

BM

# Владислав Мешкорудный

## Python разработчик

Сербия, Белград

+996638362453

vlaiclav.me@gmail.com

telegram: @vladislav\_meshk

github: <https://github.com/vladmesh>

linkedin: <https://www.linkedin.com/in/vladmesh/>

## Key Skills

- Python
- DRF
- FastApi
- Selenium
- Redis
- Docker, docker-compose
- SQL (Postgresql, mysql)

## Languages

English

Russian

## Professional Experience

### Фрилансер Разработчик

September 2023 - Present

- Проектировал и разрабатывал с нуля небольшие проекты для разлнчных заказчиков. В том числе - **Телеграмм боты, парсеры, скрипты автоматизации, элементы бэкенда.**
- Использую в работе **Python, Django REST Framework (DRF), FastAPI, Redis, python-telegram-bot, Selenium.**

### Разработчик программного обеспечения

DNK IT Solutions LLC, Бишкек

October 2022 - March 2023

- Разрабатывал и поддерживал сервисы используя **Django REST Framework.**
- Занимался проектированием структуры продукта с нуля (выбор инструментов, структура БД, расчёт нагрузки и т.д.
- Оптимизировал запросы к БД (индексы, оптимизации на стороне ОРМ, настройки **Postgresql**)
- Разрабатывал и поддерживал микросервисную архитектуру с использованием **docker и docker compose**

### Python разработчик

EPAM Systems

May 2022 - October 2022

- Работал над разработкой и проектированием бэкенда в распределённых системах
- Взаимодействовал с командой и заказчиками по всему миру на английском.
- Работал с бэкенд фреймворками (**DRF, Django**)

### Бекенд разработчик

Яндекс практикум, Санкт-Петербург

September 2021 - June 2022

- Бэкенд разработчик в скрам команде, занимающейся разработкой образовательного продукта
- Разрабатывал микросервисы, реализовывал REST API и интегрировал их с **Redis** и **aiohttp**.
- Писал автоматические тесты для обеспечения надёжности системы.
- Проектировал и оптимизировал модели баз данных в **PostgreSQL** для поддержки новых функций.

### Разработчик / Старший разработчик

Питеравто, Санкт-Петербург

June 2019 - September 2021

- Обработывал финансовые транзакции и отчётность для налоговых органов.
- Разрабатывал асинхронные REST API с использованием aiohttp и **Django.**
- Оптимизировал запросы в **PostgreSQL**, реализовал распределение задач на базе **Celery.**
- Руководил небольшой командой разработчиков и проводил код-ревью для обеспечения качества.