

Евсеев Александр

|  [lanmorive](#) |  [@Lanmo_rive](#) |  cfutre230905@inbox.ru |  +79014619463 |

Обо мне

Являюсь молодым ИТ-специалистом, увлеченным изучением машинного обучения и анализа данных. Постоянно стремлюсь развиваться профессионально и осваивать новые технологии.

Профессиональные навыки

Languages: Python, R, Scala

Libraries: pandas, numpy, matplotlib, scikit-learn, pytorch, requests, selenium

Developer Tools: PostgreSQL, Git, Conda, Jupyter notebook, Google colab, PyCharm

Software: Power Bi, Excel, PowerPoint

Опыт

ВШЭ ПСБ.Хак | *CatBoost, Scikit-learn, Pandas*

- **Задача:** Построить модель для анализа данных гостиничной сети и выявления скрытых зависимостей для создания нового банковского продукта, ориентированного на организацию отдыха студентов.
- **Моя роль:** Предобработка данных, генерация новых признаков, выбор и настройка оптимальной модели.
- **Результат:** Команда заняла 19-е место среди 104.

TextClassifyBot | *Pandas, Scikit-learn, Telebot*

- **Задача:** Разработка телеграм-бота для классификации комментариев на английском языке на положительные и отрицательные.
- **Моя роль:** Обработка данных, создание новых признаков, выбор и оптимизация наилучшей модели.
- **Результат:** Успешная реализация бота, который корректно классифицирует более 85% комментариев.

Binary Classification of Insurance Cross Selling | *CatBoost, Scikit-learn, Pandas*

- **Задача:** Разработать модель для предсказания вероятности наступления страхового случая.

- **Роль:** Обработка данных, преобразование категориальных переменных, обучение трех моделей CatBoost на разных подвыборках тренировочного набора и усреднение их предсказаний.
- **Результат:** Модель показала результат выше, чем у 71% участников из 2234 по метрике ROC AUC.

Образование

Президентская академия (РАНХиГС), Москва

3 курс

Институт экономики, математики и информационных технологий

Отделение экономики

Годы обучения: 2022-2026