# Мороз Роман

**Должность:** Студент курса Компьютерное зрение WB Tech

Занятость: Удаленная работа, Полный день



# **≈** ЦЕЛЬ РЕЗЮМЕ

Стремлюсь расширить свои компетенции в области компьютерного зрения, чтобы создавать инновационные решения с применением передовых методов глубокого обучения и обработки изображений. Курсы от Wb tech считаю отличной возможностью получить практические знания и опыт под руководством экспертов, что позволит мне реализовывать сложные проекты и вносить значимый вклад в развитие технологий искусственного интеллекта.

🖹 ОПЫТ РАБОТЫ 1 ГОД 3 МЕСЯЦА

ноябрь 2024 г. - настоящее время (8 месяцев)

# Частная практика / фриланс

Разработка Telegram ботов / API на FastAPI

#### Обязанности:

- Технологии: Python, aiogram 3, PostgreSQL, SQLite, MongoDB, REST API, Docker.
- Разрабатывал Telegram-ботов с нуля на основе современной библиотеки aiogram 3 от простых чат-ботов до комплексных многофункциональных систем.
- Работал с базами данных: PostgreSQL для продакшн-решений с хранением пользователей, логов и данных.
- SQLite для лёгких прототипов и оффлайн-приложений.
- MongoDB для хранения гибких, вложенных и динамических структур данных.
- Контейнеризовал проекты с использованием Docker, настроивал docker-compose.
- Писал техническую и пользовательскую документацию.

октябрь 2024 г. - апрель 2025 г. (7 месяцев)

# Школа программирования 21

Студент

# Обязанности:

- Data Science Bootcamp.
- Очищал, агрегировал и визуализировал данные.
- Анализировал пропущенные значения и выбросы.
- Проводил EDA (исследовательский анализ данных) для выявления закономерностей и подготовки признаков.
- Разработал модели классификации и регрессии с использованием scikit-learn, XGBoost, CatBoost.
- Оценивал модели по метрикам классификации и регрессии.

#### КОНТАКТЫ

**+**79300871782

■ morozdef24@gmail.com

Telegram

https:/t.me/integral cursed

# ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

#### Город проживания

г. Белгород

#### Переезд:

Невозможен переезд

# Дата рождения:

24 мая 2005 (20 лет)

#### Пол:

Мужской

#### Гражданство:

Не указано

# Семейное положение:

Холост

#### НАВЫКИ

- Python (Numpy, Pandas, Matplotlib, Seaborn, Pyspark, Scikit-learn, Pytorch, MLflow).
- C/C++.
- Go.
- PostgreSQL.
- MongoDB.
- Docker.
- Nginx.
- CI/CD.
- Linux.
- Git.

#### КАЧЕСТВА

- Ответственность.
- Коммуникабельность.
- Стремление к обучению.

- Подбирал гиперпараметры с помощью GridSearchCV и Optuna.
- SQL Bootcamp (PostgreSQL).
- Писал сложные SQL-запросов с использованием JOIN, GROUP BY, HAVING, оконных функций.
- Оптимизировал производительность запросов с помощью индексов и анализа плана выполнения (EXPLAIN ANALYZE).
- Проектировал схемы баз данных, настраивал связи.
- Работал с транзакциями и триггерами.

- Аналитическое мышление.
- Стрессоустойчивость.
- Умение работать в команде.

## ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ

Английский (B2 — среднепродвинутый)

# **М** ОБРАЗОВАНИЕ

2027 год

# **БГТУ им. В. Г. Шухова**

Программная инженерия

Факультет: Информационных технологий управляющих систем

Форма обучения: Очная

Достижения: Показал высокие результаты в учебе.

2025 год

# БГТУ им. В. Г. Шухова

Анализ данных и процессов (работа с большими данными)

**Факультет:** Цифровая кафедра **Форма обучения:** Заочная

Достижения: Закончил обучение по специальности с высокой оценкой,

освоил новые дисциплины и технологии.

# 🖒 ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

**О себе:** Я увлечённый Data Scientist с глубокими знаниями в области анализа данных, машинного обучения и разработки интеллектуальных решений. Мой опыт включает создание эффективных моделей, обработку больших данных и визуализацию результатов для принятия обоснованных решений.

# ПОРТФОЛИО

**Ссылка:** https:/github.com/crissyro **Описание:** Мой профиль на Github