

# Львов Даниил

Мужчина, 27 лет, родился 31 июля 1997

+7 (916) 6868510 — Буду признателен если свяжитесь со мной в мессенджере.

daniil.lvov.1997@mail.ru — предпочитаемый способ связи

Другой сайт: https://t.me/norgan97

Проживает: Москва, м. Сходненская

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

## Data Scientist / Data Analyst (ML,CV,NLP)

Специализации:

- ВІ-аналитик, аналитик данных
- Аналитик
- Дата-сайентист
- Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, частичная занятость, проектная работа, волонтерство График работы: полный день, сменный график, гибкий график, удаленная работа, вахтовый метод

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы —3 года 10 месяцев

#### Апрель 2023 — Октябрь 2024 1 год 7 месяцев

## **FoodRecommend**

## CV / NLP (COMPUTER VISION / NLP engineer)

Занимаюсь разработкой приложения, которое рекомендует пользователю варианты блюд в зависимости от рекомендаций, предпочтений и наличия продуктов.

- парсинг данных о рецептах (с помощью библиотеки Beautifulsoup4);
- применение NLP в текстовых запросах пользователей (использовал модель Rubert-tiny2 из HuggingFace), в поиске по продуктам был выбран метод с полнотекстовым поиском (еще был протестирован Elasticsearch);
- использование моделей для детекции (модель YOLOv5), ранее был собран и размечен датасет на Roboflow;
- реализация работы данного приложения через telegram (aiogram), в дальнейшем планируется отдельное приложение;
- постоянная работа в команде и обсуждение стратегических задач.

Технологический стек:

Python, Pandas, PyTorch, YOLOv5, Transformers, aiogram, Beautifulsoup4.

Январь 2022 — Апрель 2023 1 год 4 месяца

### ООО Лайв Технологии

Россия, bit-live.ru

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

• Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

#### Data Scientist / Data Analyst

- постоянный мониторинг и анализ рынка конкурентов;
- предложение дополнительных возможностей для увеличения количества продаж

	(различные АВ-тестирования);
	• создание модели машинного обучения для прогнозирования количества новых клиентов, для оптимизации загрузки серверов (использовал модель SARIMA, изначально был собран
	датасет с помощью Pandas); • создание модели машинного обучения, для определения возможности одобрения
	доверительного платежа клиенту (scikit-learn, Pandas);
	• анализ данных о прибыли компании и подготовка ежемесячных отчетов с иллюстрациями (Pandas, Matplotlib, Seaborn);
	• работа в коммерческой разработке, выполнение задач через Jira с мониторингом
	процесса выполнения и обозначенными спринтами, в которые необходимо уложиться.
	Технологический стек:
	Python, Pandas , Numpy , Sckit-learn, Matplotlib, Seaborn.
Декабрь 2020 —	Xerox
Ноябрь 2021 1 год	www.xerox.ru
	Информационные технологии, системная интеграция, интернет
	<ul> <li>Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг</li> </ul>
	Электроника, приборостроение, бытовая техника, компьютеры и оргтехника
	• Промышленное, бытовое электрооборудование и электротехника (продвижение,
	оптовая торговля) • Бытовая техника, электроника, климатическое оборудование (продвижение, оптовая
	торговля)
	Data Analyst / Аналитик
	• работа с закупками расходных материалов и контроль бюджета;
	• выбор оптимальных поставщиков на основе анализа рынка цен, что позволило увеличить прибыль компании;
	• автоматизация контроля за количеством материалов на складах;
	• организация поставок нового оборудования на объекты или же срочного перемещения
	имеющегося между объектами.
	Технологический стек:
	Excel, Pandas , Numpy , Matplotlib.
Образование	
Бакалавр	
2021	Московский авиационный институт (национальный
	исследовательский университет), Москва
	Радиоэлектроника летающих средств, Информационная безопасность
	телекоммуникационных систем
Повышение кв	алификации, курсы
2025	
2023	Elbrus Coding Bootcamp  Elbrus, Data Science
Навыки	
Знание языков	Русский — Родной Английский — В2 — Средне-продвинутый
Навыки	Python ML Computer Vision CV Git SQL PostgreSQL PyTorch pandas TensorFlow HuggingFace Numpy Matplotlib Seaborn CatBoost Spark Jira Docker Streamlit

Дополнитель	ьная информация
Обо мне	Меня зовут Львов Даниил, я DataScientist с профильным высшим образованием, и опытом в сфере ML, CV более двух лет. Телеграм: https://t.me/norgan97 Телефон:
	Имею уверенный опыт работы с анализом данных. Владею навыками машинного обучения (Machine Learning), внедрения собственных моделей, способствовавших увеличению прибыли.
	хорошо разбираюсь в нейронных сетях и моделях, применяющихся в компьютерном зрении (Computer Vision) и в NLP (работа с текстом).
	Всегда стараюсь находить нестандартное видение и новые пути решения.
	Работаю со стеком технологий: • Python, SQL,PostgreSQL, PyTorch, HuggingFace,YOLO, Scikit-learn, Pandas,Numpy, BeautifulSoup4, Matplotlib, Seaborn.
История обц	цения с кандидатом
Откликнулся	<b>ML разработчик</b> 5 мая 2025
Отказано	Программист Машинного обучения/ ML Engineer/ Математик 22 апреля 2025