

Приходько Роман Владимирович

ML-инженер



❖ ЛИЧНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Гражданство: Российская Федерация
Образование: Высшее (бакалавр)
Дата рождения: 17.01.2003

❖ ОПЫТ РАБОТЫ

- **Аналитик отзывов**, ООО «СКАЙ ЭЙ АЙ»
(2023-2024 г.)

Занимался анализом отзывов на онлайн-маркетплейсах с помощью инструментов машинного обучения. В задачи входили семантический анализ и маппинг отзывов по ключевым словам.

- **Программист-стажер**, ПАО «Газпром нефть» (2023 г.)

Прохождение программы развития IT-компетенций по направлению «Backend разработка»:

- основные навыки работы с FastAPI, dashboard
- основы машинного обучения

❖ ОБРАЗОВАНИЕ

- **Бакалавриат** (2025 г.)

Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»,

Московский государственный институт электроники и математики (МИЭМ),
Информатика и вычислительная техника,
Системы автоматизированного производства

- **Дополнительное образование** (Minor)

Интеллектуальный анализ данных
(2023-2024 г.)

- **Магистратура** (2027 г.)

Национальный исследовательский университет «Высшая школа экономики»,

Московский государственный институт электроники и математики (МИЭМ),
Компьютерные системы и сети,
Высоконагруженные системы и оптимизация кода

❖ НАУЧНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

R. Prikhodko, A. Moshkin, A. Romanov
«Segmentation of vertebral arteries on MR Images»,
IEEE Explore, RusAutoCon 2025

- ❖ +7 (906) 844-14-64
- ❖ romanprikhodko03@gmail.com
- ❖ Москва

❖ Иностранные языки

Английский (B2-C1)

❖ Стэк технологий (Python)

- ✓ PyTorch
- ✓ TensorFlow
- ✓ transformers (hf)
- ✓ opencv
- ✓ pandas
- ✓ numpy
- ✓ scikit-learn
- ✓ scipy
- ✓ matplotlib
- ✓ FastAPI
- ✓ alembic

❖ Личные качества

- ✓ Быстрая обучаемость
- ✓ Способность длительной концентрации
- ✓ Ответственность
- ✓ Желание искать решения для трудных задач

❖ Олимпиады

- ✓ Диплом III степени "Высшая лига" по направлению "Прикладная математика и информатика" по треку "Анализ данных и искусственный интеллект"
- ✓ Участие в заключительном этапе "Я - профессионал" по направлению "Искусственный интеллект"