



Шинков Никита Александрович

Мужчина, 31 год, родился 25 июля 1992

+7 (916) 4800398 — предпочитаемый способ связи

shinkovn@yandex.ru

ICQ: Telegram - t.me/NickShinkov

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/nikita-shinkov/>

Другой сайт: <https://github.com/askwlc>

Проживает: Москва, м. Пролетарская

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Python Developer

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, проектная работа, стажировка

График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не более часа

Опыт работы — 9 лет 4 месяца

Февраль 2023 —
настоящее время
8 месяцев

Dipple

dipple.ru

Python Developer

- Разработка backend части сайта
- Тестирование нового функционала;
- Исправление различных багов в проектах;
- Разработка административной части сайта;
- Написание документации;
- Наставничество над стажером.

Июль 2021 —
настоящее время
2 года 3 месяца

Проектная деятельность

github.com/askwlc

Python Developer

Стек технологий: Python3, Django, Django REST

Framework, FastApi, PostgreSQL, SQLite3, Gunicorn/Nginx, Docker, Git, Unittest, Celery, HTML/CSS

В свободное время работаю над проектом CASE-ME - это блог для специалистов из сферы разработки, с функциями конструктора кейсов пет-проектов, и возможностью представить свое портфолио. В проекте использую Python, Django, DRF., а также над другими личными Pet-проектами.

Финалист двух хакатонов Цифровой прорыв 2023:

- Наукастинг модель кейс ЦБ РФ: https://github.com/askwlc/nowcasting_model
- MVP кейс Главгосэкспертиза: <https://github.com/askwlc/gosexpertise>

Готовые проекты:

- REST API YAMDB - Был тимлидом команды. Разработана база о фильмах, книгах и музыке на Django, DRF на основе документации API. Настроена Аутентификация Simple-JWT. В процессе отладки использовался Postman. Проводил ревью кода других участников команды с помощью Pull requests в Git.

Ссылка на проект и подробное описание: https://github.com/askwlc/api_yamdb

- Yatube - Разработана соц.сеть для публикации постов на основе Django. Настроен Gunicorn/Nginx. Использовалась база данных PostgreSQL. Все настройки выполнялись в терминале ОС Ubuntu. Настроен мониторинг через UptimeRobot и Sentry.

Ссылка на проект и подробное описание: https://github.com/askwlc/hw05_final

- REST API для проекта Yatube - С помощью Django REST Framework разработан API для социальной сети.

Ссылка на проект и подробное описание: https://github.com/askwlc/api_final_yatube

- Homework bot - Телеграмм бот для автоматического уведомления о результатах ревью проектов с помощью API.

Ссылка на проект и подробное описание: https://github.com/askwlc/homework_bot

Ноябрь 2018 —
Август 2022
3 года 10
месяцев

Индивидуальное предпринимательство / частная практика / фриланс

Москва, [pedant.ru](https://www.pedant.ru)

Индивидуальный предприниматель

Открыл сервисный центр по ремонту телефонов, планшетов, ноутбуков.

На данный момент в штате работает 6 человек, в том числе управляющий. Сервис полностью функционирует без моего участия.

Июнь 2014 —
Октябрь 2018
4 года 5 месяцев

Россельхозбанк

Москва, www.rshb.ru

Финансовый сектор

- Банк

Заместитель управляющего дополнительного офиса

Результаты:

Стабильно выполнял плановые показатели отделения.

Вывел офис на первое место в Москве по выполнению плановых показателей (неоднократно).

Получил награды за наставничество и выполнение плановых показателей офиса.

Стабильно получал высокие оценки соблюдения стандартов сервиса обслуживания, выставленные тайными покупателями (более 95 % из 100 %).

Участвовал в открытии нового отделения, собрал команду, провёл обучение.

Образование

Высшее

2017

МИРЭА-Российский технологический университет, Москва

Факультет приборостроения и информатики

Повышение квалификации, курсы

2023	Основные структуры данных и сортировки Яндекс Практикум
2023	Devops и Continuous integration Яндекс Практикум
2023	Поколение Python BEEGEEK
2022	Бэкенд на Django Яндекс Практикум
2022	API: Django REST Framework Яндекс Практикум

Ключевые навыки

Знание языков	Русский — Родной Английский — B2 — Средне-продвинутый
Навыки	<div>Python Django Framework DRF REST Linux Bash Git Nginx</div> <div>ООП Алгоритмы Yandex.Cloud Pytest/Unitest PostgreSQL MySQL</div> <div>SQLite Django Rest Framework Docker-compose Docker</div>

Опыт вождения

Имеется собственный автомобиль
Права категории А, В

Дополнительная информация

Рекомендации	АКБ МОСОБЛБАНК ОАО, ДО "Ордынка" Алексей (Управляющий)
	АО КБ "РосинтерБанк" Кристина (Управляющий)

Обо мне	Telegram - t.me/NickShinkov GitHub - github.com/askwlc
---------	---

После адаптации своего бизнеса к полной автономности, полностью погрузился в программирование, так как интересовался им еще с детства. Выбрал язык Python из-за его лаконичности и удобства. В рамках коммерческого опыта хотел бы развивать свои навыки в проектировании сервисов на Django, Flask, FastAPI, углубиться в тему асинхронного программирования.

Для обучения использую такие ресурсы как leetcode, stepik, sololearn, habr, youtube. Читаю Лутца, Грокаем алгоритмы.

Работая много лет в банковской сфере с клиентами и в большом коллективе, научился легко находить общий язык с людьми. Быстро вписываюсь в новый коллектив и включаюсь в работу. Успешно вёл переговоры с менеджерами высшего звена и заключал сделки. Хорошо освоены навыки соблюдения тайм-менеджмента, декомпозиции задач и их приоритизации.

Хобби: спорт, как способ медитации, путешествия, как способ увидеть красоту этого мира и познакомиться с интересными людьми, книги как узнать что-то новое.