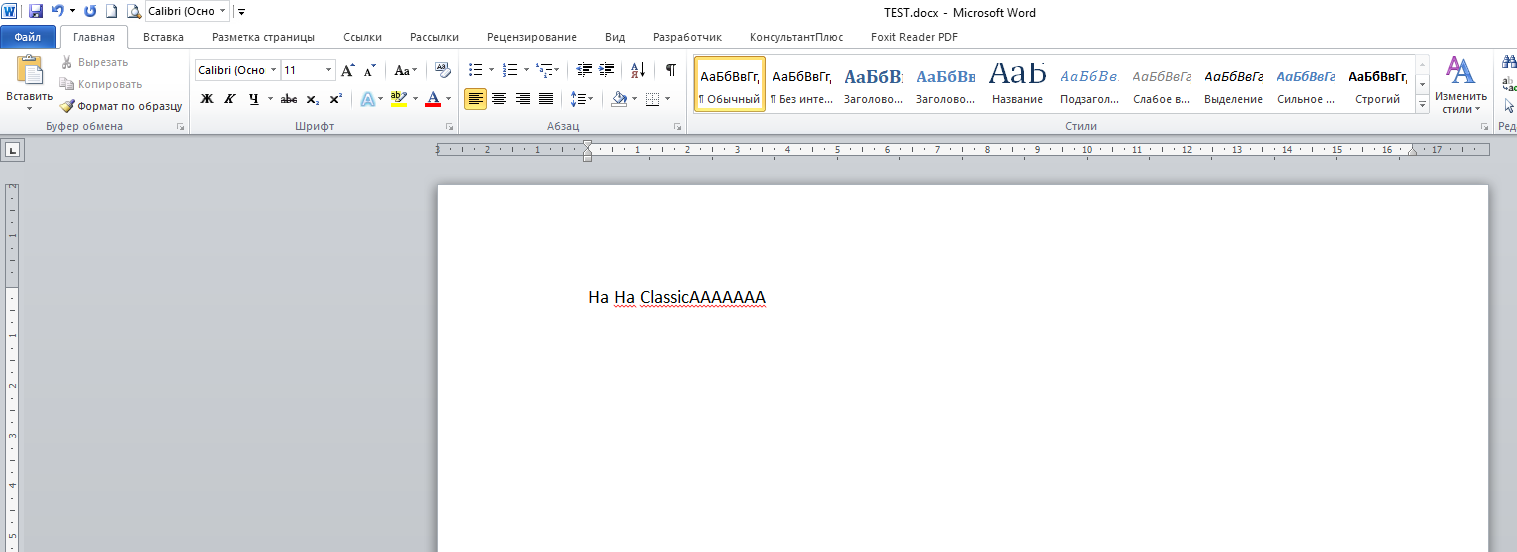
Создайте репозиторию в нужной папке



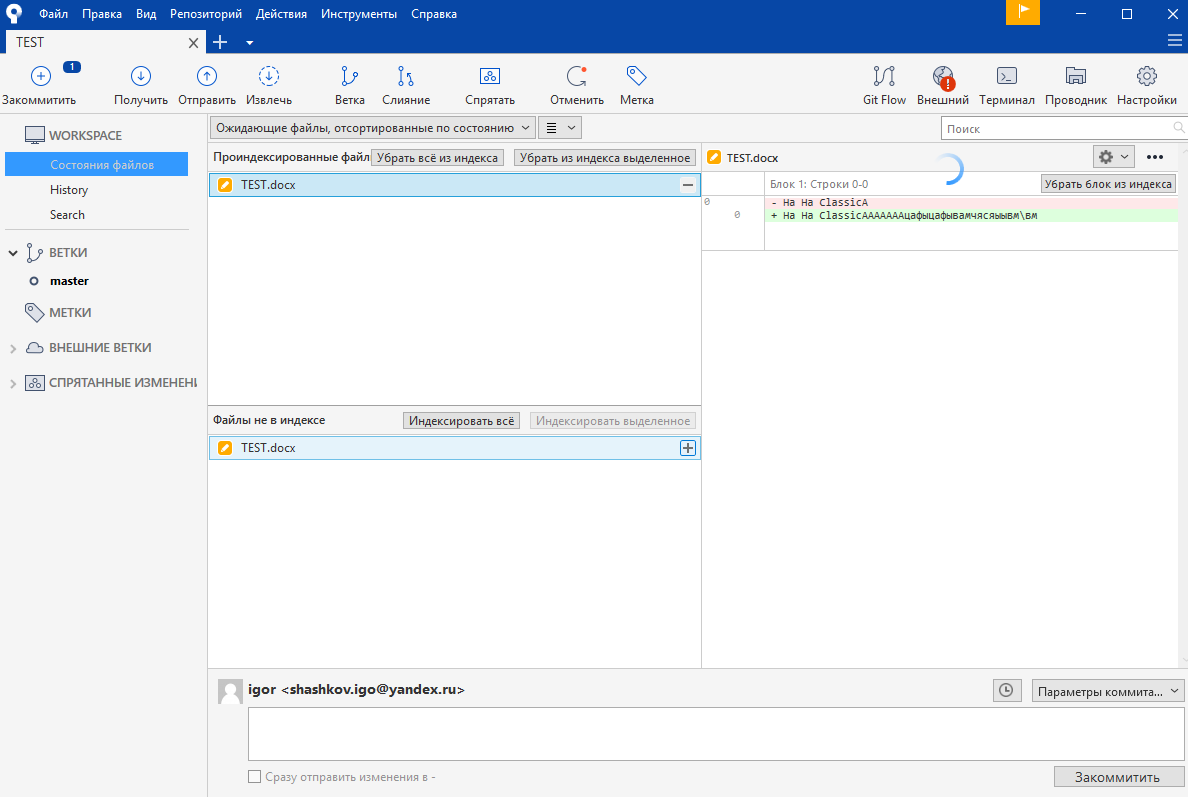
Закомитте документ который нужен



Измените его



Индексируем его



Готово.

