

# Комаров Андрей Николаевич

Мужчина, 25 лет, родился 1 октября 1998

+7 (951) 8024537

komarovandrew98@gmail.com — предпочитаемый способ связи

Проживает: Челябинск

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия

Не готов к переезду, не готов к командировкам

## Желаемая должность и зарплата

### Python-разработчик

150 000

₽

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость

График работы: полный день, гибкий график, удаленная работа

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 4 года 5 месяцев

Август 2023 —  
настоящее время  
11 месяцев

### ООО "МК ЭЛЕКТРО"

Челябинск

Программист Python

Разработка web-приложений, сервисов.

Февраль 2020 —  
настоящее время  
4 года 5 месяцев

### ТОП Академия(Челябинск)

Преподаватель языков программирования

Обучение групп языкам программирования

Октябрь 2023 —  
Февраль 2024  
5 месяцев

### Alt.Point

Челябинск

Программист Python

Разработка web-приложений

## Образование

Высшее

2023

### Южно-Уральский государственный университет (Национальный исследовательский университет), Челябинск

Высшая школа электроники и компьютерных наук, Информационная безопасности автоматизированных систем(10.05.03)

## Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной

Навыки

Исполнительность Linux Git Django Framework Python JavaScript  
DevOps Jenkins Kubernetes Ansible PostgreSQL API Redis  
RabbitMQ Celery MongoDB Django Rest Framework aiohttp HTTP  
Асинхронное программирование FastAPI

## Дополнительная информация

---

### Обо мне

Профиль: Являюсь специалистом по информационной безопасности автоматизированных систем с широкими знаниями в области программирования.  
Мои ключевые навыки включают отличное владение Python и знания C/C++. Стремлюсь применять свои знания и опыт для разработки и защиты информационных систем.

#### Ключевые навыки:

Языки программирования: Python, C/C++

Фреймворки: Django, FastAPI

Разработка веб-приложений с использованием Python и Django

Разработка микросервисов

Асинхронное программирование: Celery

Кэширование и очереди сообщений: Redis, RabbitMQ

Базы данных: PostgreSQL, MongoDB

Методы HTTP

Поисковые системы: Elasticsearch

Контейнеризация и оркестрация: Docker

Системы контроля версий: Git

Машинное обучение (ML)

Создание CTF задач

Подготовка задач для олимпиады по криптографии

Выполнение сторонних заказов по разработке веб-приложений с использованием Python, Django и FastAPI

#### Дополнительная информация:

Активно изучаю и применяю методы машинного обучения

Участвовал в научных конференциях и опубликовал научные статьи в области информационной безопасности

Выполняю сторонние заказы по написанию веб-приложений с использованием Python, Django и FastAPI

Военный билет (служба в армии)

Стремлюсь продолжать развиваться в области информационной безопасности и программирования, активно изучаю новые методы и технологии. Обладаю отличными аналитическими и коммуникативными навыками.