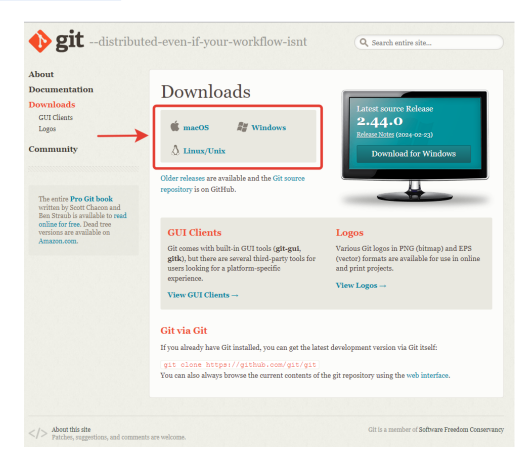
Инструкция по установке Git на локальный компьютер

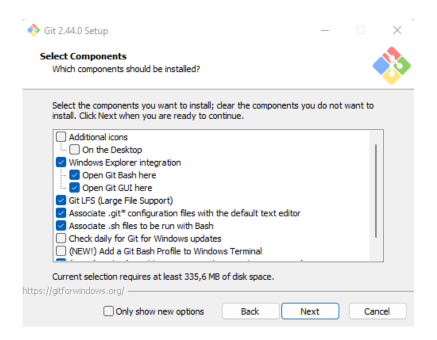
Установка Git

1. Скачайте установочный файл Git для своей операционной системы <u>с</u> <u>официального сайта</u>.



Скриншот: Git / Software Freedom Conservancy

2. Запустите установщик и следуйте инструкциям по установке. В процессе установки программа предложит выбрать подходящие настройки. Можно оставить все настройки по умолчанию, нажимая на кнопку Next. В конце нажмите на Install.



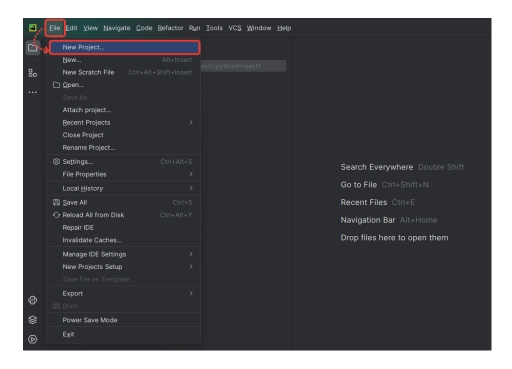
Скриншот: Git / Software Freedom Conservancy

3. После установки Git проверьте, что он есть на компьютере, введя команду git --version в командной строке (терминале). Если версия Git отобразилась, значит, установка прошла успешно.

```
aanekraso2@0000NBF0894MD6M ~ % git --version
git version 2.39.2 (Apple Git-143)
```

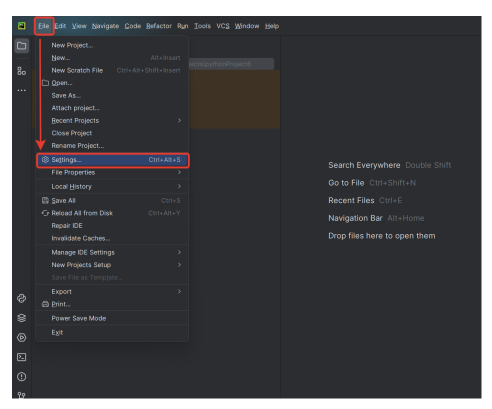
Подключение Git к PyCharm

1. Запустите PyCharm. Откройте любой проект или создайте новый.



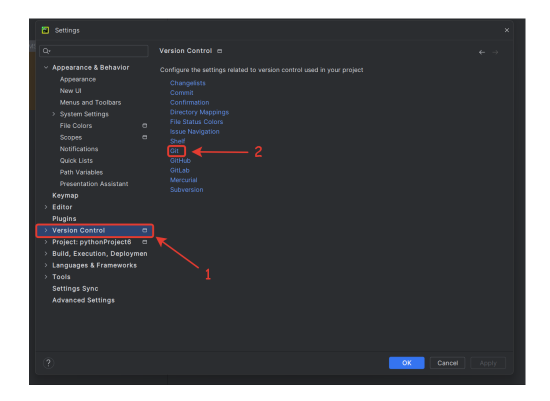
Изображение: PyCharm / Skillbox

2. Перейдите в настройки PyCharm: File → Settings (для Windows) или Preferences (для macOS).



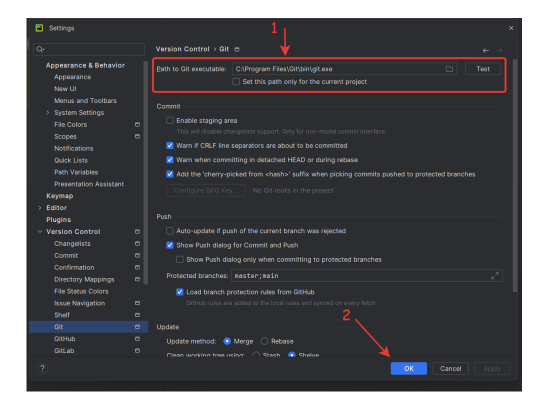
Изображение: PyCharm / Skillbox

3. В разделе Version Control выберите Git.



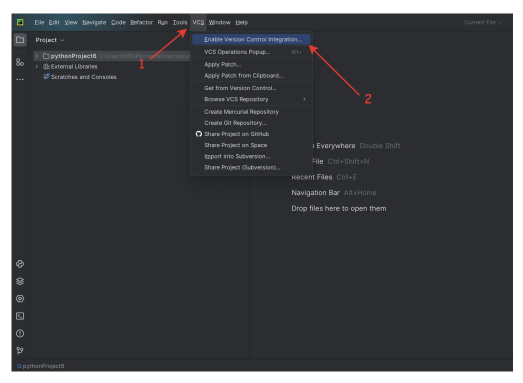
Изображение: PyCharm / Skillbox

- 4. Укажите путь к открытому файлу Git:
 - /usr/bin/git для macOS и Linux;
 - C:\Program Files\Git\bin\git.exe для Windows.
- 5. Нажмите на кнопку ОК, чтобы сохранить настройки.



Изображение: PyCharm / Skillbox

6. Зайдите в меню на верхней панели PyCharm. В разделе VCS выберите действие Enable Version Control Integration.



Изображение: PyCharm / Skillbox

7. В открывшемся окне выберите Git и нажмите на ОК.



Изображение: PyCharm / Skillbox

Вы успешно подключили Git к проекту в PyCharm и теперь можете использовать его.