

# Установка Python и PyCharm на macOS

## Установка Python

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

[Скачать Python](https://www.python.org/downloads/macos/) (<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)

(<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.