**Сергей Банный**, **21 год**, **Python Backend Developer**, Россия, г. Калуга

**Обо мне**

Почта: sebanny@mail.ru

Телефон: +79190350281

Telegram:@timcshka

Образование – **МГТУ им. Баумана:**

Программное обеспечение ЭВМ, информационные технологии

**Навыки**

Языки:

**·** Python

**·** JavaScript

Backend:

Fast API

**·** Django + Django Rest Framework

**·** SQLAlchemy, Alembic

**·** Redis

**·** RabbitMQ

**·** Celery

**·** Postgresql

**·** Git

**·** Docker

**·** Nginx

Frontend:

**·** React

Английский:

**·** B1

**Пет-проекты:**

* Веб-сервис для аутентификации и управления пользователями с акцентом на использование **JWT**. Реализован на **FastAPI** с базой данных **PostgreSQL** для хранения пользовательских данных. Поддерживает регистрацию, вход и проверку прав доступа через безопасные токены. Архитектура сервиса ориентирована на модульность и масштабируемость.

**Ссылка на github:** <https://github.com/Sergey81-code/auth_servise_fastapi>

* Веб-сервис для управления библиотекой с бизнес-логикой бронирования и выдачи книг. Реализован на **FastAPI** с использованием **PostgreSQL** для хранения данных о книгах, экземплярах и авторах. Поддерживает взаимодействие с сервисом аутентификации через **JWT** для контроля доступа пользователей.

**Ссылка** **на github:** https://github.com/Sergey81-code/BookLibraryService

* Веб-приложение, где пользователь выращивает животных на ферме и обменивает их на скидки и купоны в компаниях. Backend реализован на **Django REST Framework**, а frontend построен на **React**. Данные хранятся в **PostgreSQL**. Архитектура проекта разделяет серверную и клиентскую части, облегчая развитие и поддержку.

**Ссылка** **на github:** <https://github.com/Sergey81-code/Practice>