



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 аутентификаций 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

РОТСЕЛЬМАШ

Ведущий инженер-технолог ЛКРТЭР

Проектирование, монтаж, обслуживание, проверка приборов учета газа, сжатого воздуха, ХВС, 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
7 лет 3 месяца

ИП Григорук И.В.

Предприниматель

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

2008

Новосибирский государственный технический университет, Новосибирск

Факультет радиотехники и электроники, Инженер

Повышение квалификации, курсы

2023

"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>

2022

Python: основы и применение

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

2022

"Поколение Python": курс для начинающих

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

2022

"Поколение Python": курс для продвинутых

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

Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной
Английский — A2 — Элементарный

Навыки

Python Django Framework API Работа с базами данных Git DRF
pytest unittest HTML CSS

Опыт вождения

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 IT-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 Бэкэнд. 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+ решённых задач)

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