## Установка Python и PyCharm на macOS Установка Python

1. Скачайте Python: Откройте браузер и перейдите на сайт Python:

<u>Скачать Python</u> (https://www.python.org/downloads/macos/)

- 2. Установите Python:
- Нажмите "Download Python" для macOS.
- Откройте загруженный .pkg файл и следуйте инструкциям установщика.
- 3. Проверьте установку Python: Откройте "Terminal" и введите команду:

## python3 - version

macOS может иметь предустановленную версию Python, поэтому важно проверить, что у вас последняя версия.

4. Перейдите к установке PyCharm: После установки Python следуйте шагам для установки PyCharm, описанным ранее.

## Установка PyCharm на macOS

1) Перейдите на сайт PyCharm: Откройте браузер и перейдите на страницу скачивания PyCharm по ссылке: Скачать PyCharm

(https://www.jetbrains.com/pycharm/download/?section=mac)

- 2) Выберите версию:
- Professional: платная версия.
- Community: бесплатная версия.

Для большинства пользователей подойдет версия Community.

- 3) Скачайте PyCharm: Нажмите кнопку «Download» под версией Community, чтобы загрузить файл .dmg.
- 4) Установите PyCharm: После загрузки дважды щелкните по файлу .dmg. В открывшемся окне перетащите значок PyCharm в папку "Applications".
- 5) Запустите PyCharm: Откройте "Launchpad" или Finder, затем найдите PyCharm и запустите его.
- 6) Создайте новый проект: При первом запуске выберите "Create New Project", чтобы начать работу.