



# Кузнецов Егор Александрович

Мужчина, 24 года, родился 3 марта 2000

+7 (982) 3847446

plaspon.egor@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Проживает: Киров (Кировская область)

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, готов к командировкам

## Желаемая должность и зарплата

**Разработчик Python, Backend-разработка**

**65 000**

₽

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 1 год 1 месяц

Август 2023 —  
настоящее время  
1 год 1 месяц

### Газпром Газораспределение Киров

#### Ведущий инженер-программист

Настройка ПО на операционной системе РЕД ОС. Разворачивание и подключение баз данных Postgres и MariaDB. Разворачивание приложений для персонала на виртуальных серверах с применением Docker и Nginx.

Разработка клиент серверных приложений на языке Python для автоматизации рабочих процессов:

- ТСП-сервер для загрузки документов на Яндекс Диск через клиентское GUI-приложение;
  - ТСП-сервер для скачивания запароленных архивов;
  - Приложение для эффективного сжатия большого количества отсканированных документов.
- Написание скриптов на Python автоматизация настройки клиентских машин на РЕД ОС

## Образование

Высшее

2024

### Вятский государственный университет, Киров (Кировская область)

ФАБТ, Информационная безопасность телекоммуникационных систем

## Навыки

Знание языков

Русский — Родной

Английский — A2 — Элементарный

Навыки

Python Настройка сетевых подключений TCP/IP PostgreSQL  
Http Server FastAPI Flask Django Framework API Git Linux  
Ред ОС Django HTTP Nginx Docker SQL REST API JSON API

## Дополнительная информация

---

### Обо мне

Участвовал в CTF-соревнованиях. Был участником в "Летней школе CTF 2022";  
Имею опыт разработки (#ссылка на github: <https://github.com/VeryLikeMoney>), преимущественно использую Python для разработки проектов.  
Имею 3 свидетельства о государственной регистрации программы для ЭВМ:  
1) «Программа исследования энергетической скрытности РЭС» патент №2021616931 В Реестре программ для ЭВМ 29 апреля 2021г;  
2) «Графический редактор UML» патент №2021681252 в реестре программ для ЭВМ 20 декабря 2021г.  
3) «Программа для расчёта дальности работы Wi-Fi» патент №2022685700 В Реестре программ для ЭВМ 31 января 2023г.  
Работал с ОС Windows, Linux, Red OS. Знаком с базами данных: PostgreSQL, MySQL, MongoDB.  
Работал с анализом данных с помощью Python библиотеки Scikit-learn и и обучением нейронных сетей на PyTorch;  
Написание дипломной работы на тему: "Проектирование системы защищенного документооборота с применением технологии блокчейн" с использованием языка Python.