

Абакумец Фёдор Александрович

Разработчик Telegram-ботов
(vibe coding)

[GitHub](#)

[Telegram \(предпочтительно\)](#)

[Email](#)

ОБРАЗОВАНИЕ

СПб ГБ ПОУ «Техникум «Приморский»

2022 — 2025

Мастер по обработке цифровой информации

Самообразование

2023 — н.в.

Python, Telegram-боты, автоматизация

НАВЫКИ

Фреймворки и библиотеки

[aiogram](#) · [pyTelegramBotAPI](#) · [Jinja2](#)

Архитектура

[FSM](#) · [Dependency Injection](#) · [ServiceFactory](#) · [middleware](#)

Базы данных

[SQLite](#) · [aiosqlite](#) · [PostgreSQL](#) · [Drizzle ORM](#)

Тестирование

[pytest](#) · [Pydantic](#)

Инструменты

[Git](#) · [GitHub](#) · [Railway](#) · [Kiro](#) · [OpenAI](#) · [Codex](#) · [Qwen](#)

Языки

Русский — родной · Английский — базовый

ЯЗЫКИ

Русский

Родной

Английский

Базовый

Обо мне

Разработчик Telegram-ботов из Санкт-Петербурга, 21 год. Строю ботов под заказ и для себя — от простых команд до сложных систем с FSM, DI, тестами и деплоем. Работаю через vibe coding с Kiro, Codex и Qwen — быстро, без лишнего.

Ключевые достижения

- Telegram Bot Builder — визуальный no-code конструктор Telegram-ботов с drag-and-drop, генерацией Python-кода (13 звёзд на GitHub)
- game-bot — бот с игрой «Мины», кубиком, переводами, промокодами и админ-панелью; 454 теста (pytest), 100% покрытие handlers
- fluffy-computing-machine — бот техподдержки для VPN-сервиса с системой тикетов и рейтингом администраторов

Опыт

Telegram Bot Builder (собственный проект) — 2024 — настоящее время

Разработчик Telegram-ботов (vibe coding)

- Визуальный no-code конструктор Telegram-ботов — пользователь перетаскивает узлы, TypeScript + Jinja2 генерируют готовый Python-код (aiogram)
- Код можно скопировать или запустить бота прямо в браузере — без локальной установки
- Поддержка медиа, клавиатур, условной логики, JSON-конфигурации, аналитики и деплоя на Railway

Python, aiogram, Jinja2, TypeScript, React, PostgreSQL, Drizzle, Railway

Проекты по заказу (фриланс) — Разработчик 2024 — настоящее время

Telegram-ботов (vibe coding)

- game-bot — бот с игрой «Мины», кубиком, переводами между пользователями, промокодами и админ-панелью
- Полная архитектура с DI (ServiceFactory), SQLite, FSM, middleware — 454 теста (pytest), 100% покрытие handlers
- fluffy-computing-machine — бот техподдержки для VPN-сервиса с системой тикетов, категориями обращений и рейтингом администраторов
- Оба проекта разработаны под конкретные задачи заказчиков с нуля

Python, aiogram, SQLite, aiosqlite, Pydantic, pytest, FSM, Dependency Injection