## Лебедев Андрей Александрович

## Контактные данные:

Почта - lebedev\_rf\_unn@mail.ru

Сотовый номер - +7 (920) 070 16 36 (Telegram/Viber)

Возраст: 21 год(14 ноября 2000)

Проживает: г. Нижний Новгород(Канавинский район)

Желаемая должность: программист

Желаемая зарплата: от 40000 рублей за полный рабочий день(40 часов в неделю)

Семейное положение: не женат, детей нет Знание иностранных языков: Английский В1 Знание языков программирования: Python, C++

Опыт вождения: Права категории В

(нет личного автомобиля)

Опыт работы: 1 год

## Институт прикладной физики PAH, https://ipfran.ru

Институт занимается фундаментальными исследованиями в области прикладной физики.

Должность: Лаборант-исследователь

Должностные обязанности:

- 1. Разработка и анализ механизмов выделения линий заданных направлений двумерных сигналов
- 2. Разметка серий изображений для обучения нейронной сети
- 3. Анализ алгоритмов, основанных на корреляционном сравнении, на устойчивость
- 4. Анализ эволюции двумерных сигналов при помощи современных алгаритмов трекинга объектов

### Достижения:

1. Выступление на Всероссийской конференции "Нелинейная динамика в когнитивных исследованиях - 2021"

Пожелания: применять знания в области высшей математики и алгебры в программировании

#### Образование:

1. В **2022** году закончил бакалавриат Нижегородского Государственного университета им. Н.И. Лобачевского.

Факультет Радиофизический по специальности "Прикладная Радиофизика"

Средний балл диплома - 4.6

2. В **2022** году поступил в магистратуру Нижегородского Государственного университета им. Н.И. Лобачевского.

Факультет Информационных Технологий Математики и Механики(ИИТММ) по специальности "Фундаментальная Информатика и Информационные Технологии"(ФИИТ).

Направление подготовки - "Искусственный Интеллект"

## Дополнительное образование(курсы):

- 1. Yandex School of Data Analysis(2022 2024) по специальности "Разработчик Машинного обучения"
- 2. Kypc"Intel Python Programming Course"по созданию telegram-ботов

## Ссылки на реализованные проекты, в которых принимал непосредственное участие:

- 1. https://nd-cogsci.ipfran.ru/2021/img/NDKI-2021.pdf (crp. 45-47)
- 2. https://github.com/AndreyLebedev1/diplom

#### Навыки:

Математический, корреляционный, фурье анализ временных сигналов; Машинное обучение; Python; Git, составление отчетов и верстка документов LaTeX; подготовка презентаций, права категории В.

### О себе:

- 1. Опыт работы с Python(библиотеками opency, matplotlib, numpy и подобные математические инструменты)
- 2. Глубокие знания в технических науках
- 3. Знание английского языка
- 4. Опыт работы в команде из 3-х человек
- 5. В школьные занимался олимпиадным программированием (решение задач по программированию)
- 6. **Сильные качества:** порядочность, организация работы в команде, умение выстраивать бизнес общение, умение работать в команде одиночно, умение ставить цели и получать желаемый результат;

# Моя фотография:

