



Trainova

Мобильный фитнес-тренер: приложение для домашних тренировок.





Команда

Мануковский Егор - Project manager, аналитик

Быханов Артём - DevOps, Backend developer

Косьянов Даниил - Fullstack developer, архитектор

Анисимова Анастасия - Дизайнер

Колчин Даниил - QA, проектировщик

Курманов Кирилл - Технический писатель, контент менеджер





Аналоги

Большинство аналогов не предоставляют необходимого удобства и контроля тренировок

Home Workout

Нет возможности
отслеживать свою
активность и прогресс.

Тренировки с YouTube

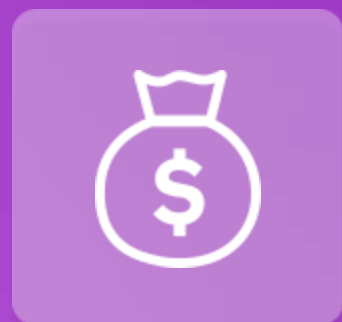
Тренировки теряются
среди другого
контента

Курсы от тренеров

Невозможность
настройки фильтрации
согласно своим целям
и задачам

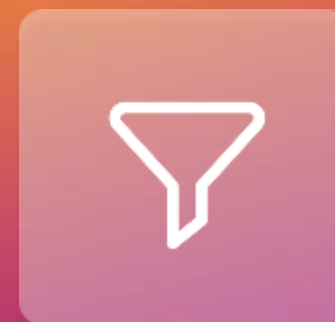


Конкурентное преимущество



Бесплатный основной функционал

Тренировки, трекинг прогресса.



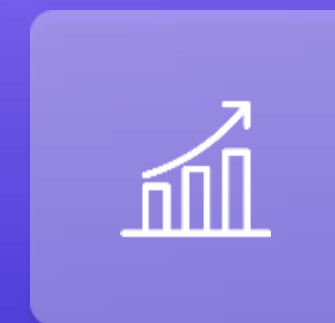
Система фильтрации

Удобный поиск тренировок по цели и продолжительности.



Удобный подбор курса

Все тренировки структурированы и легко доступны.



Слежение за прогрессом

Наглядная динамика прогресса. ИИ поддерживает пользователя мотивационными сообщениями.



Целевая аудитория

Ключевые характеристики:

Интерес

Любят спорт.
Ценят удобство,
индивидуальный подход.

Возраст

Возрастная группа
18-30 лет

Уровень подготовки

Новички -
Профессионалы

Цели

Образ жизни

Мотивированы
на саморазвитие.

Ценят своё время

Не готовы тратить много
времени на подбор
нужной тренировки.



Краткосрочные цели



НАЧИНАЕМ ИГРУ

Запустим MVP



ОПЕРАЦИЯ "ВАУ!"

Соберем обратную
связь



ПОЛНЫЙ ВПЕРЕД!

Начнём привлекать
аудиторию



Долгосрочные цели



СПОРТ- АПОКАЛИПСИС

Растём и захватываем
рынок карманных
тренеров!



А ГОЛОВУ ТЫ ДОМА НЕ ЗАБЫЛ?

Карманный тренер
отправит пуш с
напоминанием



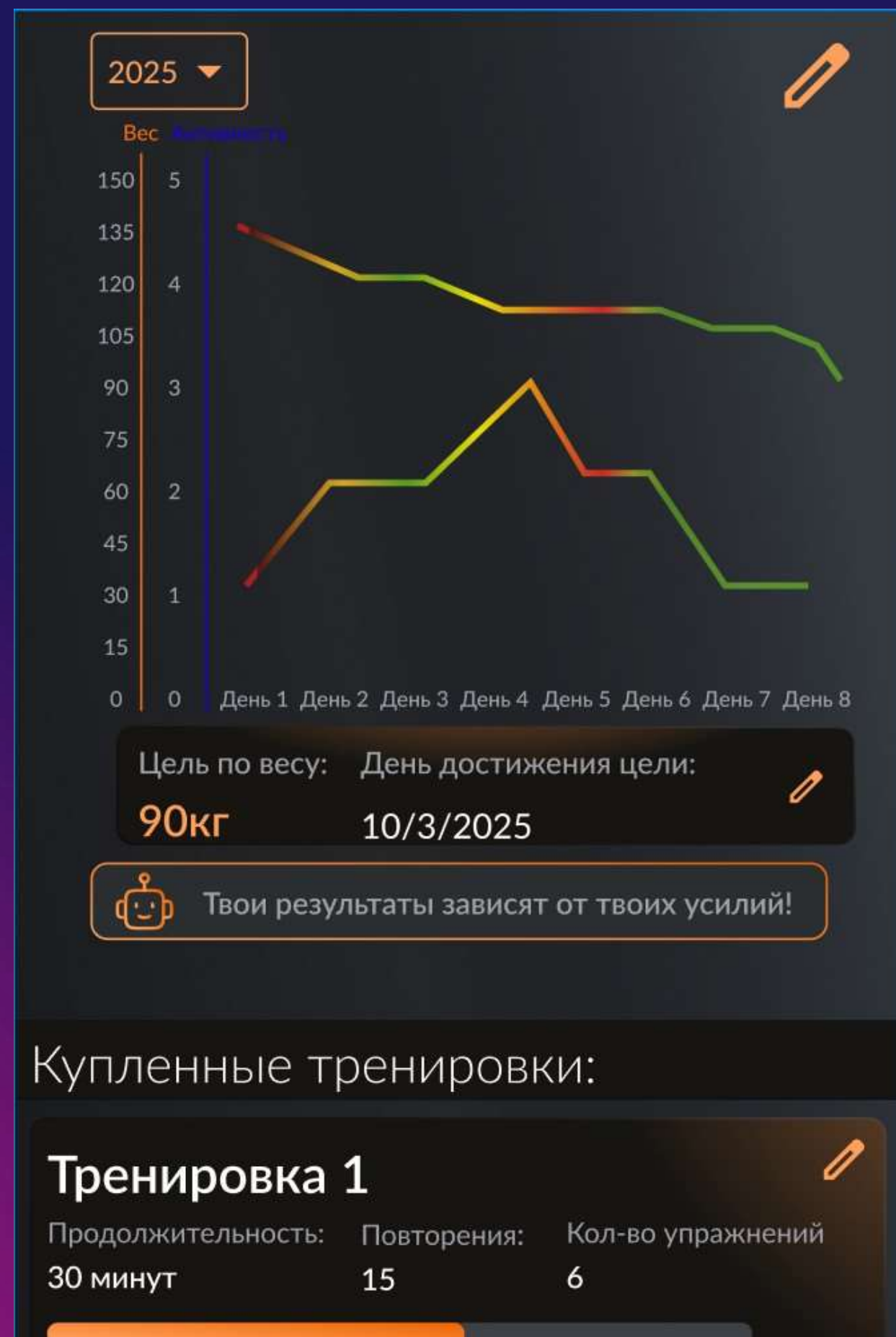
ВСЕГДА РЯДОМ

Нативные функции
будут доступны в
оффлайн режиме



Trainova

Дизайн приложения:



Тренировки от приложения:

Тренировка 2

Продолжительность: 45 минут

Повторения: 70

Кол-во упражнений: 8



Купленные тренировки:

Тренировка 1

Продолжительность: 30 минут

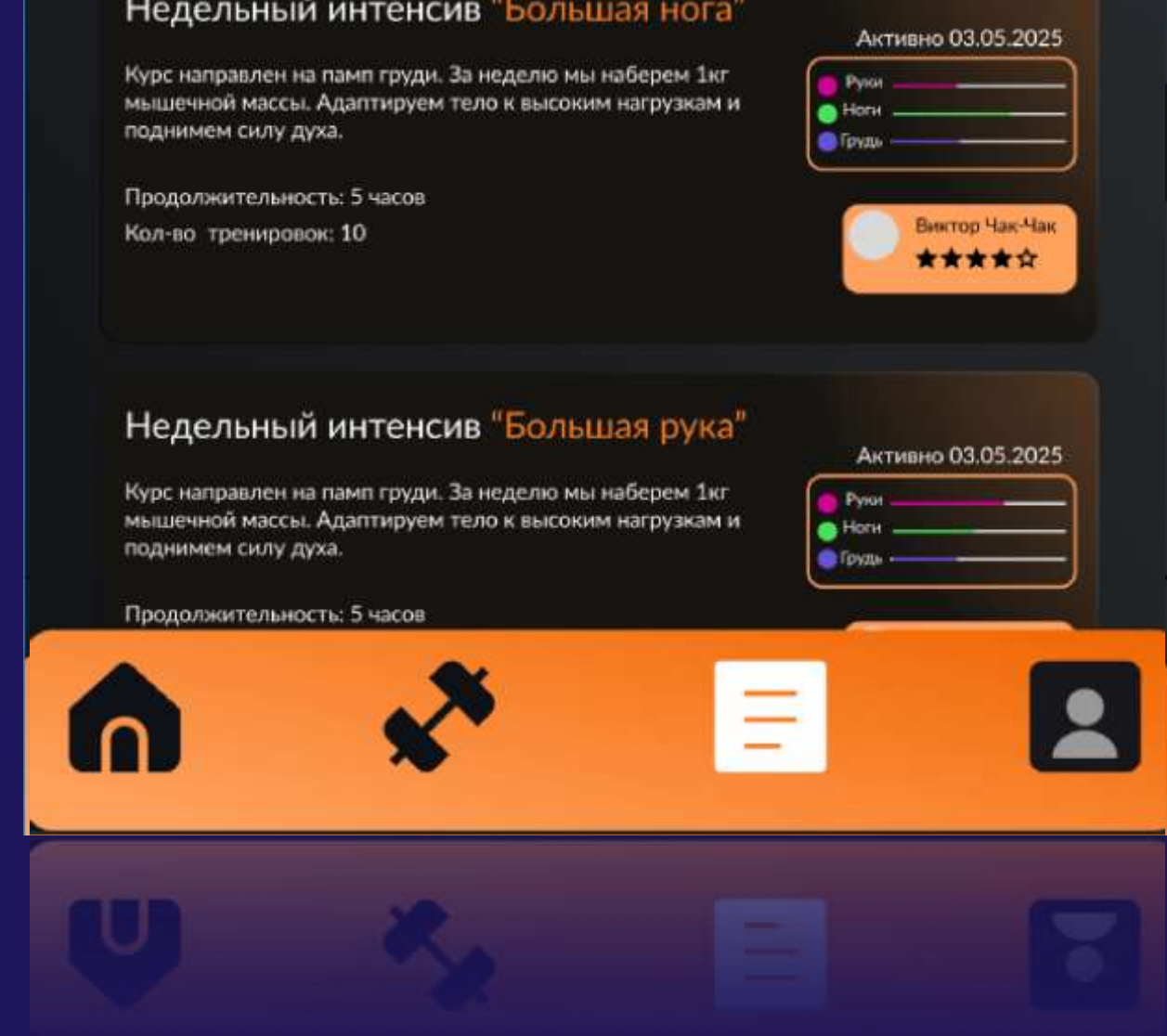
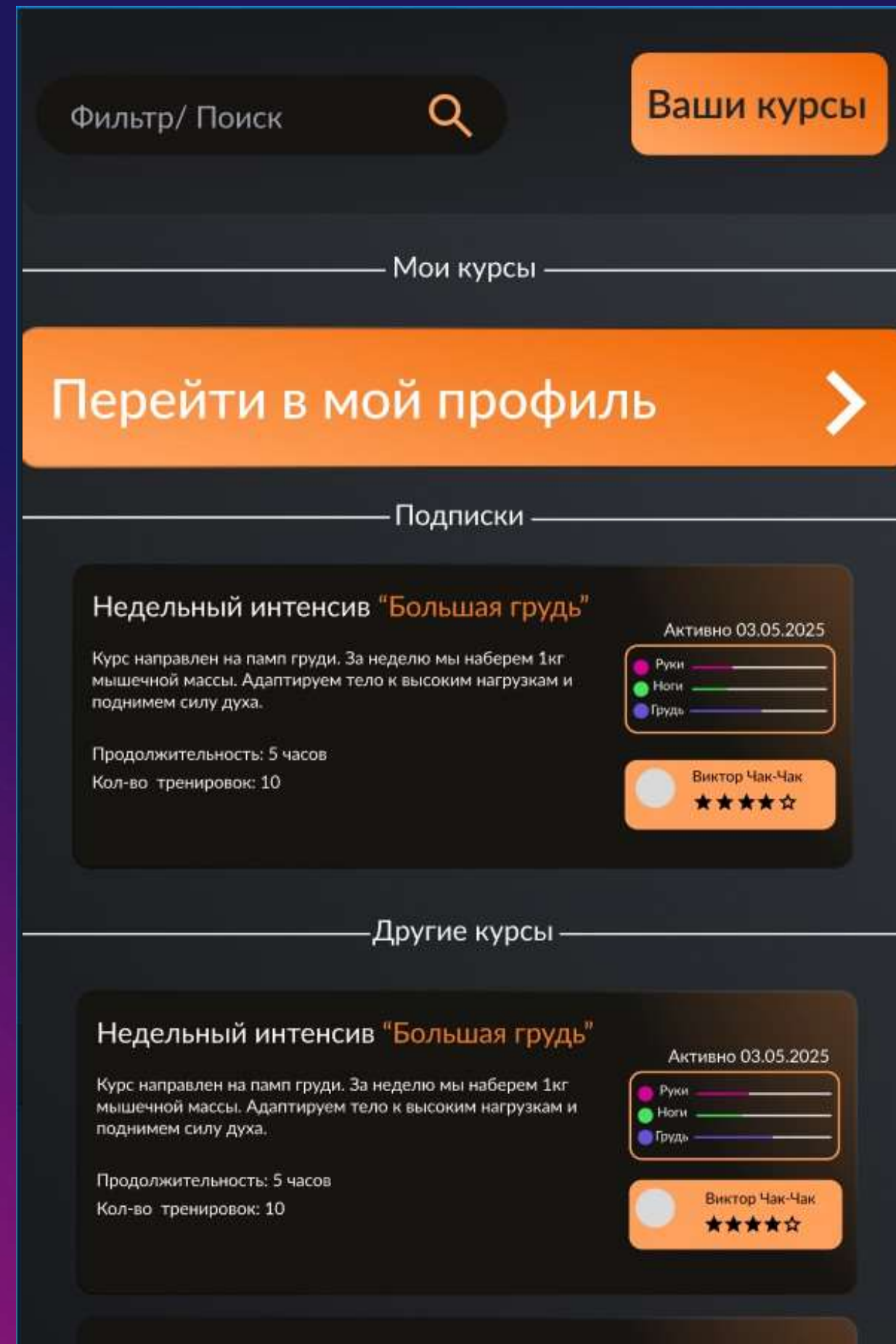
Повторения: 15

Кол-во упражнений: 6



Trainova

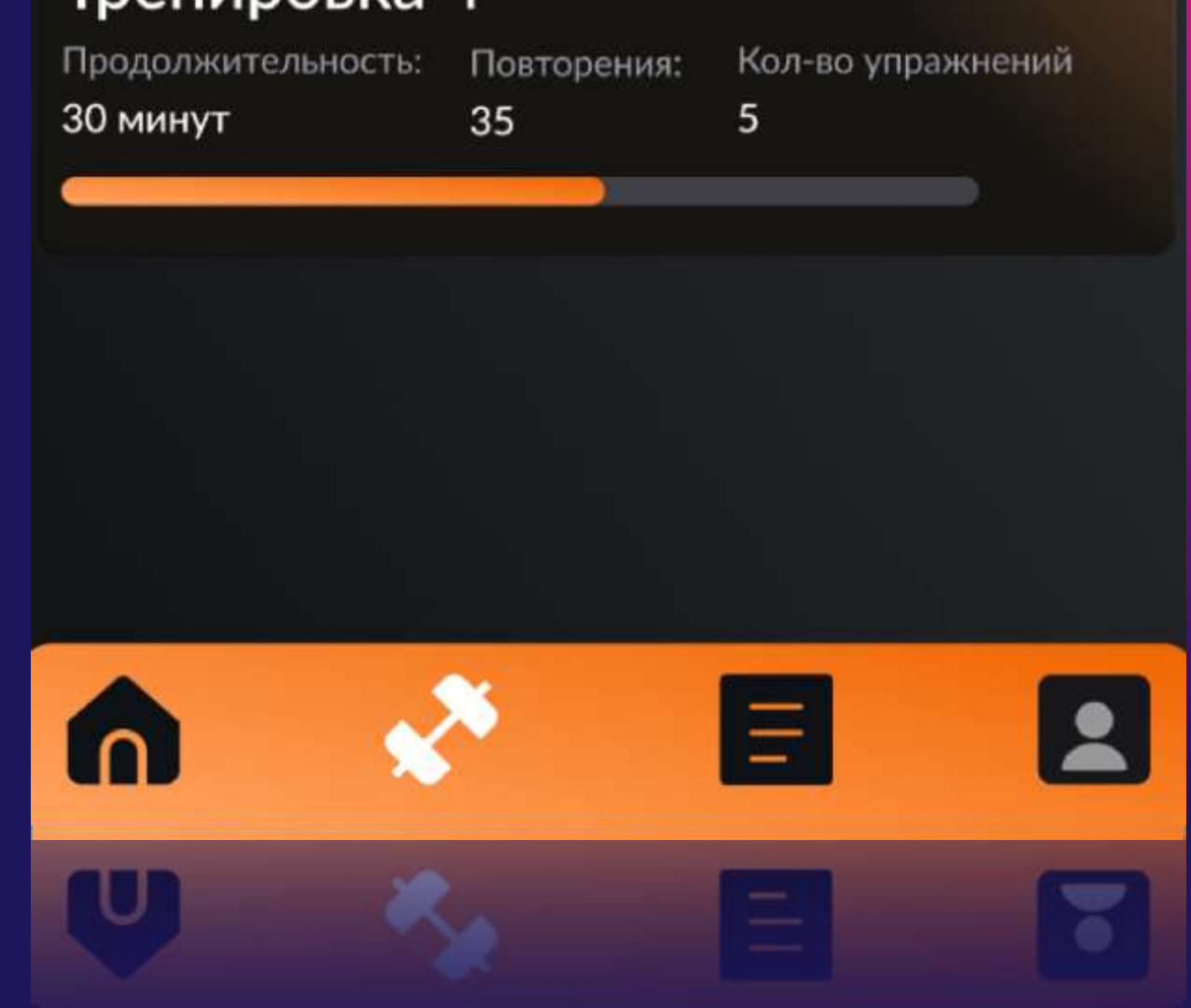
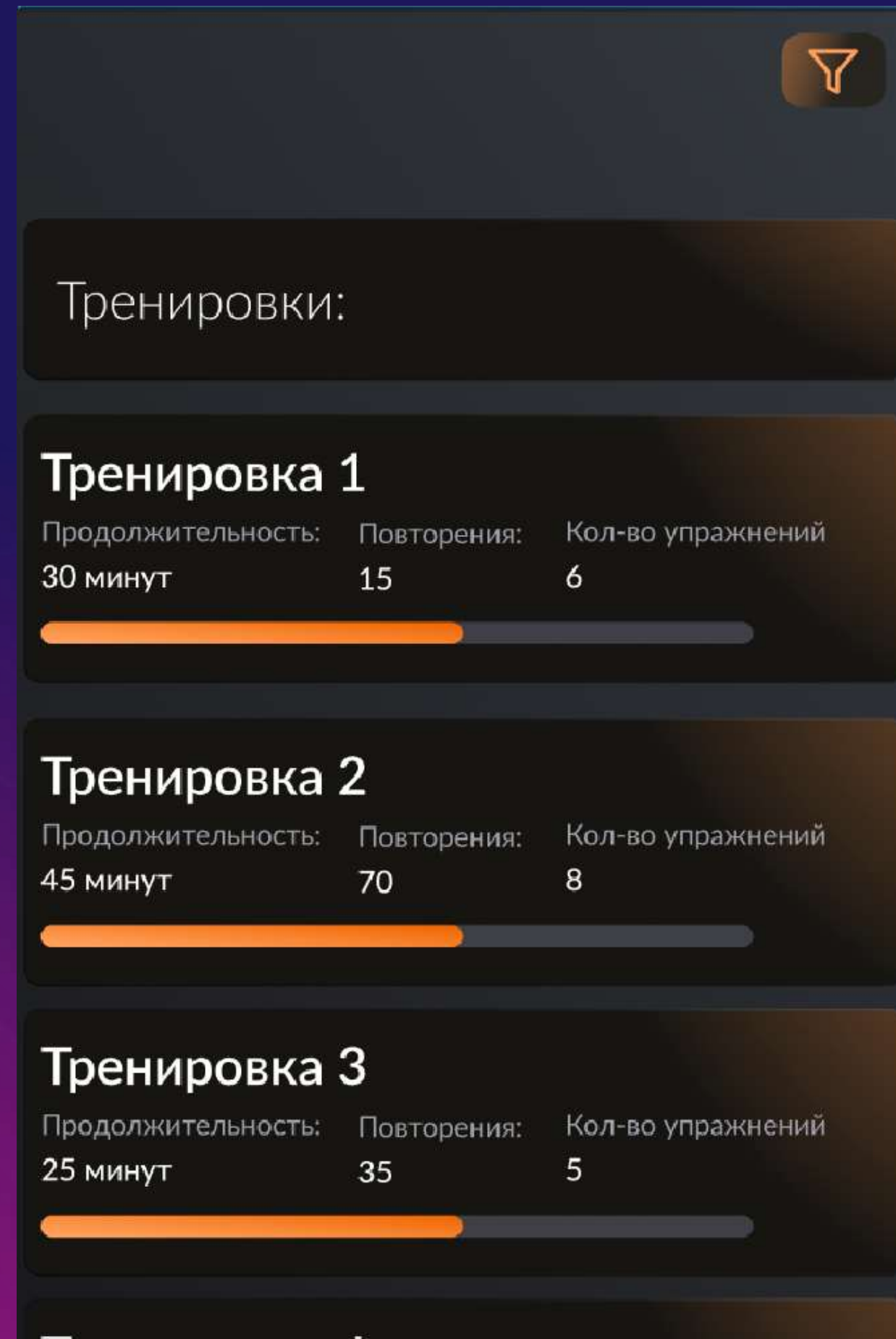
Дизайн приложения:





Trainova

Дизайн приложения:





Backend:

Надёжный и масштабируемый backend на микросервисах обеспечивающий стабильную работу приложения.

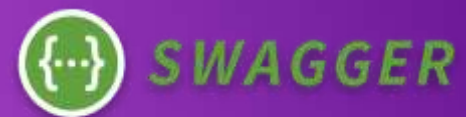
Python



Ollama



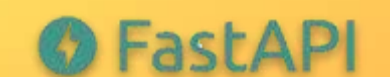
Swagger



Postgre
SQL



FastAPI





Frontend:

Быстрый и доступный интерфейс,
обеспечивающий комфортную работу на
любых современных устройствах.

TypeScript



React



Next.js

NEXT.js



DevOps

Инфраструктура на основе контейнеров,
обеспечивающая быстрое и удобное
развертывание приложения.

Ubuntu



Nginx



Docker



GitHub

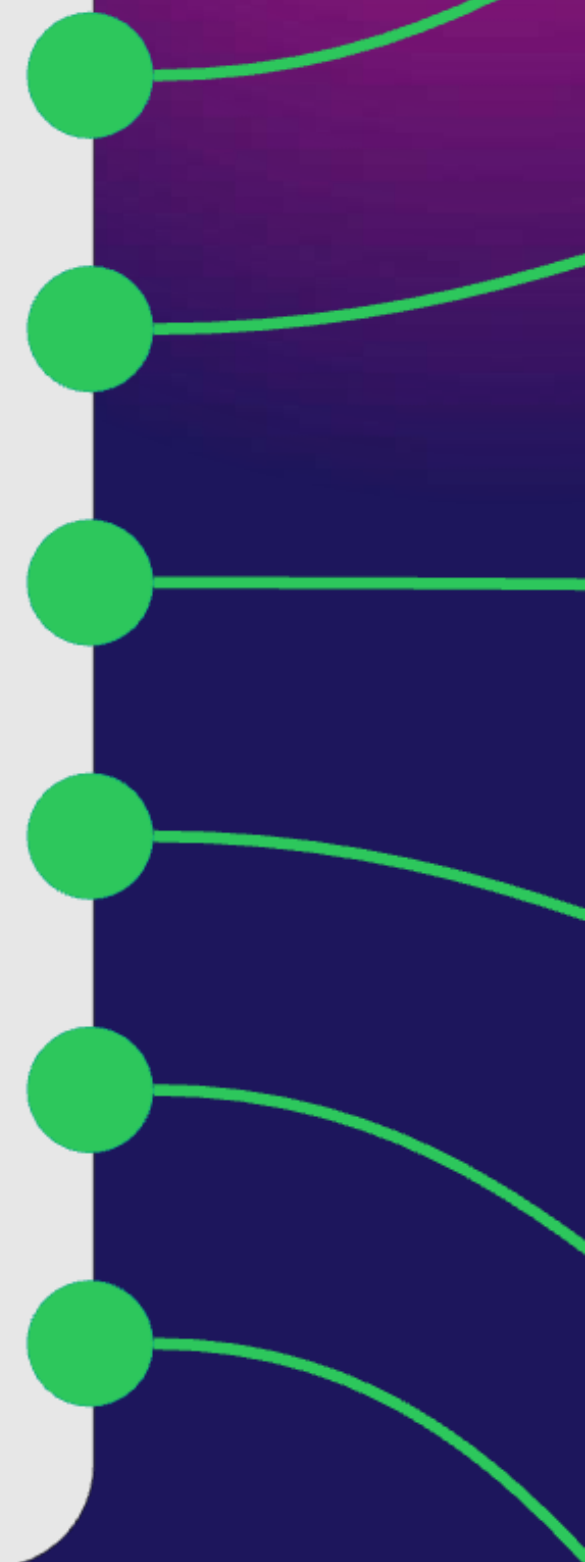
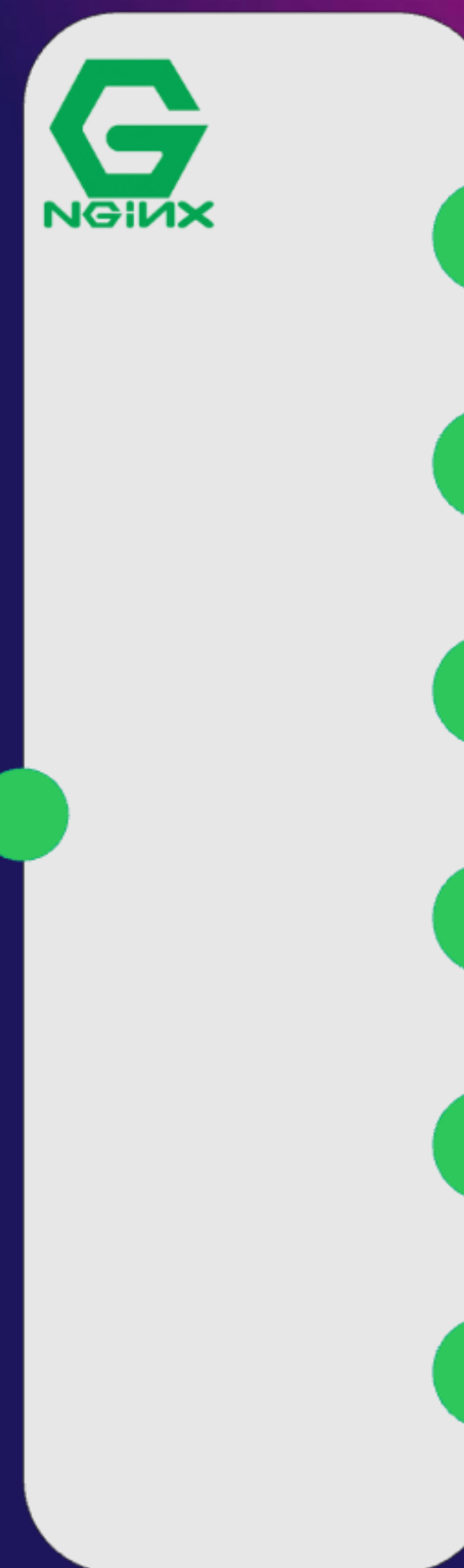
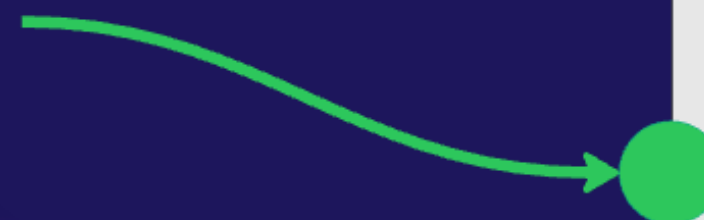


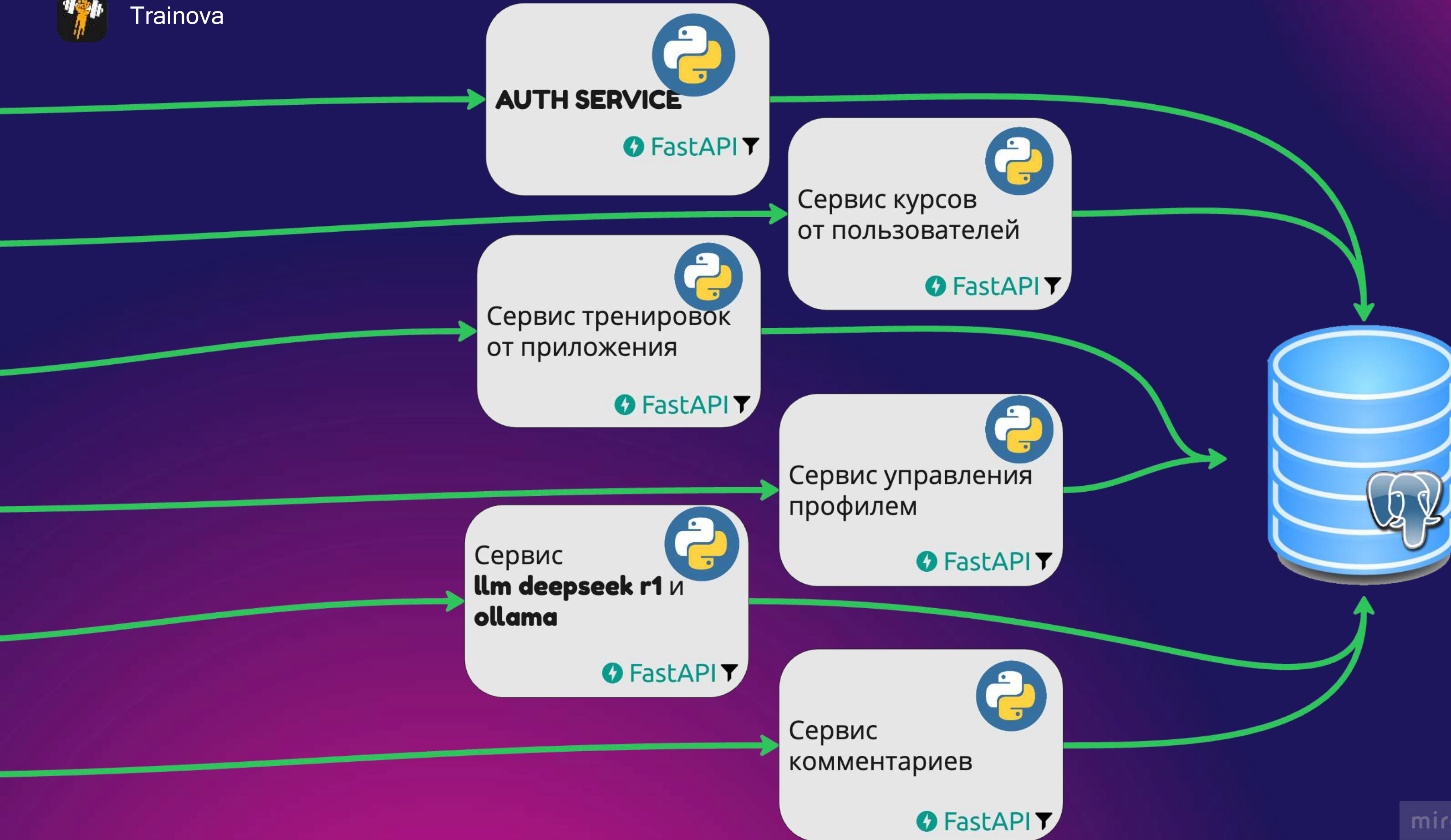
Git





Микросервисная архитектура:







Trainova

Pitch Deck

Ждём вас на GitHub!

Коллекционируем ★

Самый
фотогеничный
QR



GitHub