



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 — B1 — Средний

Навыки

Python

PostgreSQL

Docker

Flask

GitHub

REST API

aiohttp

FastAPI

pandas

Numpy

Linux

SQL

СУБД

Git

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.