

# Углов Владислав

20 лет, 04.10.2004

**Специализация:**  
**Аналитик данных, Data scientist**



Санкт-Петербург  
+7 (905) 454-08-17  
[uglovvlad1@gmail.com](mailto:uglovvlad1@gmail.com)  
telegram: @ncbx666

## ПРОЕКТЫ

### Курсовая работа по базам данных.

[https://github.com/ncbx666/coursework\\_cars](https://github.com/ncbx666/coursework_cars)

### Линейная нейронная сеть + EDA, FE.

[https://github.com/ncbx666/math\\_score\\_prediction](https://github.com/ncbx666/math_score_prediction)

### Сверточная нейронная сеть.

[https://github.com/ncbx666/cnn\\_lego\\_classifier](https://github.com/ncbx666/cnn_lego_classifier)

## ОБРАЗОВАНИЕ

### СПбГУ, Бакалавр

2022 – 2026.

**ПМ-ПУ - Прикладная математика и информатика**

## О СЕБЕ

Студент 3 курса, у которого хватает времени и на учёбу, и на увлечения, и на марафоны.

Интересуюсь математикой, анализом данных, машинным и глубоким обучением.

Активно участвую в жизни университета: воспитываю группу первокурсников, являюсь старостой двух групп, был организатором множества мероприятий (от серьезных до таких, что лучше не рассказывать преподавателям).

Занимаюсь легкой атлетикой: пробежал марафон Пушкин-Петербург (42.2 км) и Белые ночи (10 км). Также есть 1 разряд по боксу.

Организовывал благотворительные сборы.

Помимо чисел люблю складывать бумажных журавликов. Еще одно хобби – чтение книг.

## НАВЫКИ

Python

Deeplearning

ML

SQL

Git

Теория вероятностей

Статистика

## КУРСЫ

Интерактивный тренажер по SQL – Stepik

Основы статистики – Stepik

Комбинаторика и теория вероятностей – Поступашки

CS50's Introduction to Programming with Python – Harvard University

Летняя школа олимпиадной подготовки по математике – Университет Иннополис

Процессы управления в научных исследованиях – Университет Дубна

## ЯЗЫКИ

Английский – B2

