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" $\Pi poekm$ онлайн-стажировки 09.2023 - 01.2024

Проект по сегментированию лесных пожаров на видео с помощью БПЛА.

Сибирская генерирующая компания, Новосибирская ТЭЦ-2 Некоммерческий проект Проект по созданию набора моделей ИИ для прогнозирования расхода топлива. 03.2023 - 07.2023

НАВЫКИ

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

Deep Learning PyTorch, TensorFlow

OpenCV, Roboflow, Torchvision, YOLO Computer Vision

Data Visualization Matplotlib, Seaborn, Plotly **Data Manipulation** NumPy, Pandas, PyTorch

ClearML, Docker, Docker Compose, Poetry MLOps

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

$2023: \ \Phi$ иналист	$Penosumopuoldsymbol{\check{u}}$
Кубок губернатора по компьютерному зрению	Региональный
Команда: Победитель	Репозиторий
Индивидуальный: 2 место	
Цифровой прорыв: ИИ Сезон 2023	Всероссийский
2 место	Репозиторий
Цифровой прорыв: ИИ Сезон 2024	Bcepoccuй c к u й
3 место	Репозиторий
"Профессионалы"Региональный этап	Bcepoccuйский
2 место	
Другие соревнования (2021-2025)	Bcepoccuйский
• 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

Всероссийский

Репозиторий

ОБРАЗОВАНИЕ

Национальный исследовательский университет	"Высшая школа экономики"	Москва, Россия
Бакалавриат Прикладной Анализ Данных		09.2024 — настоящее

московский физико-технический институт	OHMuuH
Deep Learning School, Базовый курс	09.2022 - 06.2023

Yandex Онлайн

Интенсив по машинному обучению 2022