



# Киреев Александр Олегович

Мужчина, 38 лет, родился 17 ноября 1985

+7 (905) 9812605 — предпочитаемый способ связи • ; Telegram @kireev20000

kireev20000@yandex.ru

Другой сайт: https://github.com/kireev20000

Проживает: Барнаул

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

# Python Разработчик

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, частичная занятость, проектная работа, стажировка

График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 10 лет 8 месяцев

Октябрь 2023 — Декабрь 2023 3 месяца

# ООО КодВейв (стартап)

Москва

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

• Разработка программного обеспечения

# Backend-разработчик

- разработка API на FastApi и SQLAlchemy
- настройка web-инфраструктуры
- рефакторинг чужого кода

Сентябрь 2022 — Август 2023 1 год

#### Яндекс.Практикум

# Python разработчик (обучение)

Стек технологий: Python 3, Django 3.2 & 4.1, Django REST Framework, FastAPI, SQLAlchemy, Async, Docker, Nginx, PostgreSQL, Gunicorn, JSON, YAML, JWT. SQLite3. GIT, язык SQL, библиотека Unittest, ООП, алгоритмы и структуры данных, Selenium, Beautiful Soup4, AioGram, Agile, Scrum.

В рамках внешней проектной деятельности самостоятельно реализовал:

- а) Магазин в Telegram на основе чат-бота (aiogram + SQLite)
- b) парсер данных с сайта https://dns-shop.ru используя Selenium и Beautiful Soup4.
- с) утилиту которая преобразовывает все файлы MP3 в текущей директории в один WAV-файл который затем с помощью ffmpeg конвертирует в видеофайл с минимальными потерями.
- d) REST API сервис который запрашивает данные на внешнем сервер и отдает данные после обработки пользователю.
- e) Работал с библиотекой PySpark для обработки данных.
- В данный момент самостоятельно изучаю FastApi и SQLAlchemy.
- 1. Django4\_Pet текущий pet-проект. Реализую полученные навыки для создания интернет-магазина и платформу электронного обучения на основе Django 4.1 и других современных технологий.
- 2. kirkir\_cooking\_book Сайт для размещения рецептов На этом сервисе пользователи могут

публиковать рецепты, подписываться на публикации других пользователей, добавлять понравившиеся рецепты в список избранного, перед походом в магазин скачивать сводный список продуктов в виде файла, необходимых для приготовления одного или нескольких выбранных блюд. Сайт размещён на облаке в трёх контейнерах. Деплой и тестирование функционала было реализовано с помощью GitHub Actions.

3. TeamWork\_Project - Площадка с отзывами пользователей на музыку, книги и другие произведения. Реализована система оценки и обсуждения отзывов в комментариях. Создал основную модель проекта, view, эндпойнты. Реализовала импорт данных из csv файлов. Выполнял роль тимлида: координировал действия команды, декомпозировал задачи, проводил код-ревью. Опыт совместной работы через GitHub.

и другие проекты которые доступны на моем GitHub.

Апрель 2013 — Август 2022 9 лет 5 месяцев

# Блоггер, стример

# Технический специалист

Полный цикл производства видеоконтента. Включая написания скриптов для AviSynth, настройка всего оркестра ПО, программирование поведения чат-бота и подбор настроек видеокодера.

Работал в международной команде, вели совместно большой канал на YouTube (1+ млн подписчиков, на английском языке), плюс имею свой канал на русском (200+ тыс. подписчиков) по видеоигровой тематике.

#### Образование

#### Высшее

2013

# Алтайский государственный технический университет им. И.И. Ползунова, Барнаул

Факультет информационных технологий, Прикладная информатика в экономике

Повышение квалификации, курсы

2023

# Python Разработчик

Яндекс.Практикум, Backend-разработчик

#### Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной

**Английский** — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

PythonDjango FrameworkPostgreSQLGitDockerSQLNginxDjangoSeleniumBeautifulSoupBackendСУБДREST APIFastApiRedis

#### Опыт вождения

#### Права категории В

Обо мне

Разработкой увлекался еще со школьных времен (правил код ранних CMS и форумов). Окончил университет по направлению «Прикладная информатика» (дипломный проект написан С#). Два года отработал системным администратором в гос. учреждении (2013).

В середине 2022 года изучил рынок и решил учить Python и его фреймворки (тема Web-a и DevOps меня всегда привлекали). За период обучения реализовал порядка 8 проектов, при этом продолжаю изучать разработку самостоятельно. На данный момент осваиваю Django 4 и асинхронное программирование, плюс все что требуется по ходу.

Считаю, что моё увлечениями технологиями помогли мне быстро сориентироваться в структуре кодинга и в целом легче осваивать весь материал по программированию.

Хобби: люблю смотреть документальные фильмы (Discovery, BBC), 2-3 раза в неделю занимаюсь спортом на школьном стадионе (без фанатизма).

Рассматриваю удаленный формат работы, предложение в офисе тоже приемлемы.