

Возраст: 22

Стаж работ: 2,5 года

Телефон: +7 (985) 130 82 67 Email: 1308267@gmail.com

Tg.: @airserg

Software Development Engineer

ПРОФИЛЬ

Квалифицированный инженер-разработчик программного обеспечения с опытом работы более 1,5 лет. Специалист в области frontend разработки. Реализовал ряд проектов с использованием различных технологий, в основном react.js, next.js, node,js. Придерживаюсь современных методологий разработки. Могу выступать как коммуникабельный сильный командный игрок.

СТЕК ТЕХНОЛОГИЙ

Языки программирования: Javascript/ES6, Typescript

Технологии и фреймворки: React.js, Next.js, node.js, Vite, React hooks, WebSocket, jquery, ajax, nginx, REST API, Bitrix, ReduxToolkit, Redux, StyledComponents, Chakra UI, API Bitrix, Bitrix D7, bash,

СУБД: PostgreSQL, MySQL

IDEs и утилиты: Docker, docker-compose, Visual Studio Code, Github Actions, Git, Github,

Gitlab, Insomnia, phpAdmin, DBeaver, PGAdmin

OS: Linux, MacOS, Windows ONLT PASOTЫ

Voximplant

Javascript разработчик

2024-н.в.

Основные функции:

- 1) Создание голосовых роботов с помощью SDK и API
- 2) backend разработка на node.js (typescript, express, axios, cron, интеграции, L7 balancer, jq, bash, yandex cloud)
- 3) работа в agile команде кастомной разработки для клиентов
- 4) frontend разработка на react

Реализовано:

Сценарии на JS, рефакторинг старых сценариев, backend приложения для транскрибации звонков, backend приложения для работы с интеграциями и работы с БД

АО Гринатом

Аналитик, отраслевая роботизация, 2023-2024 **Основные функции:**

- осповные функции.
- Сбор и формализация требований у внутренних заказчиков
- Создание концептов, описаний, визуальное описание программных роботов в нотациях BPMN, eEPC
- Создание сценариев тестирования программных роботов
- Проведение тестирования программных роботов

РЕАЛИЗОВАНО:

- В работу по роботизации бизнес-процессов запущен ряд роботов
- Для роботов созданы концепты, схемы процессов (BPMN)
- Написаны подробные описания бизнес-процесса на основе требований заказчика
- Внедрены собственные идеи в процесс создания описания роботов:
- Полное описание файловой системы программного робота для лучшего взаимодействия с отделом разработки и заказчиками;
 - Чек-лист по брифу с заказчиками для упрощения взаимодействия с ними;

Freelance/Фриланс

Frontend-разработчик, 2023-2024.

Основные функции:

- Создание сайтов/приложений на React.js+Redux+Vite
- Создание сайтов/приложений на Next.js
- Создание SSR сайтов
- Проектирование API Backend'a
- Работа с техническим SEO, SEO аудит

Реализовано:

- React+Typescript виджет онлайн-чата для ИИ-ассистена (https://klosep-dev.ru/)
- Next.js+typescript сайт с анимацией для продукта ИИ-агента Explain (https://explainagent.ru/)
- React+Redux+Vite: telegram web-арр для ведения учета денежных ресурсов.
- Next.js: Единая платформа для школ дополнительного образования (проект)
- Next.js: Платформа внутреннего обучения сотрудников КУ ГК Совкомбанк (проект)
- React-проект сайт для бара (http://barmayak.ru)
- Node.js+EJS: Сайт для сантехника-столяра (SSR). (https://handmadebysemion.com)

ANCOR

Ассистент отдела цифровых проектов

2021-2023.

Основные функции:

Разработка новых компонентов для сайтов компании на js (в том числе react.js)

- Участие в создании платформ
- Создание новых сайтов, лендингов, в том числе на react.js, php,
- Внедрение open-source систем аналитики, работа с cookie, трекинг и мониторинг юзеров
- Администрирование сайтов на платформе 1C:Bitrix:
 - Создание компонентов в системе bitrix
 - Создание инфоблоков и их настройка
- Адаптивная кроссбраузерная верстка макетов

Реализовано:

Новые компоненты на сайтах компании (калькуляторы цен, модальные виджеты, слайдеры и тд) а также новый страницы и сайты компании.

ОБРАЗОВАНИЕ

МГТУ Гражданской Авиации

Бакалавр, Аэронавигация, Организация бизнес- процессов на воздушном транспорте 2020-2024.

Нетология

VK education

Нетология

Нетология

Основы SQL

Введение в анализ данных

Битрикс-разработчик

React.js

ЧЕМПИОНАТЫ, ОЛИМПИАДЫ

Урбатон СКБ Контур

Финалист в кейсе «Единая образовате.

«Единая образовательная система школ дополнительного творческого образования»

Хакатон Совкомбанка

Призер **(3 место)** в кейсе по созданию сайта для Корпоративного универа

DeepHack.Agents

Финалист в кейсе «Разработка ИИ-ассистента для научной деятельности»

СНТК МГТУ ГА

Победитель студенческой конференции 2023 с исследованием на тему «Прогнозирование выручки аэроопрта Пулково на 2023 год с помощью методов МПЛР» https://www.mstuca.ru/upload/Docs/CHTK-2023.pdf

Победитель студенческой конференции 2024 с исследованием на тему «Особенности бизнес-процессов в условиях роботизации» (в публикации)