

Симонов Федор Сергеевич

Мужчина, 23 года, родился 14 декабря 2001

+7 (908) 6700841 — предпочитаемый способ связи • Telegram: @feed_fed
fedor.dev@mail.ru

Проживает: Краснодар
Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия
Не готов к переезду, не готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

Data Scientist / ML Engineer

Специализации:
— Дата-сайентист

Занятость: полная занятость
График работы: полный день

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы —2 года 4 месяца

Февраль 2023 —
настоящее время
2 года 4 месяца

ООО "Маиндскор"

Data Scientist

Компания разрабатывает предиктивные модели, помогая бизнесу точнее принимать различные решения.

Стек:

Машинное обучение: Scikit-learn, XGBoost, CatBoost, MLflow, TensorFlow
Компьютерное зрение: OpenCV, YOLO
Обработка текста (NLP): Transformers, FastText
Разработка: Python, Flask, Playwright
Базы данных и API: SQL, OpenAI API

Проекты:

- Разработка предиктивных моделей пользовательского поведения: модель предсказания возврата долга
 - Разработал ML-модель (XGBoost) предсказания возврата долга (F1 score = 0.88)
 - Увеличил прибыль бизнеса на 12% за счет снижения доли невозвращенных кредитов
- Компьютерное зрение: автоматическое извлечение данных из документов (паспорта, ID)
 - Внедрил CV-модель (YOLO, OpenCV), сократив затраты на ручной ввод данных на 80%, ускорил общую обработку документов с 2 минут до 15 секунд
- NLP: классификация текстов и семантический поиск
 - Разработал семантический поиск (Transformers), улучшив точность рекомендаций на 14%
 - Обучил модель для классификации товаров, повысив точность категоризации на 20%
- Интеграция AI-ассистентов и автоматизация генерации контента
 - Разработал веб-сервис (Flask + OpenAI API) для генерации товарных описаний.
 - Система ускорила создание контента в 5 раз, снизив трудозатраты на 60%.

Образование	
Магистр	
2024	Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина, Краснодар Факультет прикладной информатики, Прикладная информатика
Навыки	
Знание языков	Русский — Родной Английский — C1 — Продвинутый
Навыки	Python SQL Flask Numpy Scikit-learn CatBoost XGBoost pandas OpenCV TensorFlow Базы данных Анализ данных GitHub
Дополнительная информация	
Обо мне	<p>ML Engineer / Data Scientist с 2+ годами практического опыта в разработке и продакшн-интеграции решений на основе машинного обучения. Специализируюсь на задачах NLP, CV и предиктивной аналитике. Разрабатываю end-to-end пайплайны: от обработки данных до деплоя моделей. Имею опыт встраивания LLM в бизнес-процессы, повышения точности систем рекомендаций и автоматизации контента. Умею думать бизнес-результатами, владею широким ML-стеком.</p> <p>Дополнительные проекты: Система автоматизации работы с пользовательскими отзывами – В проекте использованы Flask, OpenAI API, Playwright, Nginx. Реализовал: Имитацию пользовательского поведения и взаимодействия с веб-ресурсами; Генерацию и внедрение текстов с использованием LLM-моделей; Веб-приложение для управления заказами, развернутое на сервере через Nginx.</p> <p>Telegram: @feed_fed</p>
История общения с кандидатом	
Откликнулся	<p>ML разработчик 5 мая 2025</p> <p>Программист Машинного обучения/ ML Engineer/ Математик 30 апреля 2025</p>