

Рамиль Титеев  
Machine Learning Engineer

+7 937 442 6468  
Moscow, Russia

ramil.titeev@yandex.ru  
<https://github.com/constantfear>

## ОБО МНЕ

Целеустремленный разработчик, стремящийся к успешному старту в карьере в индустрии IT. Обладаю знаниями в области ML и DL, полученными в результате самостоятельного обучения и профессиональных курсов. Интересуюсь разработкой в сфере NLP, а также Рекомендательными системами. Готов применить навыки на практике в сфере, которая не только увлекает меня, но и предоставляет возможность внести значительный вклад в развитие компании.

## НАВЫКИ

Languages: Python, SQL, Bash.  
Technologies: Git, Docker, Linux, PostgreSQL, REST API.  
ML Frameworks: Sklearn, CatBoost, Pytorch, HuggingFace.

## ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ

2021 - 2025	Московский Авиационный Институт 8 факультет / 805 кафедра / бакалавр / 3 курс	University
-------------	--	------------

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ И КУРСЫ

2023	Тренировки ML от Яндекса	Сертификат
2023	DLS School NLP	
2023-2024	Школа Анализа Данных от МТС	
2023	AI-Giraffe	
2024	YSDA NLP Course	

## ПРОЕКТЫ

Python	Telegram Бот для магазина Стек: Aiogram, PostgreSQL, SQLAlchemy, Docker	<a href="#">github.com link</a>
Python	Рекомендательная система для сайта Стек: Sklearn, Requests+BeautifulSoup, SQLite	<a href="#">github.com link</a>
Python	API приложения для продажи книг Стек: FastAPI, PostgreSQL, SQLAlchemy, Docker	<a href="#">github.com link</a>
Python	Реализация BERT4Rec на PyTorch для датасета MovieLens Стек: PyTorch	<a href="#">github.com link</a>

## ПРОЧИЕ АКТИВНОСТИ

- Авиахакатон МАИ 2022 (кейс от МТС)  
Задача: Прогнозирование загруженности складов для оптимизации логистики  
Роль: ML-разработчик, Капитан команды
- Yandex-Cup 2023 (RecSys)  
Задача: Определение жанра трека по данным эмбедингам

## ЯЗЫКИ

English - intermediate, Russian - native