

# Абакумец Фёдор Александрович

Fullstack-разработчик (vibe coding)

[GitHub](#)

[Telegram \(предпочтительно\)](#)

[Email](#)

## ОБРАЗОВАНИЕ

### СПб ГБ ПОУ «Техникум «Приморский»

2022 — 2025

Мастер по обработке цифровой информации

### Самообразование

2023 — н.в.

Python, автоматизация, веб-разработка

## НАВЫКИ

### Frontend

React · TypeScript · HTML · CSS

### Backend

Express.js · Node.js · REST API · WebSocket

### Базы данных

PostgreSQL · Drizzle ORM · SQLite · Google Sheets API

### Python

Python · PyQt5 · Selenium · Requests · Jinja2

### Инструменты

Git · GitHub · Railway · Google Apps Script · Kiro · OpenAI Codex · Qwen

### Языки

Русский — родной · Английский — базовый

## ЯЗЫКИ

### Русский

Родной

### Английский

Базовый

## Обо мне

Fullstack-разработчик из Санкт-Петербурга, 21 год. Строю веб-приложения от идеи до деплоя — React + TypeScript на фронте, Express.js + PostgreSQL на бэке. Работаю через vibe coding с Kiro, Codex и Qwen — быстро довожу проекты до рабочего состояния.

## Ключевые достижения

- Telegram Bot Builder — полный стек (React + TypeScript + Express.js + PostgreSQL), визуальный no-code конструктор (13 звёзд на GitHub)
- Sheets Monitor — веб-приложение мониторинга сайтов через Google Sheets, без сервера и бесплатно
- ScriptMaster — система автоматизации с GUI (PyQt5) и Telegram-ботом

## Опыт

### Telegram Bot Builder (собственный проект) — 2024 — настоящее время Fullstack-разработчик (vibe coding)

- Построил полный стек — React + TypeScript фронтенд, Express.js бэкенд, PostgreSQL + Drizzle ORM
- Визуальный редактор с drag-and-drop, TypeScript + Jinja2 генерируют готовый Python-код (aiogram)
- Запуск бота прямо в браузере без локальной установки
- Поддержка медиа, клавиатур, условной логики, JSON-конфигурации, аналитики и деплоя на Railway

*React, TypeScript, Express.js, Node.js, PostgreSQL, Drizzle, Python, Jinja2, aiogram, Railway*

### Личные проекты — Разработчик (vibe coding) 2023 — настоящее время

- Sheets Monitor — веб-приложение мониторинга сайтов через Google Sheets, работает без сервера
- ScriptMaster — система автоматизации с GUI (PyQt5), Telegram-ботом и распознаванием капчи (17 методов)

*Python, PyQt5, Selenium, OpenCV, EasyOCR, HTML, CSS, JavaScript, Google Sheets API, Google Apps Script*