### Резюме

#### Контактные данные:

- Свизев Геннадий Александрович;
- 18.12.2000 / 21 год;
- холост;
- +79634688981, svizev.gennadii@mail.ru.

# Основные навыки:

- Проектирование систем
- Знание языков программирования: C++, Python
- Управление проектами

# Основное образование:

«Южно-Уральский государственный университет (национальный исследовательский университет)», 01.09.2018-30.07.2022, обучение в очной форме по направлению «Программная-инженерия» с получением диплома.

#### Достижения:

- Разработал веб-сервис для трекинга поз человека на видео с использованием нейросетевого подхода в качестве дипломного проекта. Дипломный проект был защищен на «отлично».
- Получен сертификат «IT Академии SAMSUNG» об успешном окончании курса «Искусственный интеллект», а также защищен проект на основе технологий машинного обучения.
- Участвовал в студенческой олимпиаде ICPC в 2018 и 2021 годах.
- Освоенные курсы: Основы ООП, программирование на языках высокого уровня, базы данных MS SQL и Microsoft Access, Веб дизайн, Операционные системы семейства Unix/Linux.

### Сведения о практике:

ГБУЗ «Челябинский областной медицинский информационноаналитический центр»

Производственная практика

27 Июня 2020 — 15 Июля 2020

**Цель практики:** Разработка программного интерфейса приложения (API) для регистрации звонков, приходящих на IP-телефонию.

# Задачи практики:

- 1. Изучение ІР-телефонии.
- 2. Изучение системы управления версиями Git.
- 3. Создание прототипа базы данных.
- 4. Создание API на языке Python с помощью библиотеки Flask.

# Результат работы:

Пройден обучающий курс по основам Git, подготовлен прототип базы данных в виде таблицы Excel и реализован API, где на вход подаются данные типа JSON и результат выводится в текстовый файл. В создание прототипа входила реализация метода для добавления события в базу данных. Были пройдены все этапы технологического цикла.

# Уровень знания иностранного языка:

**Английский** (разговорный, B1 - B2, проходил курсы подготовки к сдаче экзамена IELTS).

#### Личностные качества:

Обучаемость, стрессоустойчивость, креативность, работа в команде, организаторские навыки, организация мероприятий, работа с большим объемом информации, ориентация на результат.