

Резюме

Меня зовут Виктор.

Закончил высшее образование по специальности Python-developer. Изучал python-lib: Numpy, Pandas, SciPy, SkLearn, Matplotlib, Seaborn, Stanza, Torch, PyTorch, Transformers, Aiohttp, Asyncio. Также изучал SQL, который сейчас использую в PostgreSQL.

Каждый проект создаю на Linux, Ubuntu, используя Python3.11, HTML5, CSS, PHP, MySQL8, PostgreSQL12, в зависимости от задачи или ТЗ. Созданный проект пушу на GitHub или GitLab, или собираю docker.img и пушу его в hub.docker.

Во время учёбы изучил frameworks Django, Flask. На основе их концепции создал свой небольшой framework, с микросервисной архитектурой, легко трансформируемый под конкретную задачу. Он содержит в себе: инструменты для администрирования проекта, для подключения сторонних компонентов и баз данных.

Также разрабатываю несколько небольших подпроектов: голосового ассистента на Linux:

<https://github.com/viktar99999/asistent/>

переводчика:

<https://github.com/viktar99999/translator/>

бота:

<https://github.com/viktar99999/bot/>

Данные проекты написаны на Python, каждый из них решает конкретную проблему в Linux, Ubuntu.

Самостоятельно изучил алгоритмы, ML, машинное обучение, нейросети, искусственный интеллект - знания из которых применяю при создании нового проекта, чтобы правильно оценить его актуальность и нагрузку на железо. Постоянно посещаю различные вебинары и хакатоны, читаю статьи на Habr и Codeproject. Изучаю документацию по Python и Linux, на английском языке.