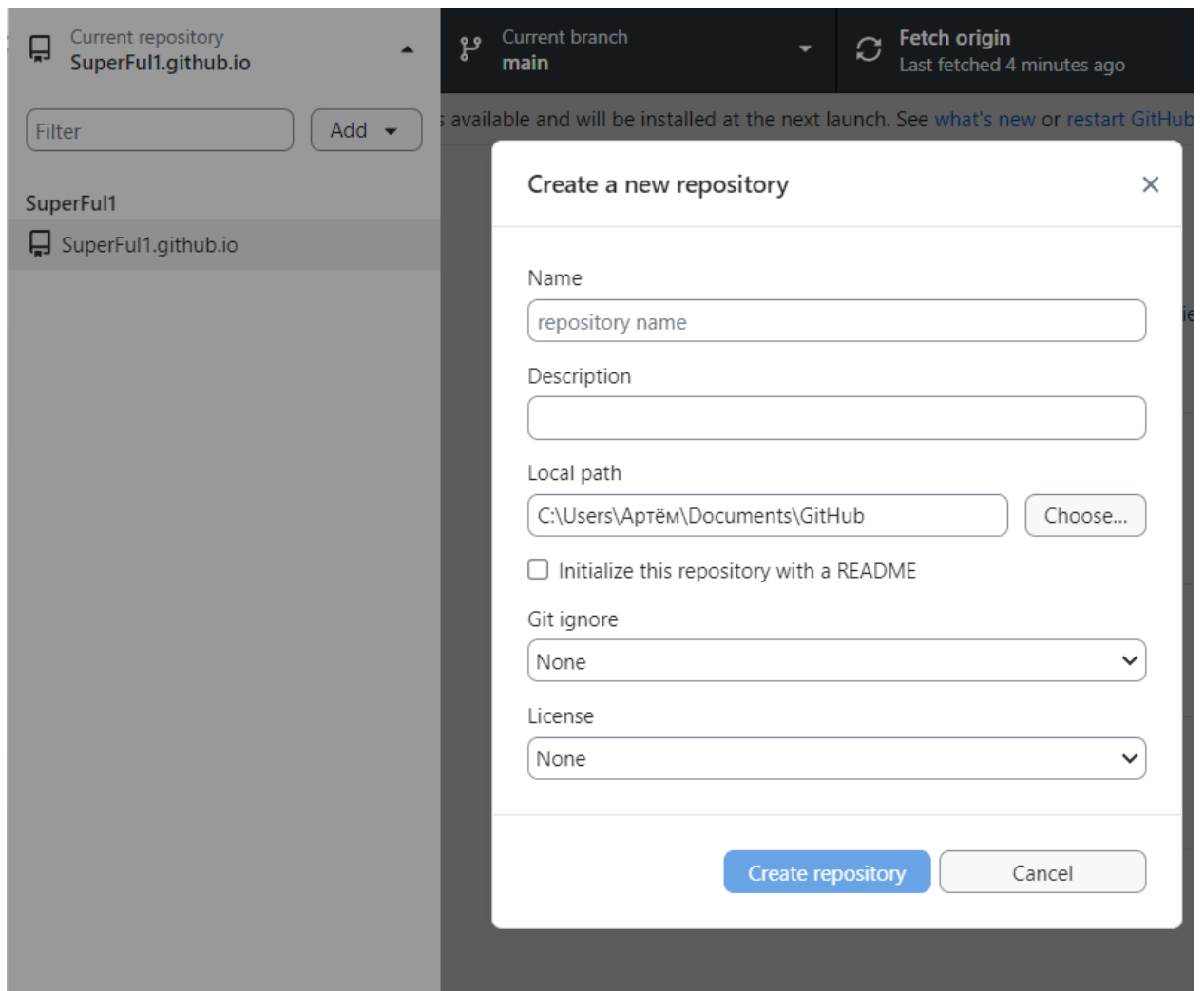
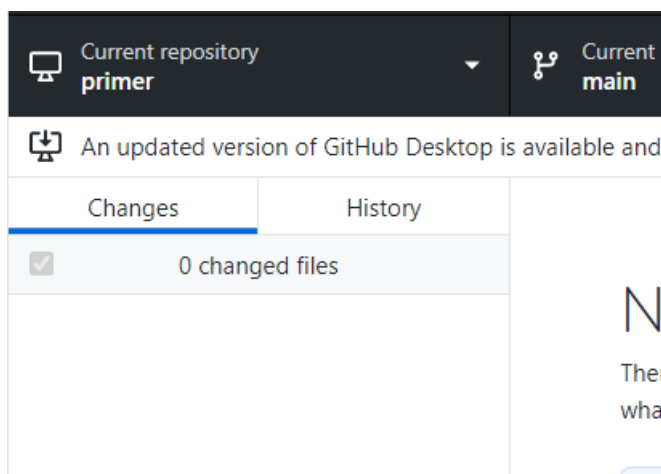


Начнём с создания репозитория

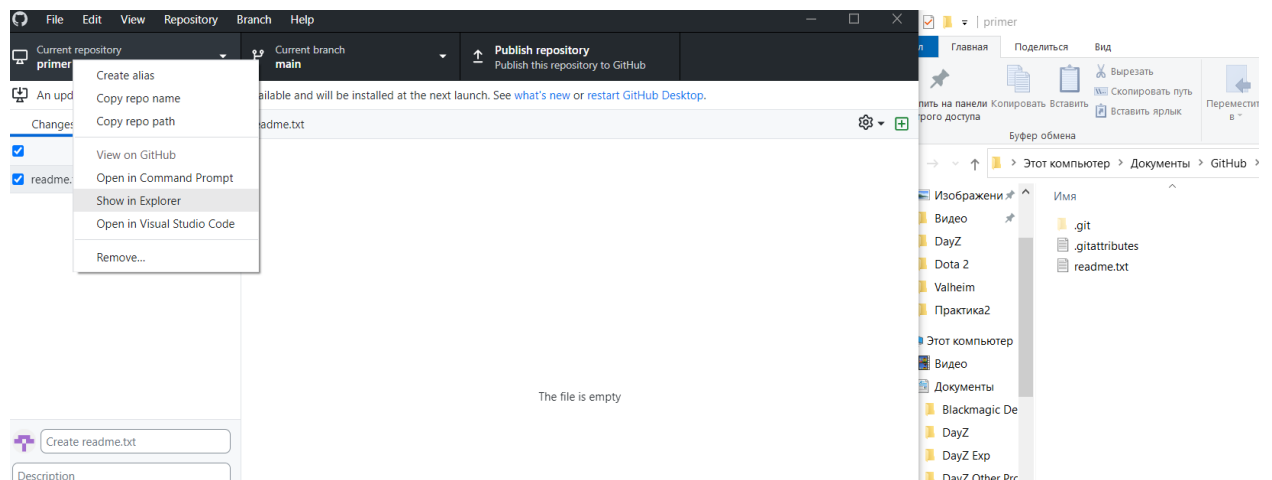


После создания данного репозитория вы будете видеть его название слева сверху

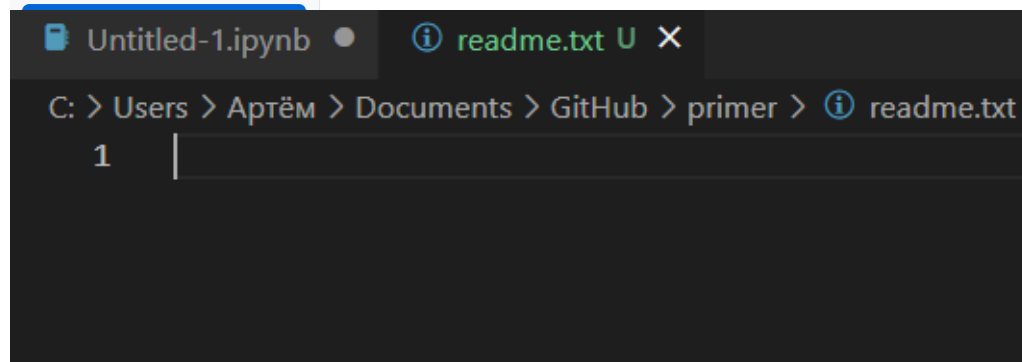
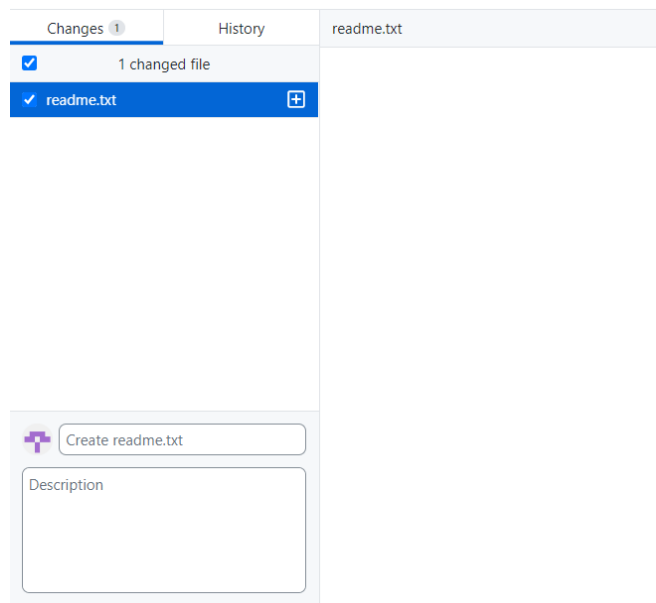


Далее нажав правой кнопкой по текущему репозиторию и выбрав опцию **Show in explorer**

Мы попадаем в папку репозитория. Там мы создадим файл **readme.txt**



Далее двойным кликом ЛКМ мы можем сможем редактировать данный файл




Для того чтобы сделать **коммит** достаточно посмотреть в левый нижний угол и нажать кнопку **commit to main**

☒

1 changed file

☒

readme.txt





Create readme.txt

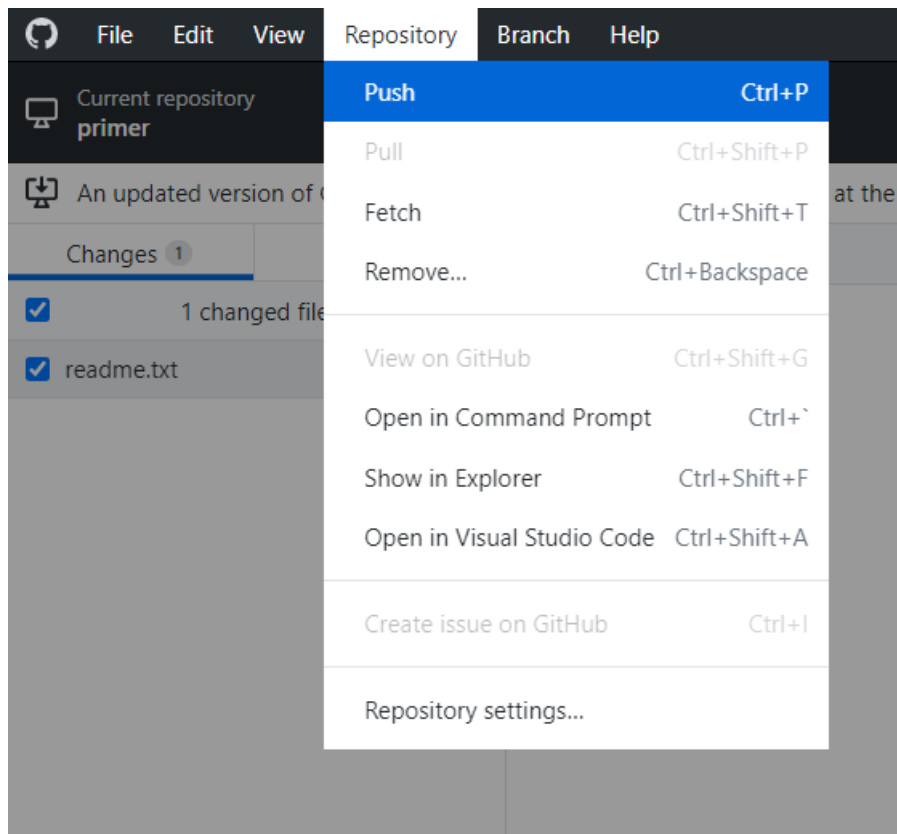
Description

Commit to **main**

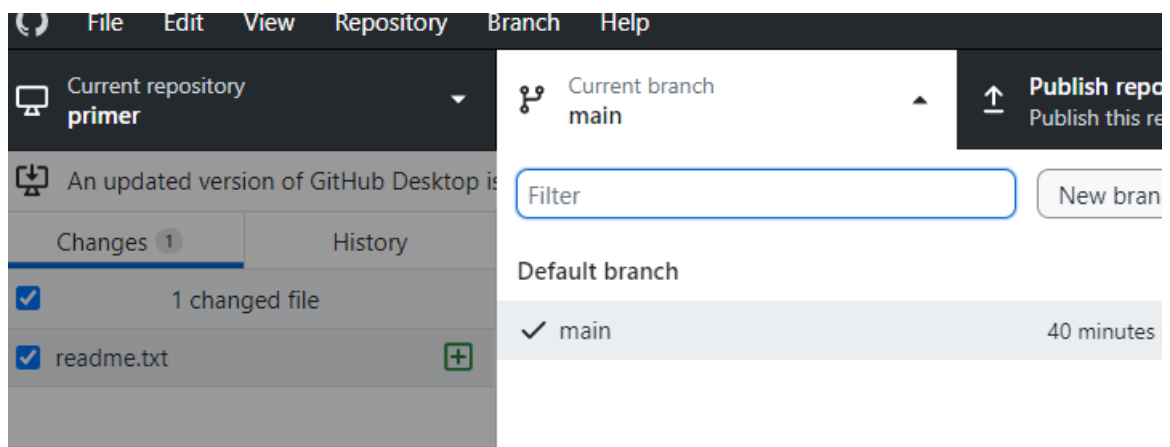
Committed 29 minutes ago
Initial commit

Undo

Что бы запуллить или запушить репозиторий достаточно нажать кнопку Repository и выбрать опцию **pull** или **push**

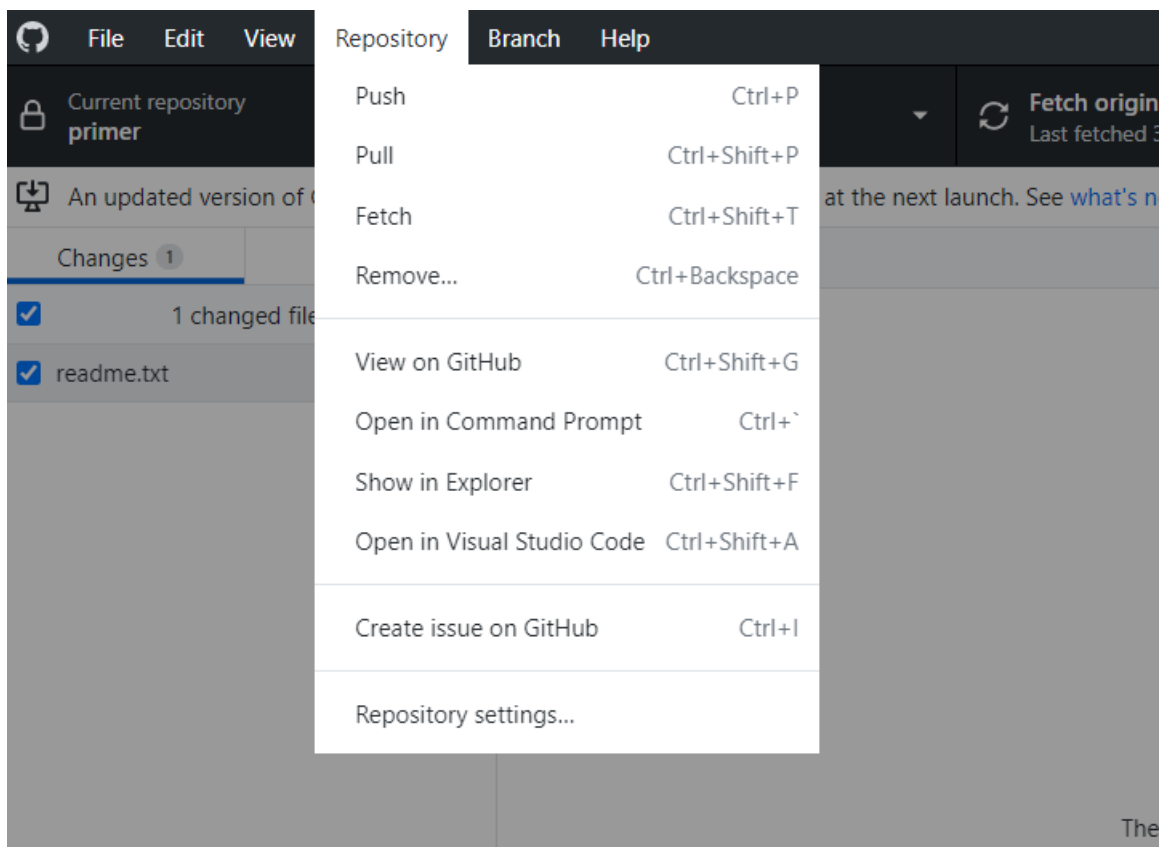


Настроить ветку выгрузки можно справа от текущего репозитория

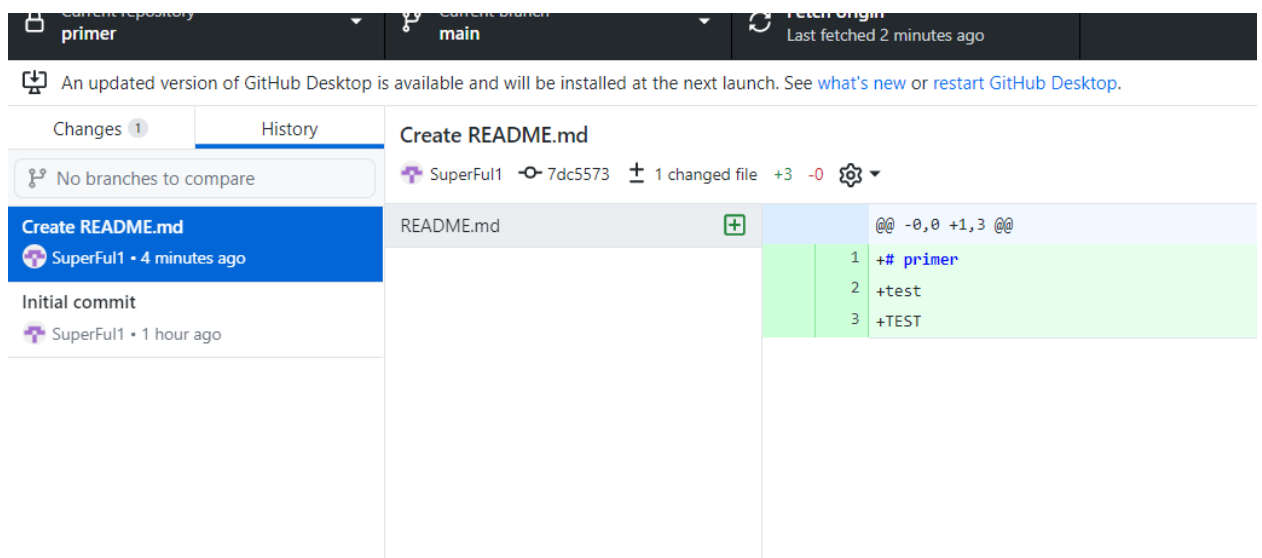


Далее пушим этот репозиторий на аккаунт гитхаба

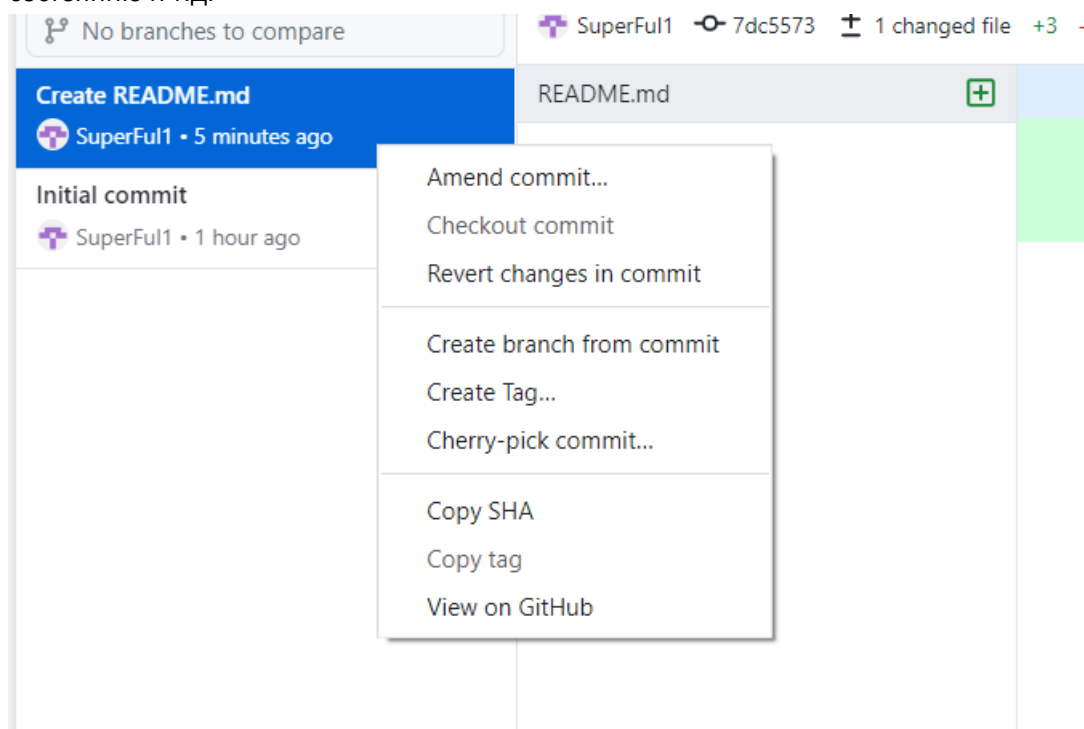
Далее после того как файлы репозитория в гитхаб изменились мы можем получить их последнюю версию. Для этого мы используем функцию **pull**



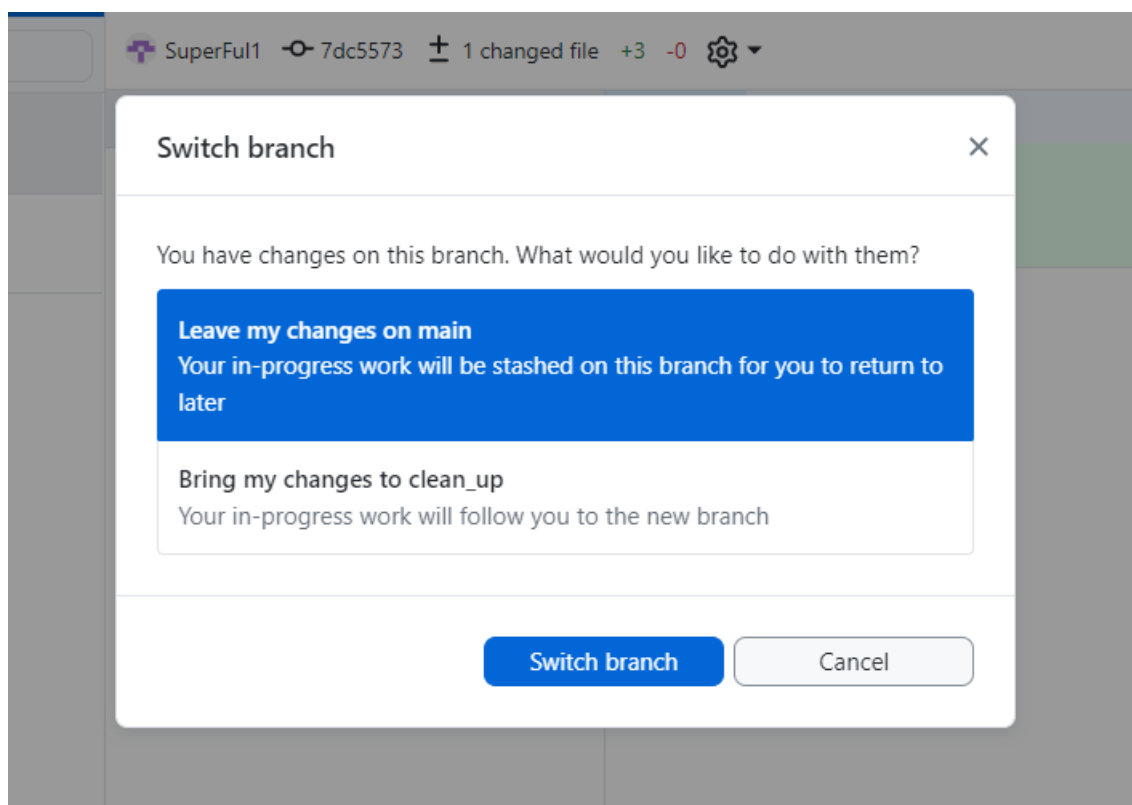
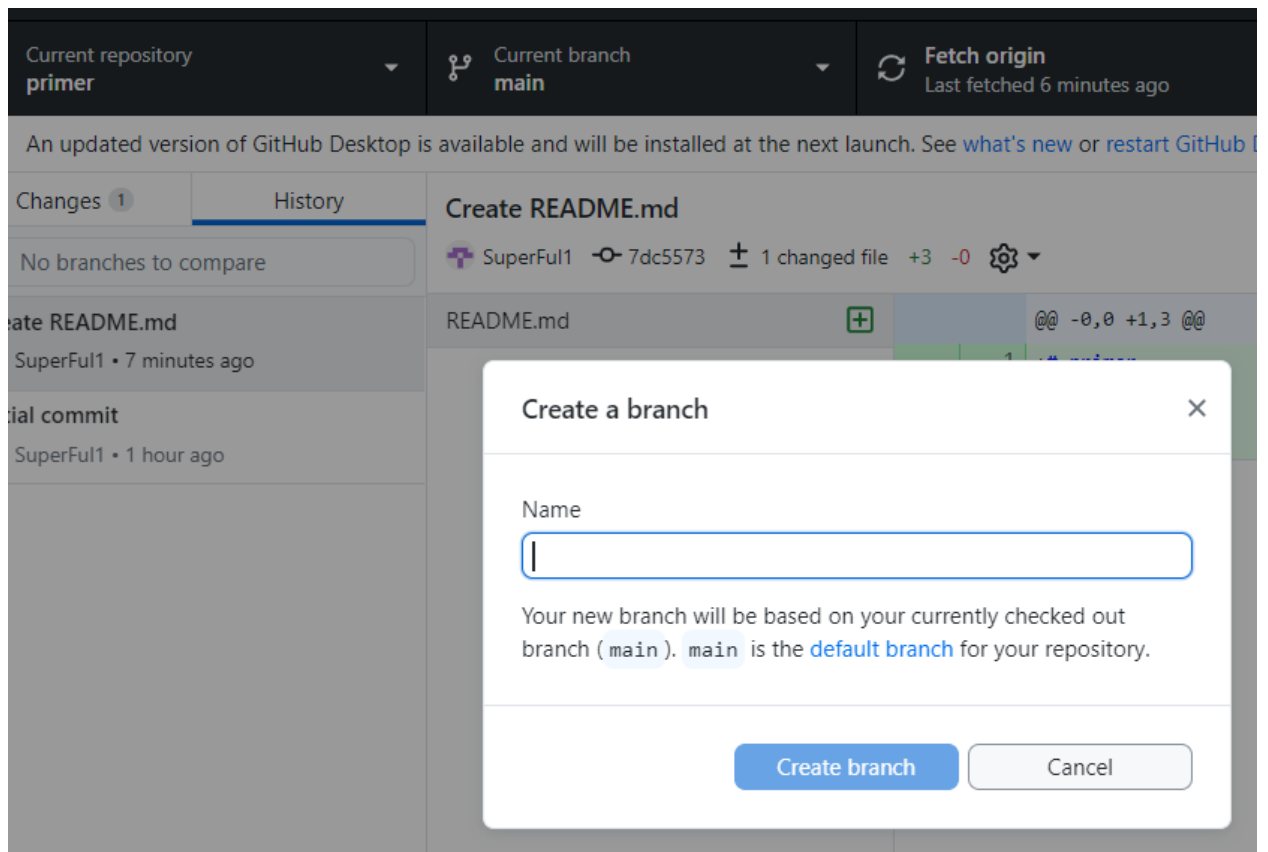
Изменение, удаление и добавление файлов и их данных можно посмотреть во вкладке **History**



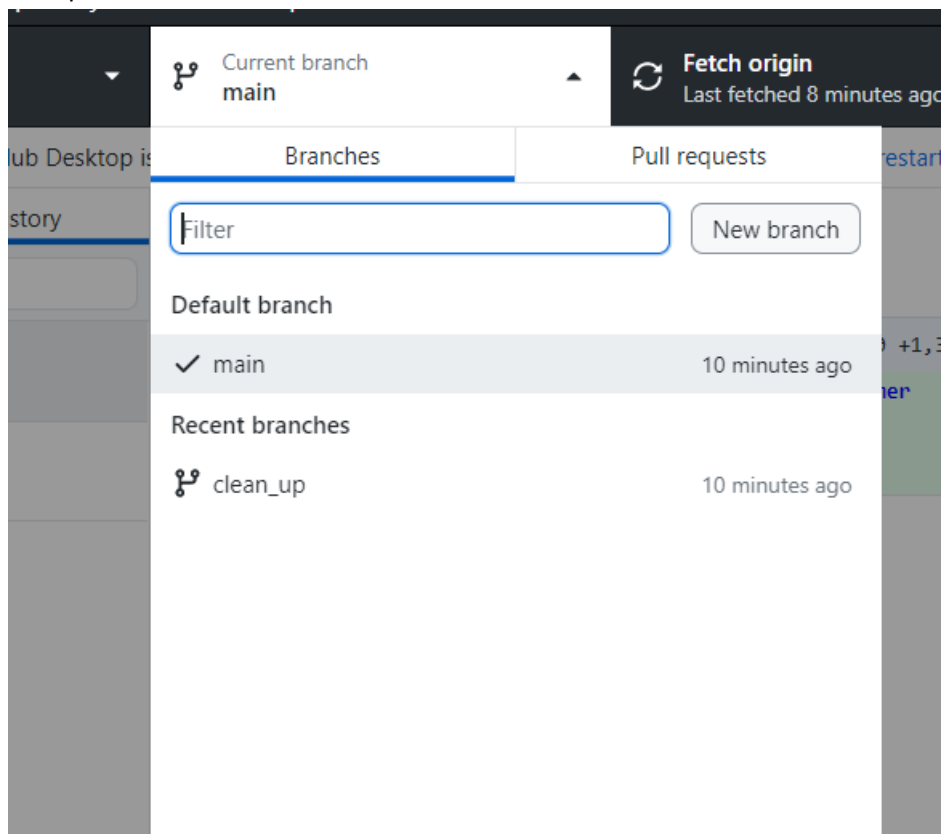
Нажав правой кнопкой по событию в истории можно будет его откатить, вернуть к исходному состоянию и т.д.



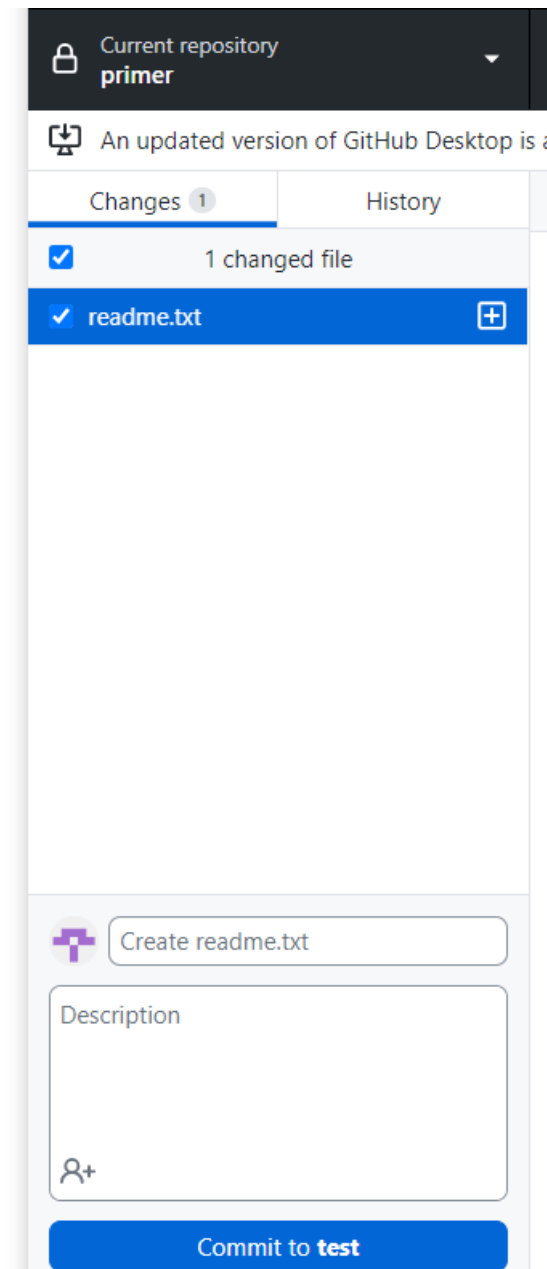
Создать ветку можно с помощью функции изменения веток



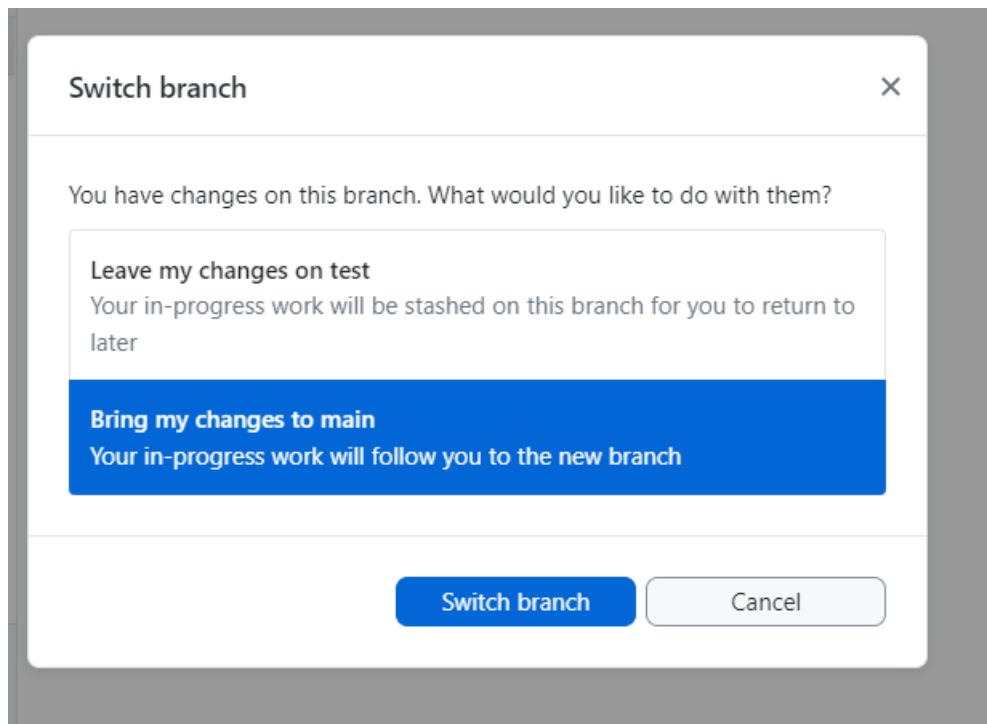
Теперь мы можем легко менять ветки



Далее мы можем закоммитить изменения на этой ветке



Далее при переходе в главную ветку мы можем перенести сделанные в прошлой ветке изменения



Далее просто удаляем ненужную ветку

