



# Орлов Григорий

Мужчина, 21 год, родился 19 ноября 2001

+7 (921) 8452858 — предпочитаемый способ связи  
sifon8998@mail.ru

Проживает: Санкт-Петербург, м. Удельная  
Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия  
Готов к переезду, готов к редким командировкам

## Желаемая должность и зарплата

### Программист Python

Специализации:

- Программист, разработчик
- Дата-сайентист

Занятость: полная занятость, частичная занятость, стажировка

График работы: гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 1 год 6 месяцев

Январь 2023 —  
настоящее время  
4 месяца

### ИТШ 777

#### Педагог дополнительного образования

Обучение программированию БПЛА от компании Геоскан на Python

Ноябрь 2021 —  
Март 2023  
1 год 5 месяцев

### Индивидуальное предпринимательство / частная практика / фриланс

#### Программист-разработчик

Работал с кодом, парсинг

Август 2022 —  
Февраль 2023  
7 месяцев

### Uchi.ru

uchi.ru

Информационные технологии, системная интеграция, интернет  
• Разработка программного обеспечения

#### Преподаватель

Курс Python Basic

## Образование

### Неоконченное высшее

2024

### Санкт-Петербургский государственный электротехнический университет "ЛЭТИ" им. В.И. Ульянова (Ленина), Санкт-Петербург

Факультет информационно-измерительных и биотехнических систем, Биотехнические системы и технологии

## Повышение квалификации, курсы

2023

### Веб-разработка

2022

## Профессия Python-разработчик

Skillbox

### Ключевые навыки

---

Знание языков

Русский — Родной

Английский — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

Python

Парсинг

ООП

Django Framework

HTML

CSS

PYQT5

SQLite

Pandas

MicroPython

### Дополнительная информация

---

Обо мне

Окончил военно-морской кадетский корпус в Кронштадте, учусь в «ЛЭТИ».

Умею работать в команде. Организован, пунктуален, исполнитель, ответственен, нацелен на результат.

Нравится изучать новое и решать нестандартные задачи, получая удовольствие от их решения.

Готов и ищу возможность повышения квалификации и получения опыта.

GitHub: <https://github.com/s1f0n4ik>