



Походяев Константин

Мужчина, 21 год, родился 3 февраля 2004

+7 (913) 6002673 — предпочитаемый способ связи • Telegram: kspohodyaev

konstantinpohodyaev@yandex.ru

Другой сайт: https://github.com/KonstantinPohodyaev

Проживает: Москва, м. Окская

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Python-разработчик

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: частичная занятость, проектная работа, стажировка График работы: сменный график, гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 1 год 7 месяцев

Февраль 2024 настоящее время 1 год 7 месяцев

Проектная деятельность

Москва

Python-разработчик

Python-разработчик (проектная деятельность)

02.2024 — настоящее время, Москва (удалённо / проектная работа)

Разработка и поддержка веб-приложений и API, интеграция с внешними сервисами, работа с БД, развёртывание приложений в Docker, настройка Nginx и CI/CD.

Мои проекты доступны на GitHub: https://github.com/KonstantinPohodyaev

Ключевые проекты:

- 1. PriceWatcher (FastAPI + Telegram-бот) сервис для отслеживания цен на маркетплейсах (Wildberries, Ozon).
- Реализация кастомной авторизации и аутентификации с использованием JWT-токенов (шифрование Fernet, хранение в БД).
- Интеграция fastapi-users для пользовательской логики авторизации.
- Реализация CRUD-операций через SQLAlchemy 2.0 и Pydantic.
- Создание удобного и интуитивного интерфейса бота без накопления сообщений.
- Настройка уведомлений о снижении цен (интеграция с API Wildberries/Ozon).
- Регулярная проверка цен и фоновое обновление данных о товаре через APSchedule.
- Docker + Nginx, развёртывание на сервере.
- 2. Telegram-бот для Joker Fireworks (FastAPI) хакатон в команде 7 человек.
- CRUD, схемы и ручки для товаров, категорий, тегов, медиа.
- Фильтрация и поиск
- Интеграция с Яндекс Облаком для хранения медиа
- 3. Рецепты (DRF + node.js) SPA для подбора рецептов.
- Расширение админ-панели Django

- Реализация авторизации и регистрации пользователей
- Развёртывание в Docker с Nginx и Gunicorn + CI/CD
- 4. Сервис сбора отзывов (DRF) командная разработка (3 человека)..

Реализовал следующие функции:

- Описал модели Title, Genre и Category
- Загрузчик данных в БД
- Сериализаторы и ViewSet'ы
- 5. Парсер PEP (Scrapy) сбор и анализ документов PEP.
- Сохранение в CSV
- Подсчёт статистики статусов

Образование

Неоконченное высшее

2026

Московский государственный технический университет имени Н.Э. Баумана (национальный исследовательский университет), Москва

Факультет робототехники и комплексной автоматизации, Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)

Повышение квалификации, курсы

2025

Python-разработчик расширенный

Яндекс, backend-разработка

Навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — В1 — Средний

Навыки

Python PostgreSQL Docker Flask GitHub **REST API** aiohttp FastAPI pandas Numpy Pytest Kanban Django JSON API SQLAlchemy ООП Redis Celery python-telegram-bot

Дополнительная информация

Обо мне

Python-разработчик с 2,5 годами практической работы над веб-приложениями, API и Telegram-ботами. Уверенно владею Django, FastAPI, Flask, PostgreSQL и Docker, интегрирую сторонние API, использую Redis + Celery. Есть опыт командной разработки, участия в хакатонах и развёртывания проектов на сервере.

Обучаюсь в МГТУ им. Баумана (Автоматизация технологических процессов и производств), прошёл курс «Python-разработчик (расширенный)» от Яндекс Практикума. Обладаю навыками самообучения, стрессоустойчивостью и готовностью работать над сложными задачами.