

Сурков Андрей

Мужчина, 35 лет, родился 28 декабря 1989

+7 (968) 7177694

andrewsurkov89@mail.ru — предпочитаемый способ связи

Другой сайт: http://github.com/lofitechno

Проживает: Москва

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия Не готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

Data scientist computer vision

Специализации:

- Аналитик
- Дата-сайентист
- Научный специалист, исследователь
- Программист, разработчик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы —8 лет

Май 2023 —	Научно-практический клинический центр диагностики и
настоящее время 2 года 1 месяц	телемедицинских технологий
	Data scientist
	+ компьютерное зрение в медицине в медицине(подготовка данных, задачи детекции и
	сегментации)
	+ Клинические испытания медицинских изделий с ИИ + Разработка ПО и интерфейсов
	+ Написание документации
A 0000	
Август 2022 — Июнь 2023 11 месяцев	Самозанятый
	Data scientist/developer/researcher
	- Поиск и распознавание надписей(OCR) на виниловых пластинках и их поиск по различным сайтам
	- Распознавание рукописных таблиц и анализ данных в них
	- Проектирование и разработка программного обеспечения
	- Разработка спецификаций, технического задания, расчёт эффективности программных продуктов
	- Написание статей, курсовых и дипломных работ
	- Решение задач по машинному обучению, статистике и аналитике
	- Парсинг сайтов и файлов логирования - Телеграм-бот
Декабрь 2021 —	Открытые решения
Июнь 2022	открытые решения

7 месяцев	
	Data scientist
	+ Имитационное моделирование
	+ Natural language processing(NLP)
	Treatural language processing(NET)
Октябрь 2016 — Апрель 2021 4 года 7 месяцев	Математические системы
	Инженер-программист
	Математическое моделирование, аналитика, работа с драйверами плат и парсинг бинарных и ехсеl файлов, передача данных по сети, анализ временных рядов, машинное обучение, разработка архитектуры приложения и пользовательских интерфейсов
	Проекты над которыми работал: 1. Получение данных при помощи драйверов платы и дальнейшая их передача по сети 2. Ранжирование параметров при отказах системы 3. Парсинг бинарных файлов
	4. Поисковая система для базы данных
	5. Работа с виртуальной памятью 6. Математическое моделирование работы реальных систем
	о. Математическое моделирование рассты реальных систем
Образование	
Магистр	
2019	Московский авиационный институт (национальный
	исследовательский университет), Москва
	Факультет системы управления, информатики и электроэнергетики, Программное обеспечение вычислительной техники и автоматизированных систем (инженер)
2016	Московский государственный технический университет
	радиотехники, электроники и автоматики, Москва
	Факультет кибернетики, Биомедицинская инженерия (бакалавр техники и технологии)
Повышение н	квалификации, курсы
2020	Нейронные сети и компьютерное зрение Samsung Al
2019	Рython и математика для анализа данных МФТИ и Яндекс
2019	Обучение на размеченных данных МФТИ и Яндекс
	Internal at viutevo
Навыки	
Знание языков	Русский — Родной Английский — В1 — Средний
Навыки	Machine learning Numpy Pandas Mathematical Statistics Mathematical Modeling Math Аналитическое мышление Matplotlib Tensorflow Pytorch Scikit OpenCV Git GitHub Anylogic Redmine Умение работать в команде Работа с данными – аналитика, обработка, расчет, управление базой данных ООП

	Computer Vision Jupyter Notebook NLP C++ Linux Компьютерное зрение Проектирование систем Data Science Python Docker Коммуникативная компетентность
Дополнитель	ная информация
Обо мне	Ищу удалённую работу, возможно гибрид. Коммуникабельность, ответственность и нацеленность на результат - это я!
История общ	ения с кандидатом
Откликнулся	ML разработчик 5 мая 2025
Отказано	Программист Машинного обучения/ ML Engineer/ Математик 11 апреля 2025