



# Григорук Илья Викторович

Мужчина, 37 лет, родился 24 января 1986

+7 (950) 8575569 — предпочитаемый способ связи • https://t.me/RiSSoL86 rissol1986@yandex.ru

Проживает: Ростов-на-Дону

Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия Не готов к переезду, готов к редким командировкам

Желаемая должность и зарплата

## Junior Python developer

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, частичная занятость, стажировка

График работы: полный день, гибкий график

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

Опыт работы — 14 лет 8 месяцев

Июнь 2022 настоящее время 1 год 6 месяцев

## Python-разработчик

Ростов-на-Дону

#### Студент

С июня 2022 года занимаюсь разработкой на языке Python. На данный момент реализовал порядка 9 проектов.

Обладаю навыками:

- работы с Git.
- реализации приложения на фреймворк Django.
- работы с базами данных SQLite3 через Django ORM.
- создания API на базе DRF.
- написания тестов с использованием библиотек Pytest/Unittest.
- написания простых Telegram-ботов.
- командной работы в должности Тим-лида над учебным проектом в составе одного из трёх разработчиков.

С проектами можно ознакомиться на GitHub: https://github.com/RiSSoL-86

#### Проекты:

- 1. Небольшая социальная сеть для публикации личных дневников созданная при использовании фреймворк Django. При работе над данным проектом для хранения информации пользователей использовалась БД SQLite3. В ходе написания проекта было отработано взаимодействие Фронтенд и Бэкенд части через URLs, Views, Forms и т.п. Реализована Django Админка, с возможностью авторизации пользователей.
- 2. Проект посвященный тестированию на библиотеках Unittest и Pytest.
- 3. Создание простого Telegram-бота, который обращается к API сервису Практикум.Домашка для получения статуса домашней работы для дальнейшего оповещения о её статусе Пользователя.
- 4. Создание API сервиса который формирует ответы в формате JSON на запросы от пользователей. Работа выполнялась с использованием DRF, проверка ответов на запросы от пользователей осуществлялась с помощью стороннего приложения PostMan.

5. Групповой проект в составе трёх разработчиков (участие в должности Тим-лида проекта). Создание API сервиса по уже существующей документации /redoc/ с большим количеством различных вариантов запросов к сервису для получения информации. Настройка Админ зоны с возможностью заполнения БД из файлов формата .csv с использованием библиотеки 'import\_export'. Настройка регистрации пользователей с подтверждением по e-mail. Настройка пагинации, фильтров для поиска, настройка аунтификаций и многое другое...

Апрель 2021 — Июнь 2022 1 год 3 месяца

## Энергокомфорт

## Инженер-расчетчик

Составление проектно-расчётных коммерческих предложений насосных систем, тепловых пунктов, коллекторов систем отопления. Ведение документации, сделок, заказов в Битрикс, 1С и т.п.

Март 2019 — Апрель 2021 2 года 2 месяца

#### **РОСТСЕЛЬМАШ**

#### Ведущий инженер-технолог ЛКРТЭР

Проектирование, монтаж, обслуживание, поверка приборов учета газа, сжатого воздуха, XBC, отопления и ГВС, пара и автоматизированных тепловых пунктов. Организация поверки и ремонта средств измерений. Ведение базы сроков поверки приборов учета измерительных средств.

Январь 2019 — Март 2019 3 месяца

#### Восток-Сервис Ростов, ЗАО

www.vostok.aaanet.ru

Розничная торговля

• Розничная сеть (одежда, обувь, аксессуары)

Товары народного потребления (непищевые)

- Одежда, обувь, аксессуары, текстиль (продвижение, оптовая торговля)
- Одежда, обувь, аксессуары, текстиль (производство)

#### Менеджер по оптовым продажам

Оптовые продажи.

Апрель 2018 — Январь 2019 10 месяцев

#### ИП Григорук И.В.

Предприниматель

Розничная торговля.

Март 2011 — Май 2018 ИП Григорук И.В.

7 лет 3 месяца

## Предпрениматель

Проектирование, монтаж, обслуживание приборов учета тепловой энергии, автоматизированных тепловых пунктов, монтаж систем отопления, солнечных коллекторов и т.д.

Январь 2010 — Февраль 2011 1 год 2 месяца

## ОАО "Улан-Удэнский авиационный завод"

#### Специалист по закупкам

Закупка запчастей и ремонтного оборудования для станков основного и вспомогательного производства.

Закупка измерительного и метрологического оборудования. Заключение и ведение договоров.

Март 2008 — Ноябрь 2008 9 месяцев

## ОАО "Улан-Удэнский авиационный завод"

Инженер по ремонту и техническому обслуживанию универсального оборудования и станков с ЧПУ, электромехаником по средствам автоматики и приборам технологического оборудования

Ремонт и техническое обслуживание фрезерных станков с ЧПУ.

#### Образование

#### Высшее

2013 Регионально финансово-экономический институт г. Курска

Экономический, менеджмент организации, дистанционное обучение

**Новосибирский государственный технический университет,** 

Новосибирск

Факультет радиотехники и электроники, Инженер

Повышение квалификации, курсы

<sup>2023</sup> "Поколение Python": курс для профессионалов

Stepik, https://stepik.org/cert/1938742

2023 Объектно-ориентированное программирование на Python

Stepik, https://stepik.org/cert/2042123

2022 Программирование на Python

Stepik, https://stepik.org/cert/1595107

2022 Инди-курс программирования на Python

Stepik, https://stepik.org/cert/1629030

<sup>2022</sup> **Python: основы и применение** 

Stepik, https://stepik.org/cert/1734278

<sup>2022</sup> "Поколение Python": курс для начинающих

Stepik, https://stepik.org/cert/1761789

<sup>2022</sup> "Поколение Python": курс для продвинутых

Stepik, https://stepik.org/cert/1811957

#### Ключевые навыки

Знание языков Русский — Родной

Английский — А2 — Элементарный

Руthon Django Framework API Работа с базами данных Git DRF

pytest unittest HTML CSS

## Имеется собственный автомобиль Права категории В

## Дополнительная информация

Обо мне

Мне очень интересна профессия программиста!

Раньше по ходу своей рабочей деятельности я только косвенно касался данного направления, и особо не осознавал в чём именно заключается данное направление, и лишь после работы в компании Энергокомфорт я на практике столкнулся с жёсткой необходимостью создания вспомогательных инструментов для облегчения своей работы инженер-расчётчика. Где я наглядно увидел сферу применения ІТ-технологий и как сильно они облегчают жизнь работникам компании.

По ходу дела работы в компании мне пришлось создавать различные инструменты напоминающие IT-приложения, но на очень неудобных площадках WordExcel (Visual Basic), Autocad и др. Которые в свою очередь закрывали сиюминутную потребность, но в 'долгую' не позволяли кардинально решить поставленные проблемы.

Создание даже таких простых и в какой-то степени 'пещерных' приложений позволяло очень сократить весь ручной труд и свести к минимуму количество человеческих ошибок, что конечно очень радовало и приносило удовольствие.

В следствии чего со временем захотелось создавать уже реальные приложения на продвинутых языковых платформах. Что и привело меня к изучению языка Python, который я изучаю уже на протяжении 1,5+ года.

На данный момент являюсь студентом курса в Яндекс-Практикум по направлению Python-разработчик (Студент факультета Бэкенд. Когорта 67). Обладаю навыками:

- работы с Git.
- реализации приложения на фреймворк Django.
- работы с базами данных SQLite3 через Django ORM.
- создания API на базе DRF.
- написания тестов с использованием библиотек Pytest/Unittest.
- написания простых Telegram-ботов.
- командной работы в должности Тим-лида над учебным проектом в составе одного из трёх разработчиков.

GitHub: https://github.com/RiSSoL-86

Codewars: https://www.codewars.com/users/RiSSoL-86 (4kyu, 400+ решёных задач)

Навыки: Умение вести переговоры, трудолюбие, высокая коммуникабельность, инициативность, легко обучаем, без вредных привычек, профессиональное занятие спортом (crossfit, баскетбол).