



# Лазарев Алексей

Мужчина, 37 лет, родился 8 мая 1986

+7 (920) 6492089 — предпочитаемый способ связи • Telegram: https://t.me/G5sv9

lazarev2002@mail.ru

Другой сайт: https://github.com/QXm8s/Portfolio

Проживает: Кострома

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, готов к командировкам

Желаемая должность и зарплата

# Специалист по Data Science, Data Scientist

Специализации:

— Дата-сайентист

Занятость: полная занятость, проектная работа, стажировка

График работы: гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 13 лет

Ноябрь 2022 настоящее время 10 месяцев

## Яндекс Практикум

Москва

# Студент - специалист по Data Science

Инструменты: Python, Pandas, Sklearn, CatBoost, LightGBM, Keras, SciPy, NumPy, Matplotlib, Seaborn, PostgreSQL, Jupyter, GitHub.

#### Достижения:

- освоил исследовательский анализ данных:
- а) искал и обрабатывал дефекты и аномалии,
- б) исследовал и визуализировал взаимосвязь признаков,
- в) формулировал гипотезы и проверял их статистическую значимость.
- работал с машинным обучением:
- a) реализовывал пайплайны для обработки признаков, подбора гиперпараметров, обучения и валидации алгоритмов (CatBoost, LightGBM, Random Forest, Linear/Logistic Regression и др.),
- б) выбирал наиболее перспективные модели по различным метрикам в соответствии с задачами бизнеса.
- выполнил 16 проектов с задачами классификации и регрессии из разных отраслей (интернет-сервисы, телеком, финтех, промышленность), например:
- а) исследование рынка видеоигр (аналитика),
- б) определение стоимости автомобилей с пробегом (ML),
- в) прогнозирование заказов такси (ML, Time Series),
- г) анализ токсичности комментариев (ML, NLP),
- д) определение возраста по фото (DL, CNN).

Декабрь 2015— Ноябрь 2022 7 лет

# Группа компаний "Кредо" (продажа отделочных материалов, дизайн интерьеров)

Кострома

Системный администратор

Инструменты: Windows, Linux, 1C, IIS, NopCommerce.

#### Обязанности:

- развертывал и обеспечивал бесперебойную работу программной и аппаратной инфраструктуры компании,
- повышал компьютерную грамотность персонала.

#### Достижения:

- настроил клиент-серверную архитектуру, кратно ускорил работу 1С,
- в команде из 3 человек, в качестве системного аналитика, развернул и поддерживал интегрированный с 1С интернет-магазин для оптовых покупателей,
- реализовал резервирование критически важных данных и инфраструктуры.

Май 2013 — Ноябрь 2022 9 лет 7 месяцев

## Фриланс / частная практика

## Визуализатор

Инструменты: Autodesk 3ds Max, Adobe Photoshop.

Обязанности: создавал фото-реалистичные изображения и соавторствовал в проектах дизайнеров интерьера.

Достижения: реализовал более 50 проектов.

Март 2008 — Октябрь 2010 2 года 8 месяцев

## Ювелирная компания "Алмаз-Холдинг"

Москва

## Java-разработчик

Инструменты: J2EE, PostgreSQL, Hibernate, CVS, NetBeans.

Обязанности: в составе команды из 5 человек разрабатывал систему документооборота распределенного предприятия (ERP).

#### Достижения:

- реализовал значительную часть backend логики,
- довел продукт до стадии бета-релиза.

#### Образование

### Высшее

2008

# Костромской государственный технологический университет, Кострома

Факультет автоматизированных систем и технологий, Автоматизация технологических процессов и производств (по отраслям)

### Повышение квалификации, курсы

2023 Специалист по Data Science

Яндекс Практикум

# 2015 Инструментальное исполнительство

Костромской областной музыкальный колледж, Отделение народных инструментов

#### Ключевые навыки

#### Знание языков

Русский — Родной Английский — В2 — Средне-продвинутый

Навыки

PythonPandasSklearnCatBoostLightGBMKerasSciPyNumPyMatplotlibSeabornSQLPostgreSQLJupyterGitHubАнглийский язык

## Дополнительная информация

Обо мне

Несколько лет назад я услышал о Big Data, затем наткнулся на видео Артура Хачуяна и Валерия Бабушкина. Очень скоро мне захотелось стать частью этого сообщества: научиться извлекать инсайты из данных, строить прогнозы с помощью машинного обучения и нейронных сетей, создавать стройные, эффективные архитектуры. Тому способствовали инженерное образование, опыт программирования и системного администрирования.

Сейчас я заканчиваю курс «Специалист по Data Science» от Яндекс Практикума и мне не терпится перейти к решению реальных задач. Особенно в сфере игровой индустрии, финтеха и медицины.

Рассматриваю удаленный или гибридный (Кострома, Москва) режим работы на позиции стажера или junior специалиста. Спасибо за внимание!