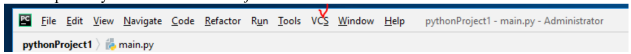
Оглавление

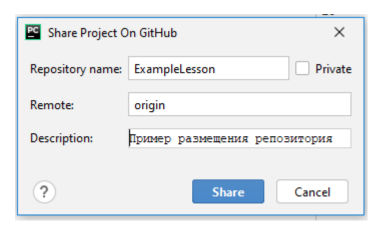
| Загрузка проектов на GitHub (первый commit) | 2 |
|---|---|
| Загрузка отчетов по практическим занятиям на GitHub | 4 |
| Удаление репозитория | 6 |
| Клонирование репозитория из PyCharm | 7 |
| | |

Загрузка проектов на GitHub (первый commit)

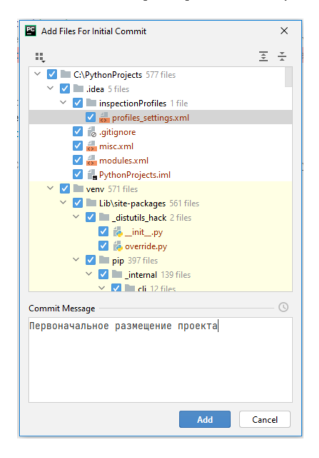
- 1. Авторизоваться на GitHub или пройти регистрацию:
 - 1.1. Перейти на сайт https://github.com/
 - 1.2. Выбрать Sign Up и выполнить предложенные действия.
- 2. Открываем в РуСharm Community проект, предназначенный для размещения на GitHub.
- 3. Открыть пункт $VCS \rightarrow Share\ Project\ On\ GitHub$



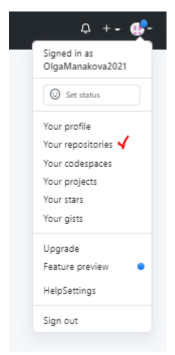
4. В открывшемся окне в поле *Repository name* ввести имя репозитория, добавить описание в поле *Description*, нажать *Share*.



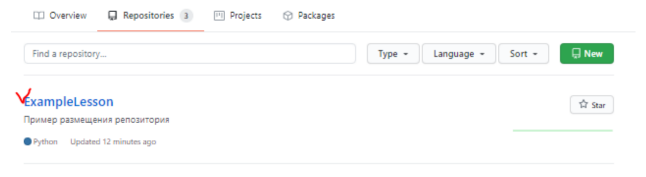
5. Открывшееся окно показывает структуру проекта, который будет размещен на GitHub. Нажать Add. Проект разместится в указанный репозиторий на GitHub.



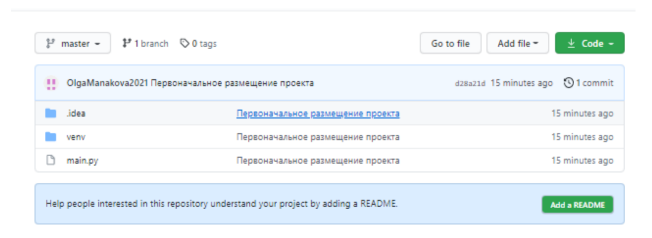
6. Вернуться на GitHub. Обновить страницу GitHub. Посмотреть все репозитории: 6.1. Зайти в профиль и выбрать *Your repositories*.



7. Зайти в созданный репозиторий

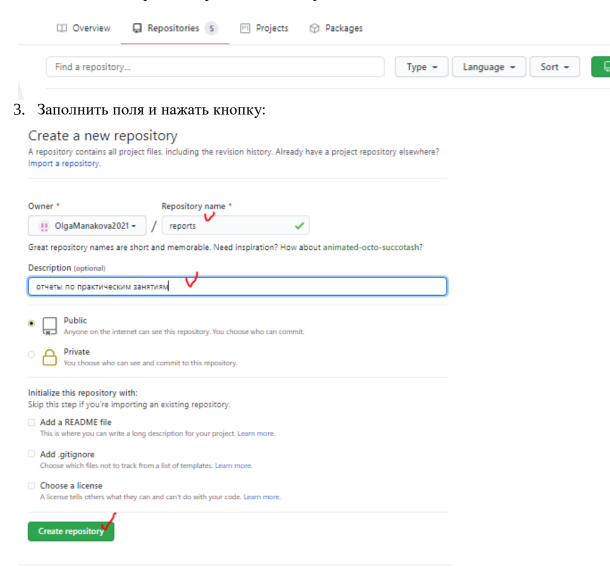


8. Убедиться в наличии в нем проекта

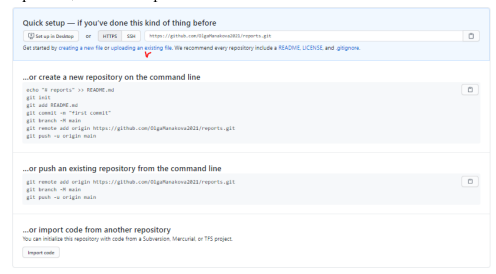


Загрузка отчетов по практическим занятиям на GitHub

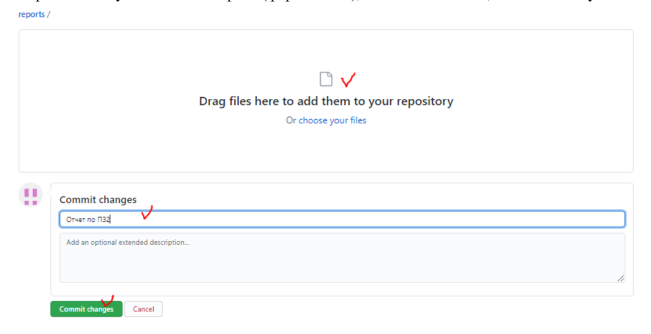
- 1. Авторизоваться на GitHub.
- 2. Создать новый репозиторий с именем reports:



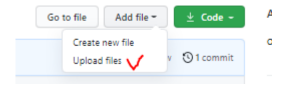
4. В появившемся окне нажать помеченный пункт, предназначенный для первичного размещения в нем файлов:



5. Перетащить в указанное поле файл (формат PDF), заполнить commit, нажать кнопку.

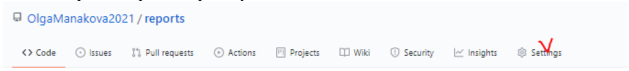


6. Для пополнения репозитория:



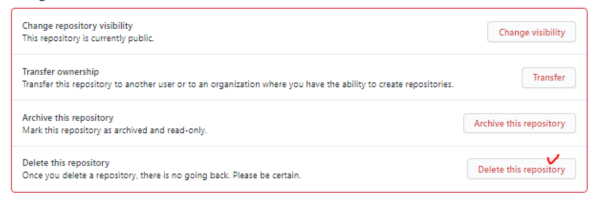
Удаление репозитория

- 1. При необходимости авторизоваться на GitHub.
- 2. Зайти в репозиторий, выбрать пункт:

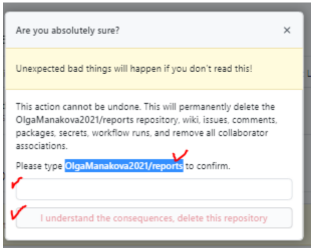


3. Опустится вниз и нажать на кнопке:

Danger Zone

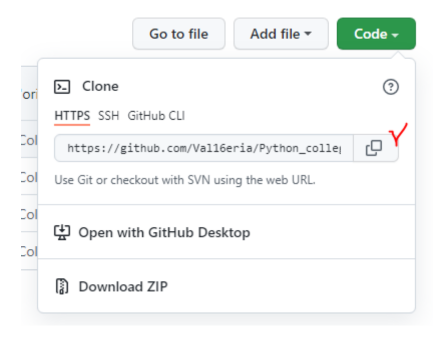


4. В появившемся окне скопировать адрес репозитория и вставить его в пустой строке, нажать на кнопке:



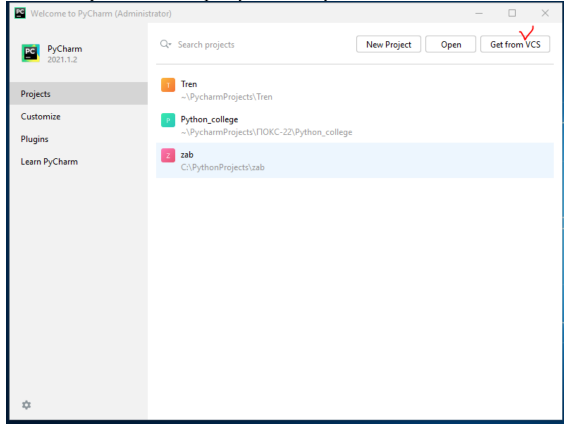
Клонирование репозитория из PyCharm

1. В системе GitHub, зайти в нужный репозиторий и выбрать пункт Code и скопировать ссылку на этот репозиторий

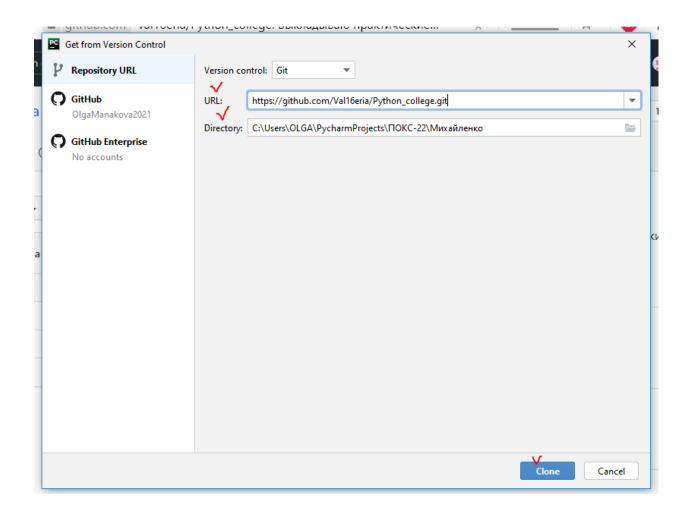


2. Зайти в РуСharm, закрыть все проекты.

3. В стартовом окне выбрать указанный пункт

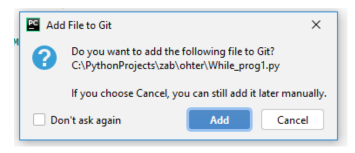


4. В поле URL вставить скопированную ссылку. В поле Directory указать папку где будет размещен клон на локальном компьютере, нажать Clone.



Загрузка проектов на GitHub (второй и последующие commit`ы)

В процессе работы с проектом (например, при создании новых файлов) PyCharm предлагает сразу добавить новый файл в существующий репозиторий на GitHub.

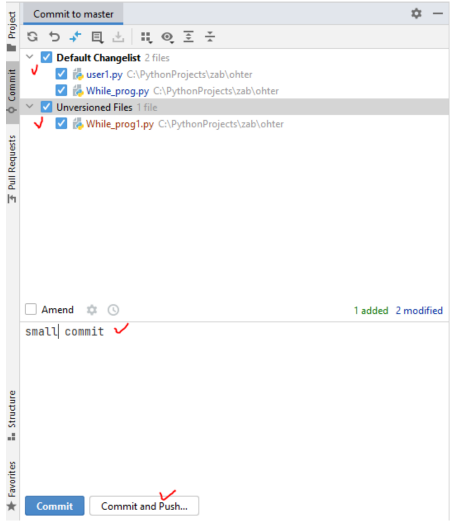


Делать это сразу же не желательно, чтобы не собирать незначащие коммиты, т.е. нажать Cancel. При этом новые файлы в проекте подсвечиваются красным цветом, а существующие, но измененные файлы - синим цветом.

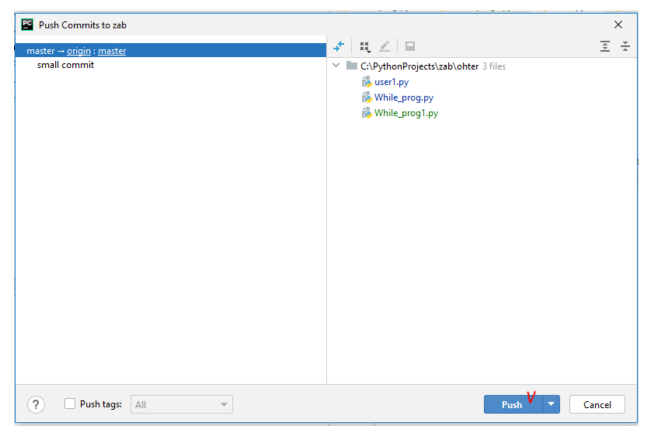
После завершения работы с фалом (или файлами) можно выполнить commit для подготовки изменений в локальной копии на компьютере (см. пункт выше), а затем выполнить команду Push.

Последовательность действий:

- 1. В главном меню выбрать пункт Git → Commit
- 2. Установить галочки возле файлов, предназначенных для выгрузки в репозиторий, заполнить коммит и нажать на Commit and Push.



3. В появившемся окне нажать Push



4. Переключиться в GitHub, обновить страницу и убедиться в успешности выполненных действий.