

# Фисюкович Кирилл Анатольевич

Мужчина, 21 год, родился 26 июня 2002

+375 (25) 5378794 — предпочитаемый способ связи

cyberjabka1@icloud.com

LinkedIn: <https://www.linkedin.com/in/kirill-fisyukovich-b883141a2/>

Другой сайт: <https://github.com/sichiiii>

Проживает: Брест

Гражданство: Беларусь, есть разрешение на работу: Беларусь

Готов к переезду, готов к командировкам

## Желаемая должность и зарплата

### Python developer

Специализации:

— Программист, разработчик

Занятость: полная занятость, частичная занятость, проектная работа, волонтерство, стажировка

График работы: полный день, сменный график, гибкий график, удаленная работа, вахтовый метод

Желательное время в пути до работы: не имеет значения

## Опыт работы — 3 года 1 месяц

Январь 2022 —  
настоящее время  
2 года 1 месяц

### ИП Пыхов Александр Александрович

Пермь

#### Python developer

- gRPC-запросы:

Разработка proto-файлов, создание клиентской и серверной части, обеспечение эффективного обмена данными между сервисами.

- Анализ отзывов:

Разработка веб-приложения на Django и PostgreSQL для сбора и статистического анализа отзывов пользователей в ресторанах.

Гибкая настройка полей для владельцев ресторанов, обеспечивающая персонализированный анализ.

- Telegram-боты:

Разработка ботов для автоматизации отчетов в чатах, с возможностью извлекать информацию из баз данных.

Создание ботов для управления персональными задачами для повышения эффективности внутри компании.

Создание бота с симуляцией торговых отношений и инвестиций для проведения интерактива в оффлайн бизнес-лагере.

- Системы сбора данных:

Использование фреймворков Selenium и BeautifulSoup для сбора данных.

Настройка среды для систематического сбора информации, в том числе в условиях активного противодействия (с использованием 2captcha, undetected-selenium).

- Web-приложения:

Разработка приложения на FastAPI для управления квест-комнатой с использованием

Node-MCU на C++.

Создание веб-приложения на Flask для измельчения пластиковых бутылок для ЖК, используя Arduino на C++ и Docker. Формирование статистики по каждому из домов жилищного комплекса.

- QR-коды и API:

Разработка веб-приложения для IT-конференции на FastAPI для сканирования QR-кодов и взаимодействия с API системы.

- Разработка библиотек

- Ведение документации, как авто, так и вручную

Июнь 2022 —  
Январь 2024  
1 год 8 месяцев

## ООО "Лианмедиа"

Пермь, [lianmedia.ru/](http://lianmedia.ru/)

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Разработка программного обеспечения

## Big Data Analyst

- Проектирование и создание оптимизированных таблиц для хранения данных в ClickHouse.
- Регулярная поддержка и модификация схемы базы данных.
- Разработка процессов импорта данных для эффективного наполнения базы.
- Оптимизация процедур экспорта данных для обеспечения удобства использования.
- Разработка программных продуктов компании на Python с использованием Pandas, SQLAlchemy и Clickhouse-driver
- Проектирование Clickhouse на движке Atomic. Оптимизация запросов к базе для повышения скорости выполнения. Разработка запросов для эффективной выгрузки и загрузки данных.
- Разработка deb-пакетов для анализа сети
- Ведение документации

Январь 2021 —  
Декабрь 2021  
1 год

## ПАО «Морион»

Информационные технологии, системная интеграция, интернет

- Интернет-провайдер
- Интернет-компания (поисковики, платежные системы, соц.сети, информационно-познавательные и развлекательные ресурсы, продвижение сайтов и прочее)
- Разработка программного обеспечения
- Системная интеграция, автоматизации технологических и бизнес-процессов предприятия, ИТ-консалтинг

Телекоммуникации, связь

- Мобильная связь

## Python developer

- Проектирование веб-приложения на Flask:

Разработка структуры и логики веб-приложения на основе Flask.

Создание базы данных с использованием SQL ORM для хранения данных о трактах и каналах.

- Интеграция с системой управления коммутаторами и Zabbix:

Интеграция веб-приложения с системой управления коммутаторами для эффективного управления трактами и каналами.

Внедрение протоколов в Zabbix для мониторинга и обеспечения надежности системы.

- Celery-системы для обработки задач:

Написание системы на Celery для обработки задач с 3D-моделями, обеспечивая масштабируемость и параллелизм.

Разработка функций обработки видео, фотографий и текста, используя инструменты, такие как

ffmpeg.

- Тестирование и обеспечение качества:  
Написание тестов (Pytest) для проверки функциональности и стабильности веб-приложения.  
Внедрение процессов тестирования для обеспечения высокого уровня надежности и безопасности.
- Ведение документации, как авто, так и вручную

Образование

Высшее

2023

**Полесский государственный университет, Пинск**  
Инженерный факультет, Инженер-программист-экономист

Электронные сертификаты

2021

Advanced Python  
Python (Basic) Certificate  
Python Certificate  
Responsive Web Design

2020

Cybersecurity Essentials

Ключевые навыки

Знание языков

Русский — Родной  
Английский — B2 — Средне-продвинутый

Навыки

Flask Python SQL Docker HTML Selenium Linux Celery  
Fastapi Clickhouse Git Django Framework PostgreSQL REST API  
Zabbix Django REST

Дополнительная информация

Обо мне

Опытный backend-разработчик. За время работы в прод было выведено множество проектов, которые развернуты и работают у заказчика. Работал с языками программирования и фреймворками сосредоточенными на веб-разработку, например, Django на Python. Занимался поддержкой legacy-проектов. В частности по требованию заказчика переписывал проект, написанный на C# и PHP, на Python. Участвовал в проектах по созданию телеграмм ботов, парсеров на основе Requests и Selenium.