

Долгодворова Мария

Data Scientist

✉ mary.dolgodvorova@gmail.com

☎ +79160190890

📍 Москва, Россия

🌐 <https://github.com/knapweedss>

ОПЫТ РАБОТЫ

Mar 2023 – настоящее время
Москва, Россия

Разработчик чат-ботов

MTS AI

Занимаюсь написанием js и jaicp-скриптов и внедрением МЛ-моделей в чат-боты. За время работы приняла участие в крупном проекте по тематическому моделированию запросов, что позволило успешно подключить распознавание наиболее значимых интенгов в чат-боты и повысить GMV.

Стек: JavaScript, Python, JAICP, Gitlab, ClearML, Kibana

Nov 2021 – Feb 2023
Удаленно

Аналитик данных

Sponsr

Участвовала в создании инструментов аналитики для компании с нуля: разработала интерактивный дэшборд на flask, подготовила витрины PostgreSQL и настроила миграцию данных для дэшборда в Looker Studio. Кроме того, занималась исследованиями аудитории: sentiment-анализ комментариев, анализ логов оплаты, исследование вовлеченности пользователей.

Стек: Python, Gitlab, PostgreSQL, Clickhouse, MySQL, Kibana

НАВЫКИ

Python

PyTorch, TensorFlow, scikit-learn, xgboost, catboost, lightgbm, nltk, spacy, natasha, gensim, plotly, matplotlib, seaborn, flask, dash, streamlit, pandas, numpy

JavaScript

R

SQL

PostgreSQL, ClickHouse, MySQL, MongoDB, Oracle Database

Git

Docker

ОБРАЗОВАНИЕ

2023 – 2025
Москва, Россия

Магистратура «Анализ Данных в Биологии и Медицине»
Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»

2018 – 2023
Москва, Россия

Бакалавриат «Фундаментальная и Компьютерная Лингвистика»
Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»

ЗНАНИЕ ЯЗЫКОВ

Английский, C1

Французский, A2

ПРОЕКТЫ

Meadow Mari Spoken Corpus

Anna Volkova, Aigul Zakirova, Mikhail Voronov, Maria Dolgodvorova, Zinaida Klyucheva, Svetlana Kokoreva, Ilya Makarchuk, Irina Khomchenkova, Timofey Arkhangelskiy, Elena Sokur. Spoken corpus of Meadow Mari (as spoken in the village of Staryj Toryal, Novyj Torjal district, Mari El Republic, Russia). Moscow: Linguistic Convergence Laboratory, HSE University.

Пет-проекты Github