

ЛЮБАВСКИЙ ИЛЬЯ | <https://t.me/lubaskinc0de> | Ростов-На-Дону

Занятость: полная занятость, частичная занятость

График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа

## Python software engineer (Junior+)

Python, SQL, FastAPI, Docker, SQLAlchemy, Django, SOLID, Clean-Architecture, PostgreSQL, Queues, Pytest, Aiogram, Concurrent-Programming Linters & Clean Code

## ОПЫТ РАБОТЫ

**ВСЕ ДЛЯ ДОМА** (коммерческий опыт) | 6 месяцев

Разработал интернет-магазина в Telegram с нуля. Сопровождал проект. Интегрировал сторонние системы (Google Sheets API). Настроил гибкую синхронизацию товаров из таблиц и админ-панель, улучшив удобство администрирования системы. Внедрил i18n. Улучшил пользовательский опыт путем разработки красивого и приятного интерфейса. Оптимизировал работу с большим числом товаров. Реализовал функцию полнотекстового поиска. Реализовал систему автоматического бэкапирования базы данных. Произвел деплой проекта на VDS.

**ЗАМЕТКА** (большой пет-проект) | 1 год

Разработал приложение для написания заметок, построил масштабируемую, чистую архитектуру, использовал паттерны проектирования и **SOLID**. Реализовал серверную и клиентскую часть (**React**). Реализовал модульный монолит. Реализовал аутентификации и авторизации в приложении. Внедрил полнотекстовый поиск. Реализовал асинхронное общение между сервисами. Покрыл код автотестами. Использовал Docker для деплоя.

## ВКЛАД В OPENSOURCE

[adaptix](#) | 7 PR

Быстрая и настраиваемая библиотека для сериализации-десериализации данных, убийца pydantic, разобрался в существующей кодовой базе, разрабатывал провайдеры для различных типов данных, учился принимать нестандартные подходы для эффективного решения таких задач, ускорил CI/CD в **2 раза**, писал и улучшал уже существующую кодовую базу тестов, документацию, проходил код-ревью, работая в команде, обеспечивал максимальное покрытие тестами.

[dishka](#)

Быстрый DI-фреймворк нового поколения с приятным public-API. Разобрался с существующим кодом. Реализовал передачу исключений, произошедших во время обработки запроса, в фабрики. Покрыл свой код автотестами, задокументировал свой код, добавил примеры использования в документацию библиотеки, прошел код-ревью

[dataclass-rest](#)

Библиотека для декларативного и лаконичного создания клиентов к REST-like API. Разобрался в существующей кодовой базе, внедрил поддержку передачи в функции в качестве источника URL-адреса конечного эндпоинта. Покрыл свой код тестами, задокументировал с примерами. Прошел код-ревью и активно коммуницировал с командой проекта.

ОБО МНЕ | [Github](#)

Изучая программирование самостоятельно уже 4 года, есть обширный опыт в реализации различного рода коммерческих проектов. У меня есть неплохой вклад в opensource-проекты, что подчеркивает умение разбираться в чужом коде. Имеется опыт проектирования, пишу чистый и понятный код.