

Станислав Рязанов

GitHub: [extracheesypizza](#)

Telegram: [@flowwwie](#)

Email: stanisryaz@ya.ru

Phone: +7(906)749-21-11

Технические навыки, языки и интересы

Языки программирования: C++, Python, SQL

Технологии backend разработки: Linux, git, Docker, QT, CMake

Инструменты анализа данных: статистика, numpy, pandas, sklearn, scipy, matplotlib, seaborn, pytorch, xgboost, catboost

Мягкие навыки: Работа в команде, готовность разбираться в новых темах и бизнес процессах

Языки: Русский (родной), Английский (IELTS Academic 8.5, C1)

Интересы: Генеративный дизайн, написание и изучение электронной музыки, кулинария

Опыт

Передовые Платежные Решения

Март 2023 – Настоящее время

HSE Robotics Lab

Июнь 2023 – Сентябрь 2023

В свободное время пишу креативные интерактивные проекты на C++ и мультимедийной библиотеке SFML. Вот несколько проектов, которые можно найти на моем [GitHub](#):

- [Wave Function Collapse](#) — Имплементация алгоритма WFC для генерации случайных дизайнов печатных плат.
- [Flocking Simulator](#) — Визуализация алгоритмичной симуляции образования животными стай.
- [A* Pathfinder](#) — Интерактивное приложение, показывающее работу алгоритма нахождения кратчайшего пути на взвешенном графе A*.
- [The Stonks App](#) — Приложение на QT, позволяющее пользователю следить за своим портфолио акций.

Образование

НИУ ВШЭ

Сентябрь 2021 — Настоящее время. Дата выпуска: Июль 2025

Прикладной Анализ Данных, 3 курс

Москва

University of London

Сентябрь 2022 — Настоящее время. Дата выпуска: Июль 2025

Бакалавриат DSBA, 2 курс

Москва, онлайн

Гимназия №1517

Сентябрь 2017 — Июль 2021

Инженерный класс

Москва