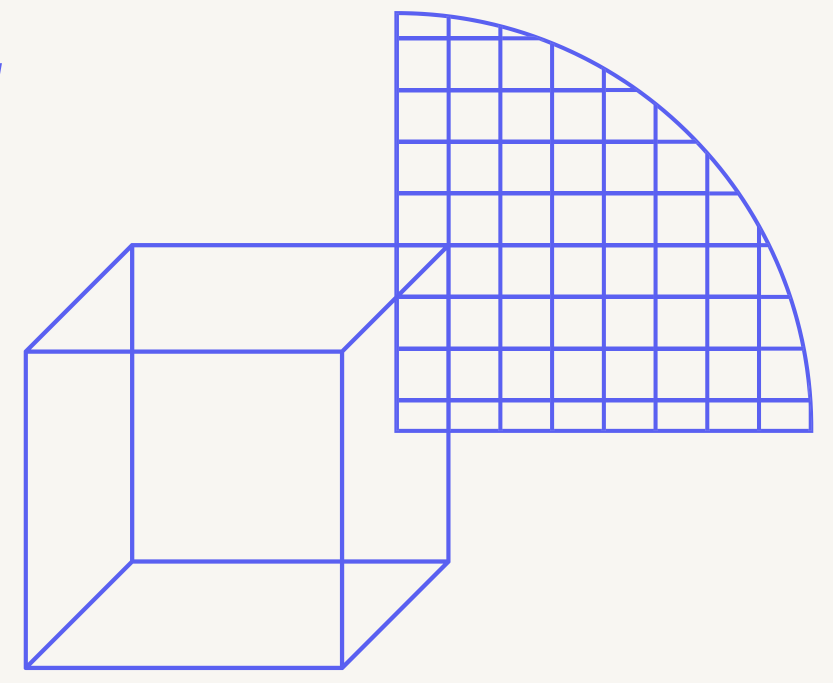


"XAKATOHOBЫЕ МОНСТРЫ"

ТЕЛЕГРАМ-БОТ ДОНОРСКОГО ЦЕНТРА



Наша команда

Легенды мира разработки



НИКИТИН ВЛАДИМИРFrontend архитектура



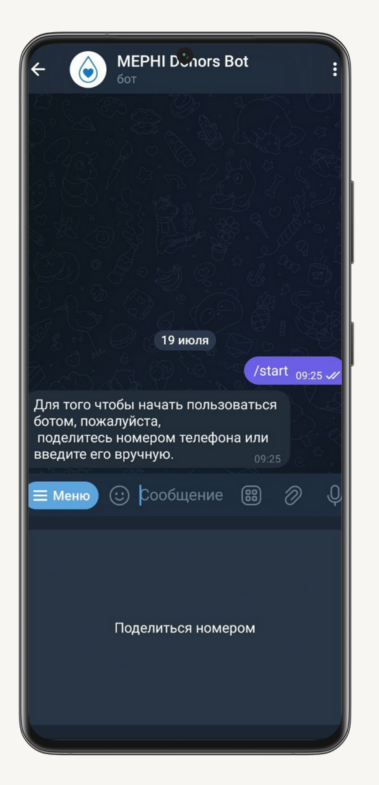
ВОРОБЬЕВ ФЁДОРBackend, DevOps



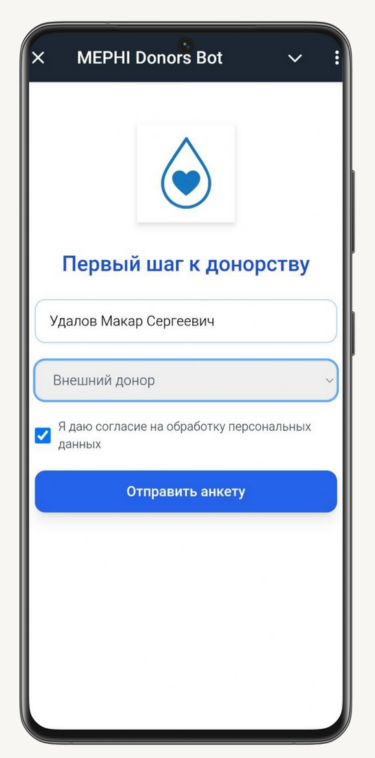
УДАЛОВ МАКАРFrontend вёрстка



КЕРСКИЙ ЛЕВBackend, Аналитика





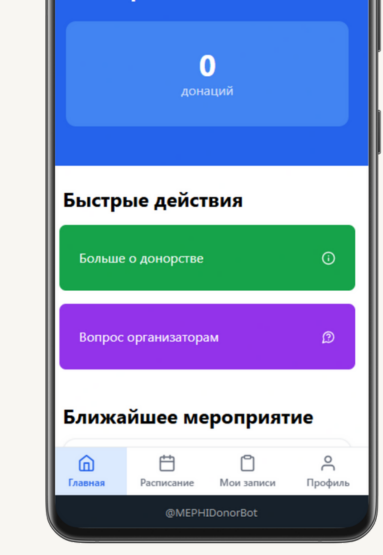


0530P



Наш сервис - TG-бот со встроенным WebApp интерфейсом для проведения и участия в донорских мероприятиях

- Вход в ТG-бот
- Передача номера телефона
- Регистрация в WebApp
- Вход в личный кабинет



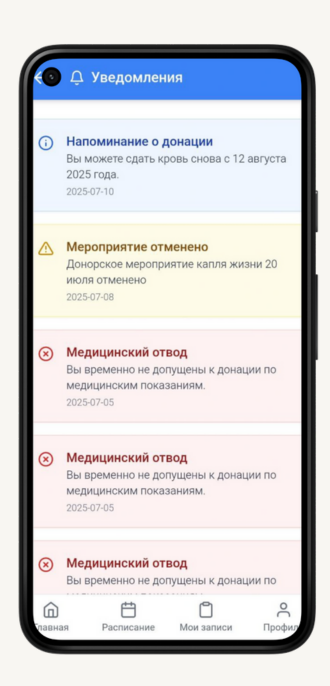
MEPHI Donors Bot

DonorMate

Евгенбро!

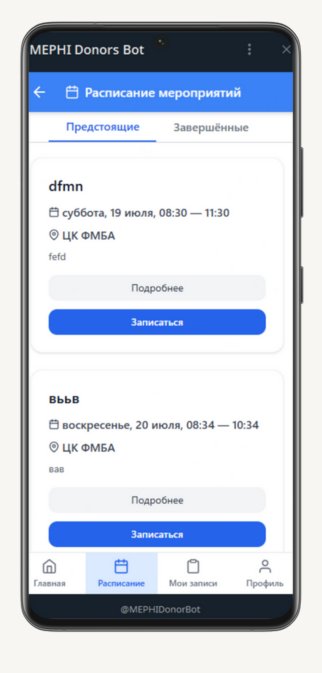
Привет, Керский Лев

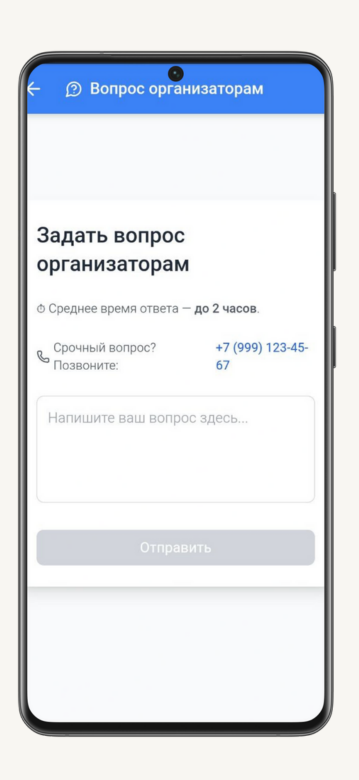
возможности бота



ЛИЧНЫЙ КАБИНЕТ ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

РАСПИСАНИЕ БЛИЖАЙШИХ И ЗАВЕРШЁННЫХ МЕРОПРИЯТИЙ

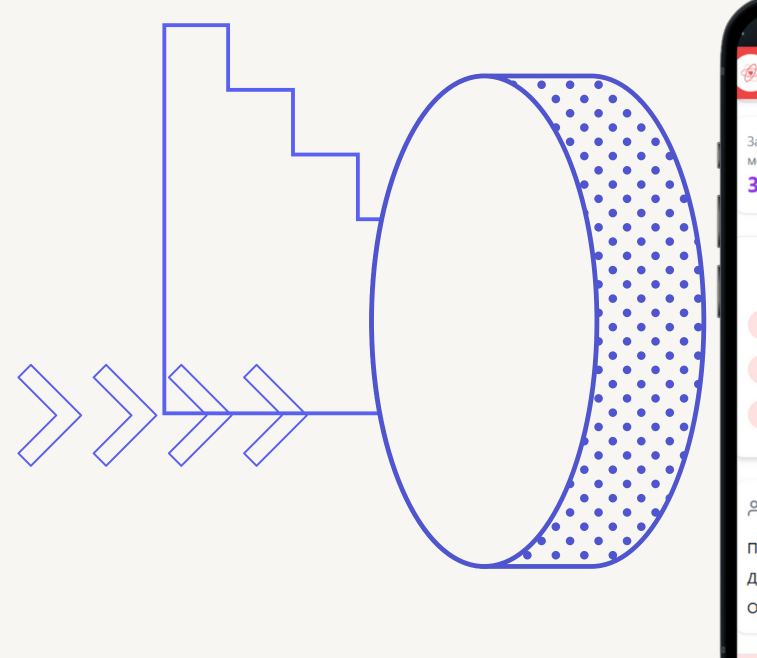


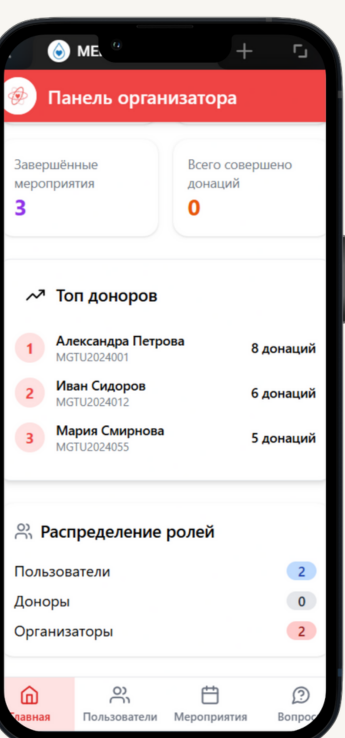


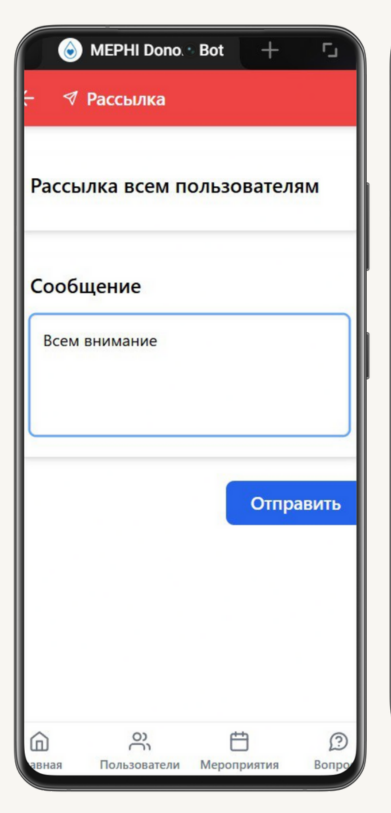
СВЯЗЬ С ОРГАНИЗАТОРАМИ

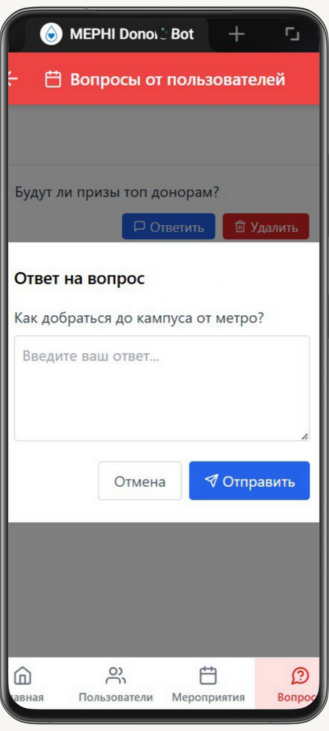


АККАУНТ ОРГАНИЗАТОРА



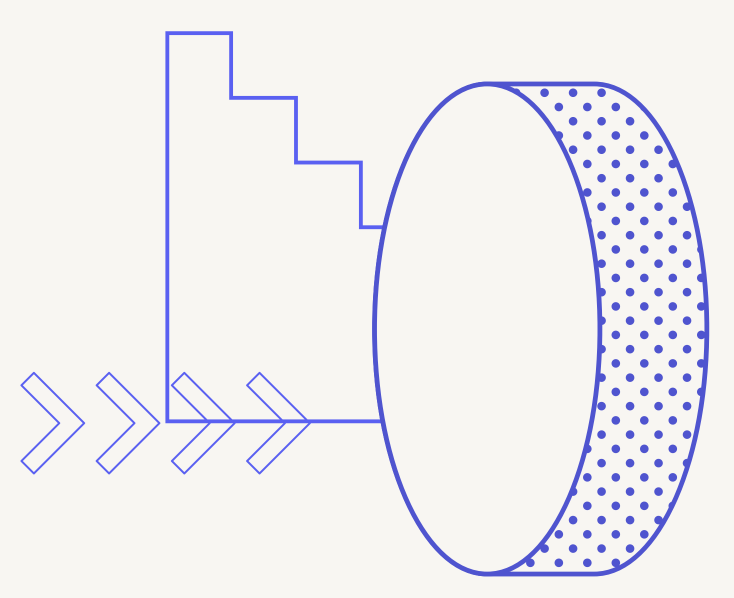




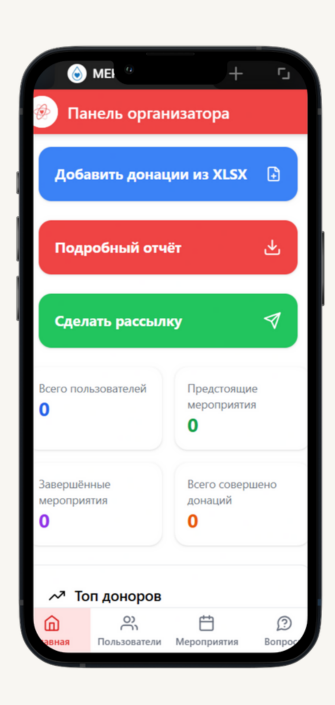


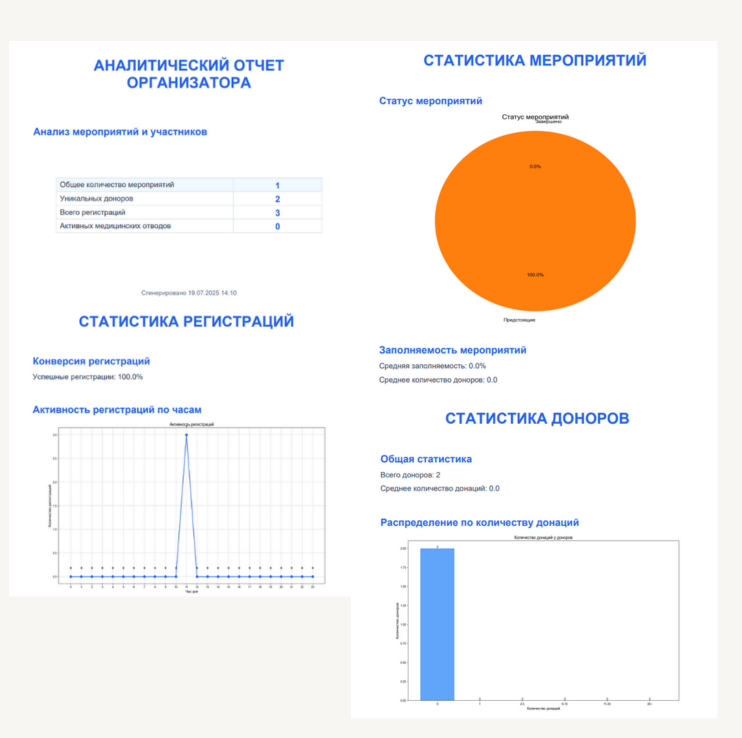
Аналитика активности доноров

<u>ФИЧА 1</u>

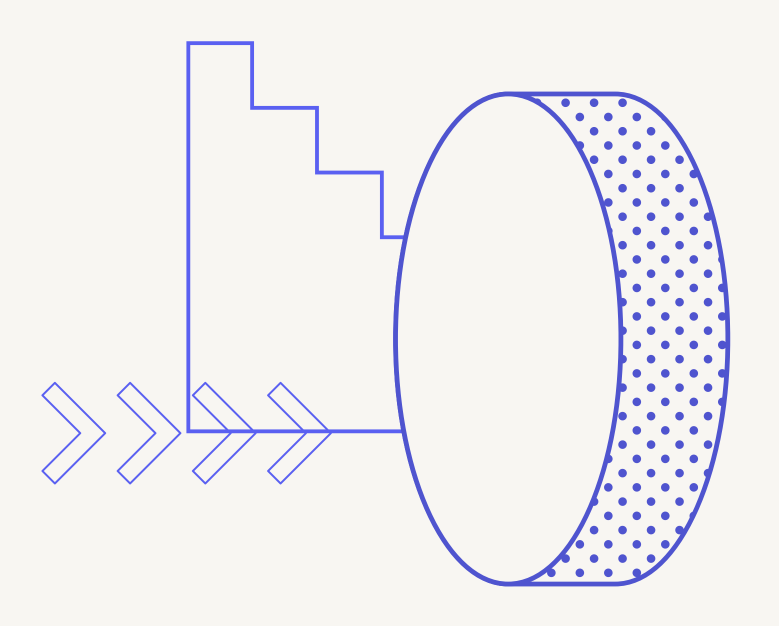


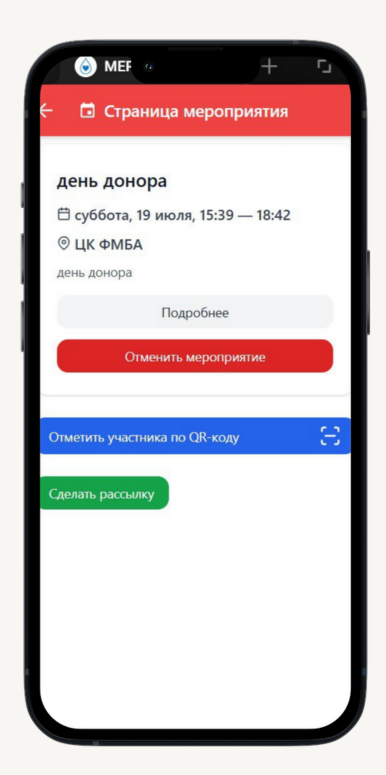
ЧТОБЫ СТАТЬ ОРГАНИЗАТОРОМ МЕРОПРИЯТИЙ НУЖНО НАПИСАТЬ В БОТА И ПОЛУЧИТЬ КОД, КОТОРЫЙ ПОДТВЕРЖДАЕТ ТО, ЧТО ВЫ ОРГАНИЗАТОР И XPAHUTCЯ В REDIS 10 МИНУТ





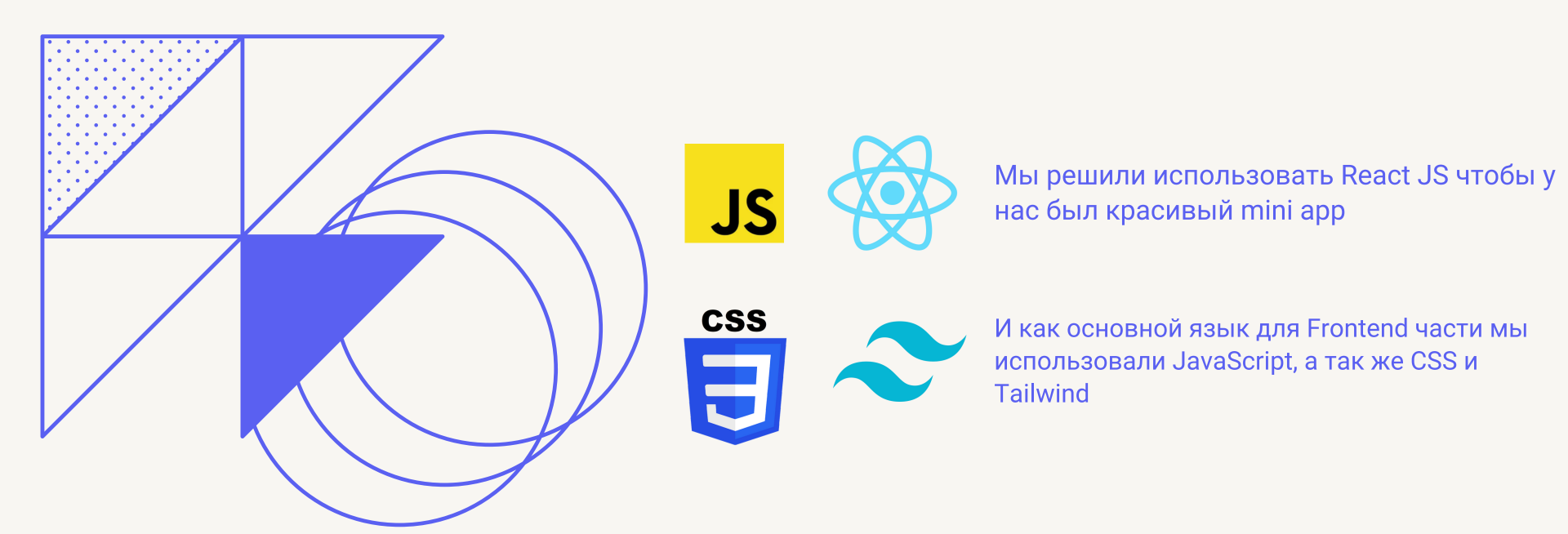
QR коды мероприятия



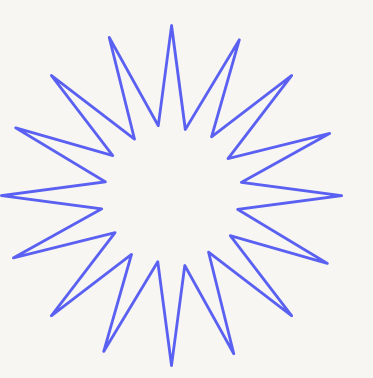




О том как работает frontend

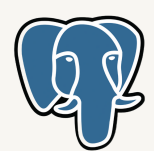


О том как работает backend





Мы использовали простой, но мощный фреймворк на python для написания серверной части.



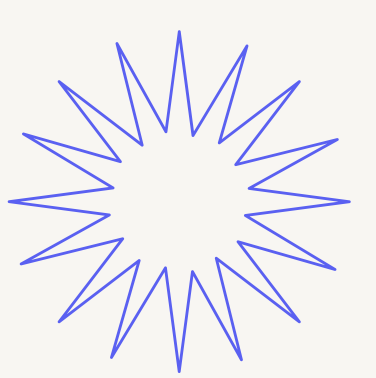
В качестве базы данных мы использовали Postgres, потому что она нам хорошо знакома и удобна для любых задач



Redis мы использовали для хранения и выдачи кода на админские права



RabbitMQ нужен для отправки уведомлений пользователям, чтобы напомнить им о предстоящем мероприятии



На этом все!

Просим вас потыкаться в нашего бота

