

Якупов Самат | Frontend Developer

 samerspc |  samerspc |  sa.iakupov@innopolis.university |  +7 (969) 533-19-93

ТЕХНОЛОГИИ

ЯП и фреймворки	JavaScript (ES6+), TypeScript, React, Next
Состояние/данные	Redux Toolkit, React Query, RTK Query
Вёрстка/стили	HTML5, CSS3, SCSS/SASS, CSS-Modules, Tailwind CSS
Тесты	Jest, Cypress
Сборка/инфра	Vite/Webpack, GitHub Actions, Docker, Node.js, Yandex Cloud S3, CDN
Деплой/CI/CD	GitHub Actions, автодеплой, Docker-контейнеры, Vercel/Netlify
Инструменты	REST, GraphQL, WebSockets, Figma, ESLint, Prettier, Storybook

ОПЫТ

JavaScript-разработчик (частичная занятость) — learnthemap.com	08.2024–12.2024
– Верстал адаптивные страницы по Figma макетам	
– Исправлял баги вёрстки и JS, участвовал в код-ревью	
Frontend-разработчик — стартап-проект "Mealix"	07.2025–н.в.
– Разрабатывал клиентские и серверные компоненты на Next.js,	
– Верстал интерфейс по Figma макетам	

ОБРАЗОВАНИЕ

2024 - 2027	Бакалавр, «Инженерия информационных систем» в Университет Иннополис	3
	курс	
22025	Курс «Фронтенд-разработчик» в Яндекс Практикум	

ПРОЕКТЫ

Stellar Burgers — React, TypeScript, Redux Toolkit, Router	GitHub
– Реализовал полную авторизацию (регистрация/логин/восстановление), защищённые маршруты и профиль пользователя	
– Организовал глобальное состояние на Redux Toolkit с thunk-функциями; выделил слои services/hooks/store	
– Собрал UI-конструктор бургеров с drag&drop, модалками и маршрутизацией; оформил компоненты в Storybook	
nitted.shop — full-stack интернет-магазин	GitHub
– Собрал каталог, фильтры и карточки товара; сделал админ-панель для управления контентом	
– Организовал хранение изображений в Yandex Cloud Object Storage (S3) : прямой upload с фронта по presigned URL	
– Подключил отправку заявок через Telegram Bot API; описал простые API-контракты и валидацию	
– Настроил CD: автосборка и деплой на сервер из репозитория; вёрстка по Figma, адаптив и кроссбраузерность	
Collaborative Editor — онлайн-канвас (STOMP/WebSockets)	GitHub
– Реализовал многопользовательские сессии и комнаты с синхронизацией событий через STOMP	
– Обработал реконнекты и консистентность состояния на клиенте; выделил слой обмена сообщениями	
– Сделал инструменты канваса (кисть/цвет/толщина), горячие клавиши и доступные модалки	

ДОПОЛНИТЕЛЬНО

Языки RU — родной, EN — B2-C1 (сертификат)

ATS keywords React, Next, TypeScript, Redux Toolkit, Jest, Cypress, REST, GraphQL, WebSockets, GitHub Actions

СЕРТИФИКАТЫ

