

	<div> <div>Бородкин Фёдор</div> <div>Владимирович</div> <div>Мужчина, 23 года, родился 11 ноября 2002</div> <div> <div>+7 (977) 8753011 — предпочитаемый способ связи</div> <div> https://t.me/Popugg - telegram rakfeda@gmail.com </div> </div> <div> <div>Проживает: Москва</div> <div>Гражданство: Россия, есть разрешение на работу: Россия</div> <div>Не готов к переезду, не готов к командировкам</div> </div> </div>
<div>Желаемая должность и зарплата</div>	
<div> <div>Python-разработчик</div> <div> <div>Специализации:</div> <div>— Программист, разработчик</div> </div> <div> <div>Тип занятости: полная занятость</div> <div>Формат работы: удалённо</div> </div> <div>Желательное время в пути до работы: не имеет значения</div> </div>	<div>150 000 <small>₽ на руки</small></div>
<div>Опыт работы —4 года 10 месяцев</div>	
<div> <div>Май 2023 — настоящее время</div> <div>2 года 10 месяцев</div> </div>	<div> <div>РТУ МИРЭА</div> <div>Россия</div> <div>Образовательные учреждения</div> <div>• Вуз, ссуз колледж, ПТУ</div> <div>Программист</div> <div> <div>Управление полным циклом разработки программных решений: от идеи до внедрения и поддержки, с фокусом на создание высоконагруженных и надежных систем.</div> <div>Взаимодействие с заказчиками и управление требованиями: Проведение глубоких интервью, анализ бизнес-процессов и формализация технических заданий для обеспечения полного соответствия результата ожиданиям бизнеса</div> <div>Проектирование и оптимизация архитектуры данных; принятие ключевых решений по реализации реляционных СУБД, обеспечивающих целостность, безопасность и высокую скорость доступа.</div> <div>Внедрение и управление контейнеризированной инфраструктурой на базе Docker.</div> <div>Руководство аналитическими проектами: от сбора данных и построения ETL/BI-контуров (Python/SQL, Power BI) до подготовки аналитических записок, докладов и автоматизации отчетности.</div> <div>Разработка и внедрение решений для автоматизации сбора и обработки данных, включая руководство созданием высокоэффективных парсеров.</div> <div>Экспертно-методическая поддержка региональных команд и взаимодействие с ведомствами и вузами.</div> <div>Разработка методик мониторинга и оценки информационных угроз в молодежной среде, создание соответствующих методических материалов.</div> </div> <div> <div>Стек технологий:</div> <div>Языки программирования: Python</div> <div>Фреймворки и библиотеки: Requests, Selenium, Psycopg2, aiohttp, APScheduler, SQLAlchemy</div> <div>Базы данных: PostgreSQL</div> <div>Инфраструктура и DevOps: Docker, Unix/Linux</div> </div> </div>

		Управление: Управление проектами, техническое лидерство, взаимодействие с заказчиками
Июль 2024 — Декабрь 2025 1 год 6 месяцев		<div>ShinSale</div> <div>Москва</div> <div>Информационные технологии, системная интеграция, интернет<ul style="list-style-type: none">Интернет-компания (поисковики, платежные системы, соц.сети, информационно-познавательные и развлекательные ресурсы, продвижение сайтов и прочее)Розничная торговля<ul style="list-style-type: none">Интернет-магазин</div> <div>Python-разработчик</div> <div>Разработка и поддержка ETL-процессов: Создание и оптимизация надежных пайплайнов данных для автоматической подготовки и доставки товарных фидов для заказчиков и маркетплейсов (таких как Wildberries, OZON, Avito и др.).</div> <div>Интеграция с маркетплейсами и управление товарной матрицей: Полный цикл работы с товарами через API: от загрузки карточек и описаний до контроля остатков и цен, включая обработку и классификацию входящих данных.</div> <div>Проектирование и настройка оркестрации данных: Разработка, запуск и мониторинг отказоустойчивых задач (DAG) в Apache Airflow для управления расписанием и зависимостями процессов парсинга, обновления и синхронизации данных.</div> <div>Интеграция и синхронизация данных между 1C и ClickHouse: Разработка специализированных представлений в системе 1C и создание ETL-процессов для эффективного переноса операционных данных в аналитическое хранилище ClickHouse, обеспечивая основу для бизнес-аналитики и отчетности.</div> <div>Стек технологий:</div> <div>Языки программирования: Python, SQL (ClickHouse), язык запросов 1C</div> <div>Оркестрация и ETL: Apache Airflow</div> <div>Базы данных и хранилища: ClickHouse, 1C (как источник данных), PostgreSQL</div> <div>Интеграции: REST API маркетплейсов, API 1C</div> <div>Прочее: ETL-процессы, парсинг данных, работа с товарными фидами (XML, JSON, YML)</div>
Январь 2021 — Декабрь 2022 2 года		<div>Фриланс</div> <div>Москва</div> <div>Python-разработчик</div> <div>Разрабатывал Telegram-ботов и mini-apps: aiogram, telebot, telethon</div> <div>Обсуждение проекта с заказчиком</div> <div>Парсинг сайтов: requests, aiohttp, selenium</div> <div>Разработка REST API для Django админ панель: django, django rest-framework</div> <div>Развертывание проекта на Docker</div> <div>Работа с базами данных: psycopg2, sqlalchemy, sqlite3</div>
Образование		
Магистр		
2026 Магистр	МИРЭА — Российский технологический университет, Москва Институт информационных технологий, Индустриальное программирование	
2024 Бакалавр	МИРЭА — Российский технологический университет, Москва Институт технологий управления, Бизнес-информатика	
Навыки		
Знание языков	Русский — Родной	

Навыки	Python SQL PostgreSQL Git Django Framework MySQL Docker Django REST GitHub Flask API Backend Unit Testing REST API Асинхронное программирование СУБД Базы данных MSSQL Jira Clickhouse Apache Airflow
Опыт вождения	
Имеется собственный автомобиль	
Права категории В	
Дополнительная информация	
Обо мне	<p>Я опытный Software Engineer и технический руководитель с более чем 4-х летним опытом бэкэнд-разработки на Python. Успешно руковожу полным циклом создания программных решений — от концепции и архитектуры до внедрения и поддержки, с фокусом на построение надежных, масштабируемых систем для работы с большими данными. Моя ключевая экспертиза включает проектирование микросервисной архитектуры с использованием gRPC, разработку и оркестрацию ETL-процессов, а также работу с различными СУБД (PostgreSQL, MySQL, ClickHouse). Я имею большой опыт контейнеризации приложений с помощью Docker и их развертывания в Unix-окружении. Помимо технической реализации, я обладаю сильными лидерскими и аналитическими навыками. Имею опыт управления требованиями заказчиков, наставничества команд и внедрения решений на основе данных через построение BI-контуров и подготовку аналитических отчетов. Я эффективно работаю на стыке бизнес-задач и технической реализации, обеспечивая успех проектов и достижение конкретных результатов.</p>