|  |  |
| --- | --- |
| Создать проект конды с библиотеками pandas numpy matplotlib scikit-learn в виртуальном окружении | conda create --prefix ./env pandas numpy matplotlib scikit-learn |
| Активация окружения | conda activate C:\Users\bokar\desktop\ML\ML\course\sample\_project\_1\env |
| Деактивирует среду и возвращает на base | Conda deactivate |
| База для компиляции, запуск сайта | jupyter notebook |
| Установить какой-либо пакет, например jupyter | Conda install jupyter |
| Создать файл зависимостей | conda env export --prefix C:\Users\bokar\desktop\ML\course\sample\_project\_1\ |
| Создать среду по файлу | conda env create --file environment.yml --name env\_from\_file |
| Список всех доступных окружений | Conda env list |
| Экспорт в файл | Conda env export > environmental.yml |
| Импорт файла | Conda env create -f environmental.yml |