# **ШАПОВАЛ** НИКИТА ОЛЕГОВИЧ



### +7 (913) 765-20-19

nikita.shapoval.2003@mail.ru Новосибирск



#### ОБО МНЕ

#### ОПЫТ РАБОТЫ

#### ЖЕЛАЕМАЯ ЗАРПЛАТА:

Договорная

#### ДАТА РОЖДЕНИЯ:

8 июля 2003

#### пол:

Мужской

#### ОБРАЗОВАНИЕ:

Высшее неполное

#### СЕМЕЙНОЕ ПОЛОЖЕНИЕ:

Женат, есть дети

#### ГРАЖДАНСТВО:

Россия

## Репетитор

Февраль 2022 - Май 2024

# Работа на частной основе

Занимался репетиторством по математике, информатике и программированию. Ученики были от младших до 8-9 школьных классов.

#### Инженер-стажер

Июнь 2024 - Август 2024

#### Eltex

Находился в команде по разработке приложений ESR routers в направлении Ethernet technology. За этот период знакомился с проектом, выполняя задачи по исправлению

#### **ОБРАЗОВАНИЕ**

Очная «Сибирский государственный университет

телекоммуникаций и информатики»

ошибок, доработкой функционала.

2026 Информатика и вычислительная техника, 09.03.01

Программное обеспечение мобильных систем



### ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

#### ВЛАДЕНИЕ ИНОСТРАННЫМИ ЯЗЫКАМИ

Английский технический (чтение документации)

#### О СЕБЕ

1. 98/100 баллов по Информатике в Гос. экзамене, язык программирования: Python

2. Учитывая профиль высшего образования,

Основной уклон был на изучение:

- Сетевых технологий (модель OSI, TCP/IP)
- Производственная практика: работа с SDR
- Цифровая обработка сигнала
- Основы Мобильных сетей

- Программирование на C/C++, python
- Matlab

3. Доп. образование: "Школа 21".

Основной стек навыков и технологий:

- Программивание на "С", скрипты на bash
- работа в ОС linux
- работа с git, gitlab.
- Получил свой первый опыт в построение сетей между виртуальными машинами в ОС Linux
- Также там получил знакомство с DevOps: были проекты с docker, CI/CD процессами.

- 4. В течение года прошел курс
- "Системное программирование в Linux (Embedded C)" от "Eltex".

Итогом обучения стала 3-ёх месячная стажировка.

Основные приобретенные навыки:

- Программирование в крупном проекте (с большим объёмом кода)
- Практическая работа с ОС Linux
- Чтение кода
- Работа с git, gitlab.
- Соблюдение стиля кода
- Практические навыки настройки роутера, изучение его конфигурации

Также есть страница https://github.com/nikin1, но она скорее студенческого характера.

Буду рад сотрудничеству!