# Владимир Ларькин

Студент 3 курса факультета информационных технологий и прикладной математики Московского авиационного института.

г. Москва, м. Речной вокзал vladimir@larkin.one
t.me/vlarkin
github.com/NetherQuartz
kaggle.com/vladimirlarkin
stepik.org/users/173853222

#### обо мне

Имею опыт программирования, полученный при выполнении лабораторных и курсовых работ и при реализации собственных проектов. Хорошо владею языками Python, C#, C, C++, имел дело с Kotlin при разработке приложения для Android. Учусь в МАИ на 3 курсе на факультете информационных технологий и прикладной математики.

Заинтересован в получении профессии в области машинного обучения. В настоящее время прохожу онлайн-курс от Deep Learning School (МФТИ), ранее с отличием закончил курс от Samsung Research по компьютерному зрению на платформе Stepik.

## **ОБРАЗОВАНИЕ**

# Московский авиационный институт – бакалавриат

С СЕНТЯБРЯ 2018 ПО НАСТОЯЩЕЕ ВРЕМЯ

Институт №8 «Информационные технологии и прикладная математика», кафедра 805 «Математическая кибернетика».

Тема ВКР: «Прогнозирование тренда временных рядов на основе автоматической классификации паттернов технического анализа».

# **МБОУ** «Лицей», г. Новомосковск, Тульская обл.

2013 - 2018

# **МБОУ «СОШ №2»**, г. Новомосковск, Тульская обл.

2007 - 2013

## ОНЛАЙН-КУРСЫ

Нейронные сети и компьютерное зрение — с отличием Программирование на языке C++ — с отличием Разработка Android-приложений на Kotlin — с отличием

#### НАВЫКИ

Статистика
Классический ML
Нейронные сети
Компьютерное зрение
Реляционные БД
Алгоритмы
Структуры данных
Паттерны ООП

#### ТЕХНОЛОГИИ

Python
Jupyter Notebook
sklearn, pytorch, catboost
pandas
SQL
Linux, bash
Git
PyCharm
C/C++
C#

## **ЯЗЫКИ**

русский (родной)

английский (технический, немного разговорный)

итальянский (начальный)