

# Евгений Хламкин

## Программист - разработчик

Явлюсь начинающим IT - специалистом в сфере аналитики данных, machine learning и backend разработки. Владею мощным математическим аппаратом и инструментами (C++ ,Python, SQL) для его реализации в конкретных коммерческих задачах. Ищу возможности для применения своих навыков в развивающихся IT-проектах.

## Образование

- Санкт – Петербургский Политехнический университет (СПбПУ)  
"Системное программирование / Прикладная математика и информатика "  
4 курс  
Сентябрь 2020 – настоящее время
- Online-курс "Введение в Data Science и машинное обучение" (Stepic)  
Работа с данными, деревья решений, оценки работы классификаторов  
Январь 2023
- Онлайн-курс "SQL" (Анатолий Карпов)  
Фильтрация, Агрегация, Группировка, Join-ы, Оконные функции  
Март 2023

## Профессиональные навыки

- ✓ Python
- ✓ C++: параллельное программирование, паттерны проектирования (SOLID, CRTP, Singleton, Decorator, Fabric)
- ✓ Базы данных SQL (PostgreSQL)
- ✓ Алгоритмы и структуры данных
- ✓ Численные методы, методы оптимизации, линейное программирование, нелинейное программирование
- ✓ Дискретная математика
- ✓ Agile, Scrum
- ✓ Telegram-bot
- ✓ CI / CD implimentation (Jenkins)
- ✓ Docker

## Реализованные проекты

- Решение задачи о нахождении оптимальной площади плота, проходящего поворот  
Май 2023, Курсовой проект  
[GitHub](#)
- To-Do list Telegram bot  
Бот по созданию напоминаний (aiogram, FSM)  
Февраль 2023, Учебный проект  
[Github](#)
- Нейронная сеть по распознаванию рукописных цифр  
Август 2022, Самостоятельный проект  
[GitHub](#)



## Контакты

- ☎ +7-921-649-07-49
- 📍 Россия, Санкт-Петербург
- ✉ [ehlamkin4@gmail.com](mailto:ehlamkin4@gmail.com)

Github: [GlanceFromTheScreen](#)

LinkedIn: [Evgeni Hlamkin](#)

## Software

- C++
- Python (numpy + pandas + sklearn + Django + aiogram)
- SQL
- Excel
- LaTeX
- Matlab

## О себе

- ✓ Пытливый ум
- ✓ Способность отдаваться делу с головой
- ✓ Открытость

## Иностранные языки

Английский (свободное владение)