ФИЛИНОВ ДМИТРИЙ

+7~(913)~064~21-57 | dm.filinov@gmail.com | Telegram | Leetcode | GitHub

Data Scientist с практическим опытом в области машинного обучения, анализа данных и разработки бэкенда. Специализируюсь на задачах компьютерного зрения и NLP, включая классификацию, обнаружение и проверку фактов. Имею опыт создания сложных решений и участия в соревнованиях и хакатонах по искусственному интеллекту.

ОПЫТ РАБОТЫ

ООО "Государство детей" Проект онлайн-стажировки

Проект по сегментированию лесных пожаров на видео с помощью БПЛА.

09.2023 - 01.2024

Всероссийский

Сибирская генерирующая компания, Новосибирская ТЭЦ-2

Проект по созданию набора моделей ИИ для прогнозирования расхода топлива.

Некоммерческий проект 03.2023 - 07.2023

НАВЫКИ

Специализации Big Data, Классификация/сегментация/детекция изображений/видео, NLP

Deep Learning PyTorch, TensorFlow

Computer Vision OpenCV, Roboflow, Torchvision, YOLO

Data VisualizationMatplotlib, Seaborn, PlotlyData ManipulationNumPy, Pandas, PyTorch

MLOps ClearML, Docker, Docker Compose, Poetry

Backend Flask, FastAPI

Базы данных SQL, SQLAlchemy, S3, Redis

Прочее Git, GitHub, LATEX

Языки Русский (Носитель), Английский (Б2)

достижения

DANO (2022 и 2023)

2022: 2-я степень	$Penoзиториoldsymbol{ec{u}}$
2023: Финалист	Penoзиторий
Кубок губернатора по компьютерному зрению	Региональный
Команда: Победитель	Репозиторий
Индивидуальный: 2 место	
Цифровой прорыв: Сезон ИИ 2023	Bcepoccuйский
2 место	Penoзиторий
Цифровой прорыв: Сезон ИИ 2024	Bcepoccuйский
3 место	Penoзиторий
"Профессионалы" Региональный этап	Bcepoccuйский
2 место	
Другие соревнования (2021-2025)	Bcepoccuйcкий
• Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту 2021	Ton 48
• Всероссийская олимпиада по искусственному интеллекту 2024	Ton 27
• Национальная технологическая олимпиада по искусственному интеллекту 2023	Ton 23
• Национальная технологическая олимпиада по искусственному интеллекту 2024	Ton 14
· Национальная технологическая олимпиада по Big Data и ML 2024	Ton 8
· Data Fusion Contest — Задание 1 "Label Craft" 2025	Ton 14

ОБРАЗОВАНИЕ

Национальный исследовательский университет "Высшая школа экономики"	Москва, Россия
Бакалавриат Прикладной Анализ Ланных	09.2024 – настоящее

Московский физико-технический институт	Онлайн
Deep Learning School, Базовый курс	09.2022 - 06.2023

 Yandex
 Онлайн

 Интенсив по машинному обучению
 2022