

# Кирилл Палев

✉ kirillpalev@yandex.com

☎ +79119757011

💻 t.me/kirillplv

🐙 github.com/kirillcray

## ОБРАЗОВАНИЕ

### Программа обучения

Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ"  
Направление: Информатика и вычислительная техника

09/2020 - Текущее время

## ОПЫТ РАЗРАБОТКИ

### Учебная практика

EVM Pro - Python разработчик

02/2025 - 06/2025

Проект по компьютерному зрению.

- Была разработана программа на языке Python с использованием стереозрения и нейронных моделей для поиска дефектов на изделиях
- Использовалась модель MonSter для построения карт глубины и Anomalib для поиска аномалий на фото
- Также использовалась библиотека OpenCV для обработки полученных с камер изображений

### Курс от Яндекс.Практикум

Python бэкенд разработчик

10/2024 - 07/2025

Полученные навыки:

- Разработка и запуск backend-приложений на Django
- Работа в Linux (WSL, Ubuntu): запуск и настройка серверов
- Конфигурация Nginx для маршрутизации запросов
- Написание Dockerfile и docker-compose для контейнеризации приложений
- Автоматизация сборки и деплоя с помощью GitHub Actions
- Работа с REST API, тестирование запросов в Postman

## НАВЫКИ

Языки программирования: Python, SQL

Фреймворки и библиотеки: Django, SQLite, PostgreSQL

Инструменты и технологии: Git, Docker, Linux, Nginx, Postman, GitHub Actions

Концепции и практики: DRY, REST API, CI/CD, алгоритмы и структуры данных, стандарты PEP 8

## ДОПОЛНИТЕЛЬНОЕ ОБУЧЕНИЕ

Курс "Основы бэкенд-программирования на языке Python" – Яндекс (10/2024 - 07/2025)

## ЯЗЫКИ

Русский  
Native or Bilingual Proficiency

Английский  
Limited Working Proficiency