

# Вероника Мотина

24.10.1999 (22 года)

Петрозаводск, Россия

телефон: +7 (996) 963-97-32

email: nkmtn23@gmail.com

telegram <u>t.me/nkmtn</u>

github: github.com/nkmtn

linkedIn: linkedin.com/in/nkmtn

## Желаемая должность

## **Backend developer**

Занятость: полная занятость

График работы: удаленная работа, готова к командировкам

## Образование

2017 - 2021

#### Петрозаводский государственный университет

– Программная инженерия / Бакалавр, красный диплом

# Опыт работы

Март 2022 – Май 2022

### **Topface**

- работа с легаси на самописном фреймворке (РНР)
- рефакторинг, оптимизация решений и устранение неполадок
- разработка внутреннего сервиса с применением паттерна "Стратегия"

Январь 2021 – Февраль 2021

#### Here Technologies, - производственная практика

- анализ АРІ и парсинг сайтов
- обработка и анализ полученных данных (beautiful soup, pandas)
- визуализация полученных результатов (here studio, here xyz)
- Сертификат: <a href="https://github.com/nkmtn/nkmtn.github.io/blob/main/docs/here2021.pdf">https://github.com/nkmtn/nkmtn.github.io/blob/main/docs/here2021.pdf</a>

## Технические навыки

- разработки веб-приложений на языке **PHP** с использованием фреймворка **Symfony**
- **ООП** на **РНР**, **С**++
- работы с СУБД MariaDB, SQLite, Redis
- функционального программирования на Racket

- **python** разработки веб-приложений на **Flask**, анализа данных на **Pandas**, использования библиотек **Tensorflow**, **OpenCV**
- использование **JavaScript** (Node.js, jQuery)
- использование технологий Git, Docker, Swagger
- XML, JSON

## Проекты

2017 – 2021

**Дипломная работа** – «Разработка платформы проведения квестов на основе сервисов социальной сети ВКонтакте»

- работа с внешним АРІ ВКонтакте
- написание транслятора для собственного языка
- презентация: https://github.com/nkmtn/nkmtn.github.io/blob/main/docs/presentation-of-the-thesis.pdf
- репозиторий с транслятором языка: <a href="https://github.com/nkmtn/quest">https://github.com/nkmtn/quest</a>

2020

### Учебный проект – Система учета специй

- с применением Express и jQuery
- с применением шаблонизатора Squirrelly JS
- тестирование асинхронного кода с применением Jest JS
- ссылка на репозиторий: <a href="https://github.com/nkmtn/spice">https://github.com/nkmtn/spice</a>

2019 - 2020

#### Хакатоны

- **Changellenge** (2020) кейс от Данон (команда отмечена специальным призом)
  - o оптимизация запросов к базе данных Oracle
  - сертификат:
    <a href="https://github.com/nkmtn/nkmtn.github.io/blob/main/docs/HackAndChange">https://github.com/nkmtn/nkmtn.github.io/blob/main/docs/HackAndChange</a>
    2020.pdf
- Цифровой прорыв (2020) кейс от Почты России
  - о разработка библиотеки валидации адресов на Symfony
  - о работа с внешним АРІ Почты России
  - о сертификат:
    - https://github.com/nkmtn/nkmtn.github.io/blob/main/docs/cp2020.pdf
- Цифровой прорыв (2019) кейс «Платформа мониторинга трудоустройства»
  - о проектирование базы данных
  - подготовка презентации защиты проекта
  - сертификат:
    <a href="https://github.com/nkmtn/nkmtn.github.io/blob/main/docs/cp2019.pdf">https://github.com/nkmtn/nkmtn.github.io/blob/main/docs/cp2019.pdf</a>

2019 – 2020

### Учебный командный проект – Система учета посещаемости студентов

- менеджер команды (распределение работ, сбор и анализ требований)
- проектирование и реализация API и базы данных (Node.js, MariaDB)
- ссылка на репозиторий: <a href="https://github.com/nkmtn/progulov\_net">https://github.com/nkmtn/progulov\_net</a>