

Алгоритм установки интегрированной среды разработки **PyCharm**

Для установки PyCharm сперва нужно установить интерпретатор Python. (ссылка как установить интерпретатор Python на windows 10: <https://pythonru.com/baza-znaniy/skachat-i-ustanovit-python-na-windows-10>)

Дальше — пошаговый процесс установки PyCharm.

1. Перейдите на сайт JetBrains <https://www.jetbrains.com/pycharm/>
2. Нажмите «Download». Произойдет перенаправление на страницу загрузки PyCharm.
3. Дальше необходимо выбрать версию PyCharm: Community или Professional. Professional — это платная версия с полным набором функций. Она идеально подходит для профессиональной разработки. Community бесплатная. Ею можно пользоваться благодаря набору базовых возможностей. После нажатия на кнопку «Загрузить» скачивание начнется автоматически.
4. Теперь необходимо запустить установку. Нажмите на загруженный файл. Даем разрешение на изменение. После чего появится окно приветствия. Далее нажимаем «Next».
5. Выбираем папку, где будет содержаться вся структура программы. По умолчанию C:\Program Files\JetBrains\PyCharm Community Edition 2023.2.5. После выбора папки нажимаем «Next».
6. Далее появляется окно Installation Options. Где нужно проставить галочки для нужных для нас опций. Выберем пункты для создания ярлыка на рабочем столе и связи PyCharm с **.py**-файлами.
7. Далее установщик попросит указать имя для отображения в стартовом меню. По умолчанию это JetBrains. Нажмите «Install».
8. После завершения установки поставьте галочку напротив «Run PyCharm Community Edition» для запуска, а затем «Finish».

Все готово. Программа установлена на ваш компьютер!