



Люкшин Александр Андреевич

Мужчина, 30 лет, родился 22 декабря 1995

+7 (985) 0340222

aleksandr.lyukshin22@gmail.com — предпочтаемый способ связи

Проживает: Москва, м. Сокол

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Python-разработчик

Специализации:

- Программист, разработчик

Тип занятости: полная занятость, частичная занятость, проектная
работа/разовое задание

Формат работы: на месте работодателя, удалённо, гибрид

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 1 год 10 месяцев

Сентябрь 2025 —

Февраль 2026

6 месяцев

Восстановительный центр

Москва

Медицина, фармацевтика, аптеки

- Лечебно-профилактические учреждения

Python-разработчик

Вёл разработку и поддержку цифровых продуктов центра как единственный разработчик
проекта. Основной фокус – backend на Python: Telegram-боты на aiogram и новый сайт на
Django. Реализовал работу с данными: PostgreSQL (SQLAlchemy) и миграции Alembic, плановые
задачи и уведомления (APScheduler). Деплой и сопровождение: Docker, Git, запуск на сервере.
Помимо backend выполнял fullstack-часть: фронтенд сайта (Vite, SCSS, Alpine.js, GSAP, Swup).
Дополнительно участвовал в разработке каталога услуг центра.

Ключевые технологии:

Python, Django, aiogram, PostgreSQL, SQLAlchemy, Alembic, APScheduler, Docker, Git, Vite, SCSS,
Alpine.js.

Март 2025 —

Август 2025

6 месяцев

Rutube

Москва

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Интернет-компания (поисковики, платежные системы, соц.сети,
информационно-познавательные и развлекательные ресурсы, продвижение сайтов и
прочее)
- Разработка программного обеспечения

Младший инженер-программист

Разрабатывал и поддерживал высоконагруженные асинхронные Telegram-боты на aiogram для
медиаплатформы Rutube и холдинга Газпром-Медиа. Реализовывал бизнес-логику и
интеграции, работал с PostgreSQL (SQLAlchemy), вел миграции Alembic. Работал в
корпоративных процессах: Git, Jira, Docker, участие в пайплайнах GitLab CI/CD, взаимодействие
с командами и заказчиком.

Также есть опыт разработки backend-сервисов на Django/Flask.

Ключевые технологии:

Python, aiogram, PostgreSQL, SQLAlchemy, Alembic, Docker, Git, Jira, GitLab CI/CD, Django, Flask.

Январь 2025 —

Март 2025

3 месяца

Фриланс

Python-разработчик

Разрабатывал и поддерживал Telegram-ботов на Python (aiogram) по требованиям заказчиков. Проектировал сценарии, меню и навигацию (inline-клавиатуры), реализовывал бизнес-логику и обработку событий/команд.

Проектировал и внедрял слой данных (SQLAlchemy, SQLite), делал админ-функции и контентные разделы. Добавлял плановые задачи/уведомления и сервисные функции (APScheduler). Сопровождал проекты после релиза: исправления, улучшения по обратной связи, контроль стабильности.

Ключевые технологии: Python, aiogram, SQLAlchemy, SQLite, APScheduler, Git.

Февраль 2016 —

Сентябрь 2016

8 месяцев

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова

Москва, istina.msu.ru/workers/29923790/

Образовательные учреждения

- Вуз, ссуз колледж, ПТУ

Младший инженер-программист

Кафедра физики космоса, лабораторный корпус высоких энергий.

Разработка на C++: моделирование физических процессов (каскады от экстрагалактических источников). Анализ массивов данных для последующего моделирования, визуализация результатов. Подготовка материалов для публикаций и презентаций.

Ключевые технологии: C++, базовый анализ данных.

Образование

Неоконченное высшее

2029

Неоконченное
высшее

Российская академия народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации, Москва

Институт экономики, математики и информационных технологий (ЭМИТ), Прикладная информатика (Веб-разработка)

2016

Неоконченное
высшее

Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова, Москва

Физический, Отделение физики, кафедра физика космоса

Повышение квалификации, курсы

2025

Стажировка на Rutube

Rutube, Стажировка

2020

Основы разработки на C++: белый пояс

Coursera, C++

2020

Основы разработки на C++: желтый пояс

Coursera, C++

2020

Java Programming and Software Engineering Fundamentals Specialization

Coursera, Java

Навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — C1 — Продвинутый

Навыки

Python Docker Django Framework Flask Git Aiogram SQLAlchemy
PostgreSQL Prometheus Nginx Linux C# C++ Poetry Alembic
Pytest CI/CD

Дополнительная информация

Обо мне

Python-разработчик с опытом разработки асинхронных Telegram-ботов и backend-приложений: aiogram, Django/Flask, PostgreSQL (SQLAlchemy/Alembic), Docker. Работал в корпоративной среде: Git, Jira, GitLab CI/CD, командное взаимодействие. В последнем проекте в роли единственного разработчика делал fullstack-продукты центра – бот, сайт (backend и фронтенд), каталог услуг и материалы для Telegram-канала. Ранний инженерный опыт – C++ и анализ данных в научной лаборатории МГУ. GitHub: github.com/AlexLUni
Примеры: t.me/osnovy_helpbot (бот-визитка центра), t.me/b2baa_bot (некоммерческий бот для анонимного сообщества)