

ВЛАДИСЛАВ ГУСЬКОВ

DATA SCIENTIST / ML ENGINEER



г. Москва



+7 (917) 5131383



vl.an.guskov@gmail.com



ЛИЧНЫЕ ДАННЫЕ

Дата рождения: 10.07.2003

[Мой Github](#) (это ссылка)

ЯЗЫКИ

Русский

Английский разг. Pre-intermediate

Английский тех. Upper-intermediate

НАВЫКИ

- Python (Pandas, NumPy, Sklearn, etc.)
- PostgreSQL, MySQL
- Git, Jira, Notion, Yonote

Теоретические знания: статистика, численные методы, метрики.

Машинное обучение: классические методы, CatBoost, CNN, RNN, NLP.

Анализ данных: временные ряды, текст и изображения; статистический, исследовательский и корреляционный анализы.

A/B тестирование

Создание визуализации и дашбордов

Более 2 лет занимаюсь анализом данных и машинным обучением. Стремлюсь работать над реальными задачами в команде, развиваясь в области анализа данных и машинного обучения.

ОПЫТ РАБОТЫ

[АО «АМТ-ГРУП»](#)

2024 Июнь - 2024
Август (3 месяца)

Хакатон

2024

Хакатон

2024

Хакатон

2025

Технический специалист IP-телефонии (стажер)

Осуществлял сбор, анализ и визуализацию данных о сетевом трафике, что позволяло оптимизировать нагрузку на сеть. Разрабатывал и предоставлял регулярные отчеты по мониторингу системы

"Data-хакатон 2024". МГПУ (командный)

4-е место (оценка жюри 8/10) Задача: Анализ данных о продажах из системы Честный Знак, кейс от компании Фабрика данных. Выполнял анализ динамики продаж, расчет дистрибуции по продукции, визуализировал данные.

"Лидеры цифровой трансформации 2024" (командный)

Участие в выполнении задачи: Сервис тестового поиска по медиаконтенту, кейс от компании Yappy. Определял текст, окружение и действия людей на видео с помощью предобученных моделей, тегирование видео, создание БД.

"Siam ML Hack 2025" (командный)

Участие в выполнении задачи: Определение режимов работы и параметров нефтяных скважин, кейс от компании Siam. Занимался разметкой данных, общим анализом данных, обучением сверточных, рекуррентных моделей для определения бинарных классов и числовых признаков.

ОБРАЗОВАНИЕ

Высшее

2025

Яндекс практикум

2024

МТУСИ

Московский технический университет связи и информатики. 4-й курс бакалавриата, инфокоммуникационные системы и сети, 2025

Яндекс Практикум - Специалист по Data Science 2024