Андреев Марк  
Программист-математик

22 года, 16 июля 1994 года

**Контактные данные**:  
+7(915)-469-04-00  
[mark.andreev@gmail.com](mailto:mark.andreev@gmail.com)

**Навыки**:   
Машинное обучение, Глубинное обучение, Математическая статистика.

Python (pandas, scikit-learn, keras, statsmodels), R (data.table, caret, forecast), MATLAB (Math, Statistics, and Optimization), C++ (stl, boost), Java (postgreSQL, mongoDB, rabbitMQ), Javascript (JQuery), Docker, Git.

**Образование**:   
МГУ ВМК, магистерская программа «Большие данные» (обучаюсь)  
МЭИ АВТИ, кафедра математического моделирования (бакалавр)

**Тема дипломной работы**:  
«[Распознавание лиц](https://1drv.ms/b/s!Am7EyxzcISKGjLkdjHvllnMR1vZuEQ)»  
В работе были рассмотрены все этапы распознавания лица на изображении: поиск, нормализация, распознавание.

**Принимал участие в соревнованиях (в том числе** [**Kaggle**](https://www.kaggle.com/)):  
\* «[Прогноз визитов (ММП, ВМК, МГУ)](https://inclass.kaggle.com/c/msuvisits/leaderboard)» (автор Дьяконов А.Г) – 1ое место  
\* «[Sberbank Data Science Contest](https://contest.sdsj.ru)» – Топ 11%  
\* «[BNP Paribas Cardif Claims Management](https://www.kaggle.com/c/homesite-quote-conversion)» – Топ 16%  
\* «[Homesite Quote Conversion](https://www.kaggle.com/c/homesite-quote-conversion)» – Топ 25%

**Принимал участие в Хакатонах**:  
\* [Dota Science Challenge](http://dotascience.com/) (предсказание победы команды в онлайн игре)  
\* [Ночь анализа данных](https://cs.hse.ru/news/180348529.html) (предсказание отмены заказа в Яндекс Такси)

**Сертификаты онлайн курсов**:  
\* Курс: Введение в машинное обучение от университета Высшая школа экономики на Coursera ([сертификат](https://www.coursera.org/account/accomplishments/records/SWQJ8BXEZFGH))