

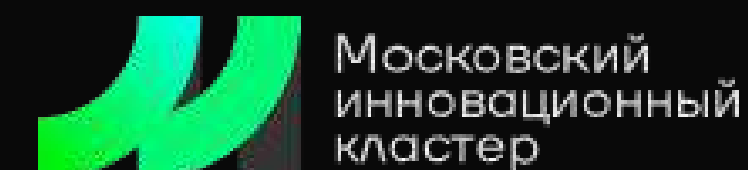


Мед-Тех

Бьюти-Тех

СИСТЕМА КОМПЬЮТЕРНОГО ЗРЕНИЯ **FRATA[©]** ДЛЯ МОМЕНТАЛЬНОГО
ПОДБОРА СРЕДСТВ И КОСМЕТОЛОГИЧЕСКИХ ПРОЦЕДУР ПО ФОТОГРАФИИ

ТЕКСТОВАЯ МОДЕЛЬ ДЛЯ ПОВЫШЕНИЯ ПРОДАЖ **SALES-GPT**



топ-100 проектов BRICS

топ-100 проектов Sber Unity

ПРОБЛЕМАТИКА СФЕРЫ Е-СОМ

ПОЛЬЗОВАТЕЛЬ:

71%

Процент пользователей ожидают
персонализированного опыта покупки

80%

Поисковых запросов на e-commerce сайтах
приводят к срыву покупки из-за плохой выдачи

Сегодня, владельцы магазинов борются за
каждую секунду на сайте, используют сложные
стратегии retention-маркетинга и вкладывают
огромные ресурсы в масштабные каталоги, что
только усугубляет проблему перегруженности

КОММЕРЧЕСКИЙ ИГРОК

В СФЕРЕ КРАСОТЫ И УХОДА:

+ Увеличение среднего чека

+ Рост конверсий в покупку

+ Рост конверсий в повторную покупку

РЕШЕНИЕ ДЛЯ БЬЮТИ И КОСМЕТОЛОГИИ

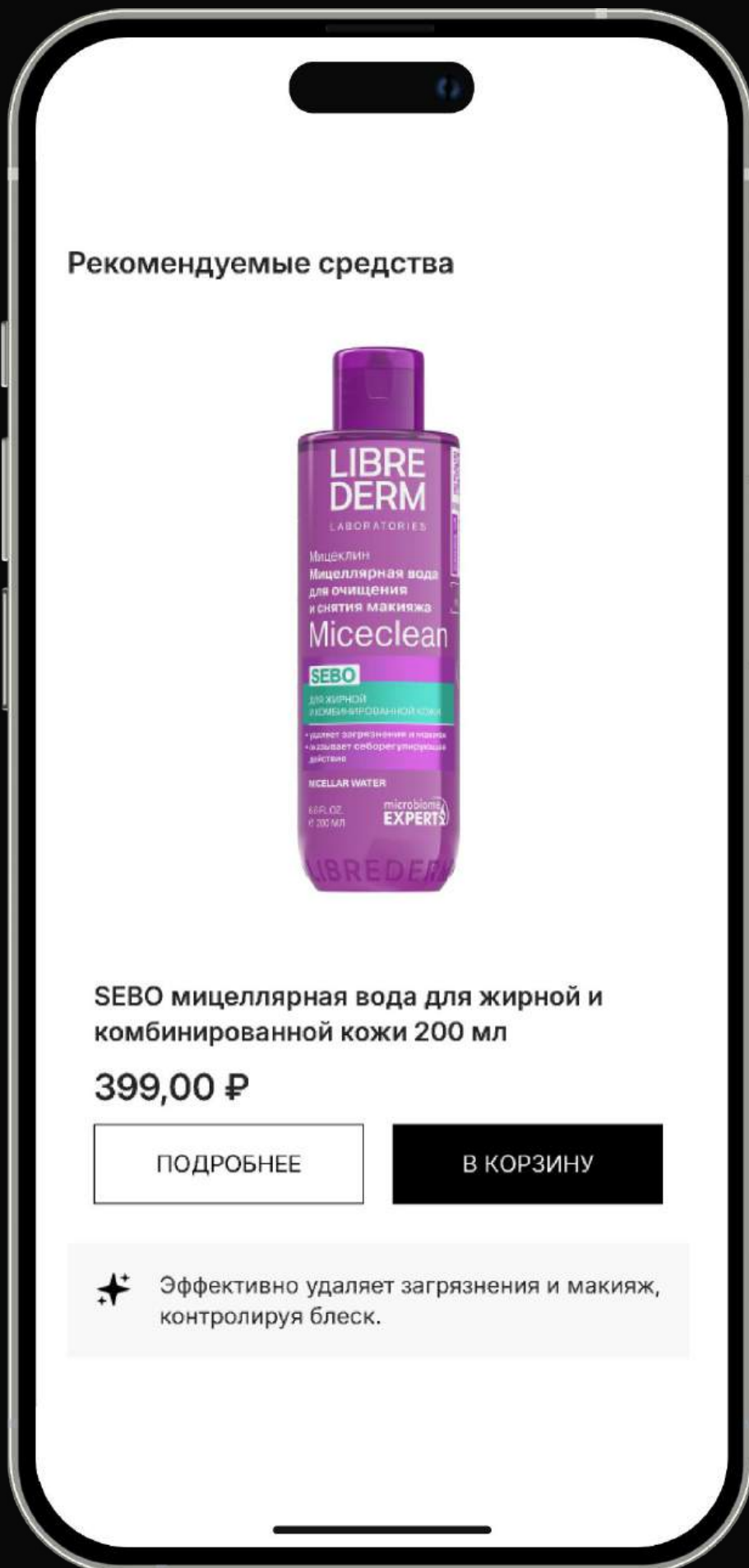
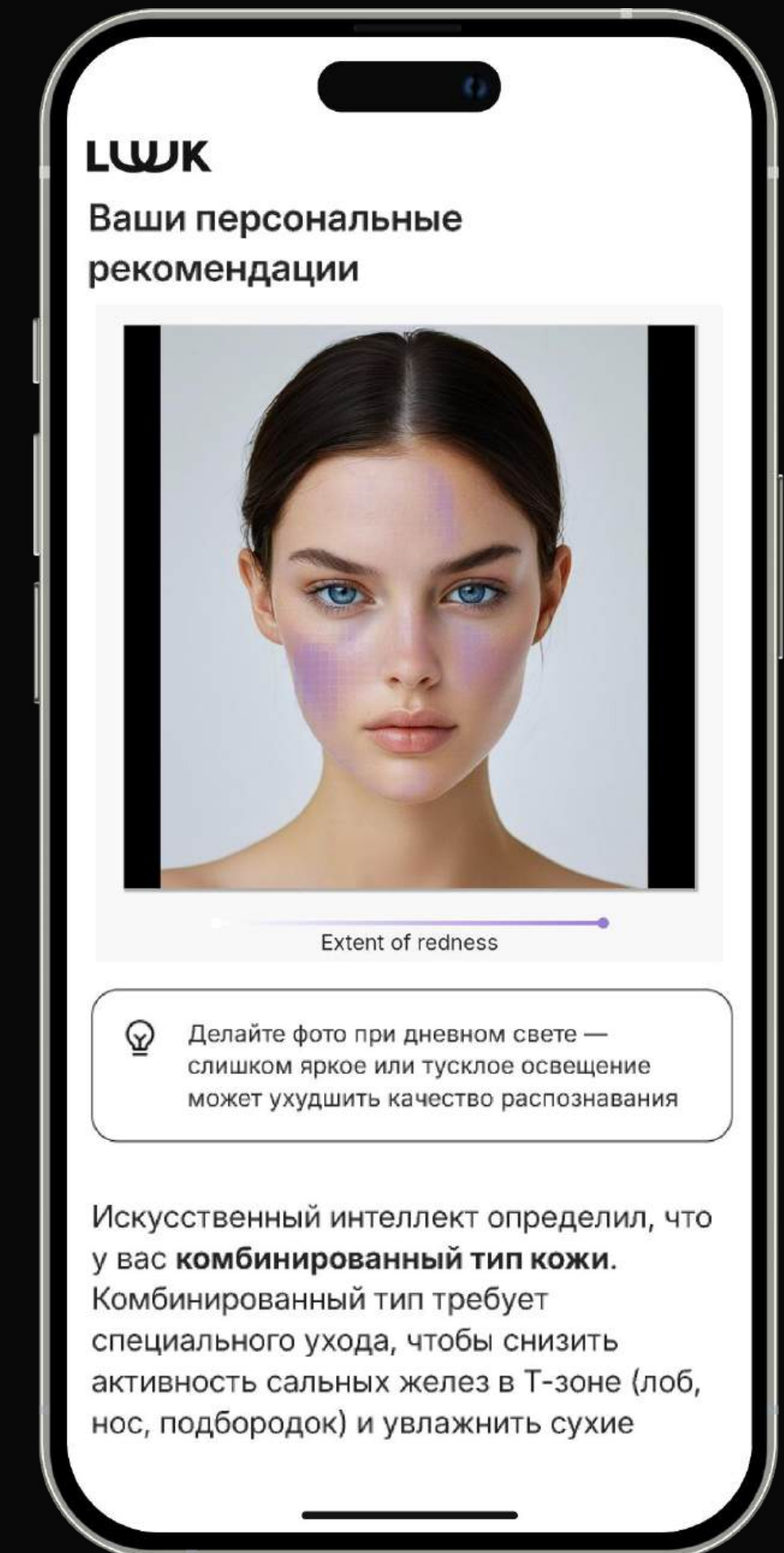
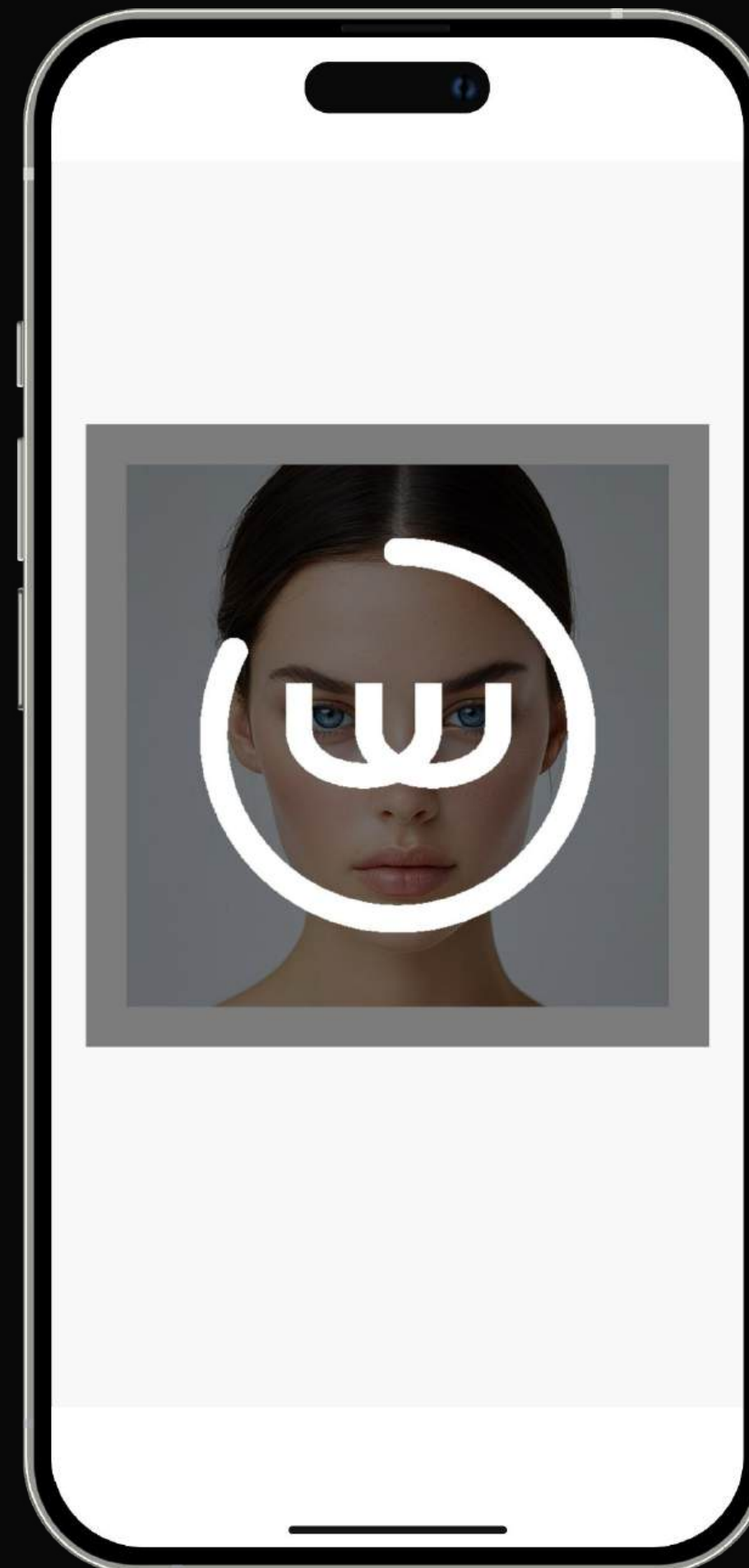
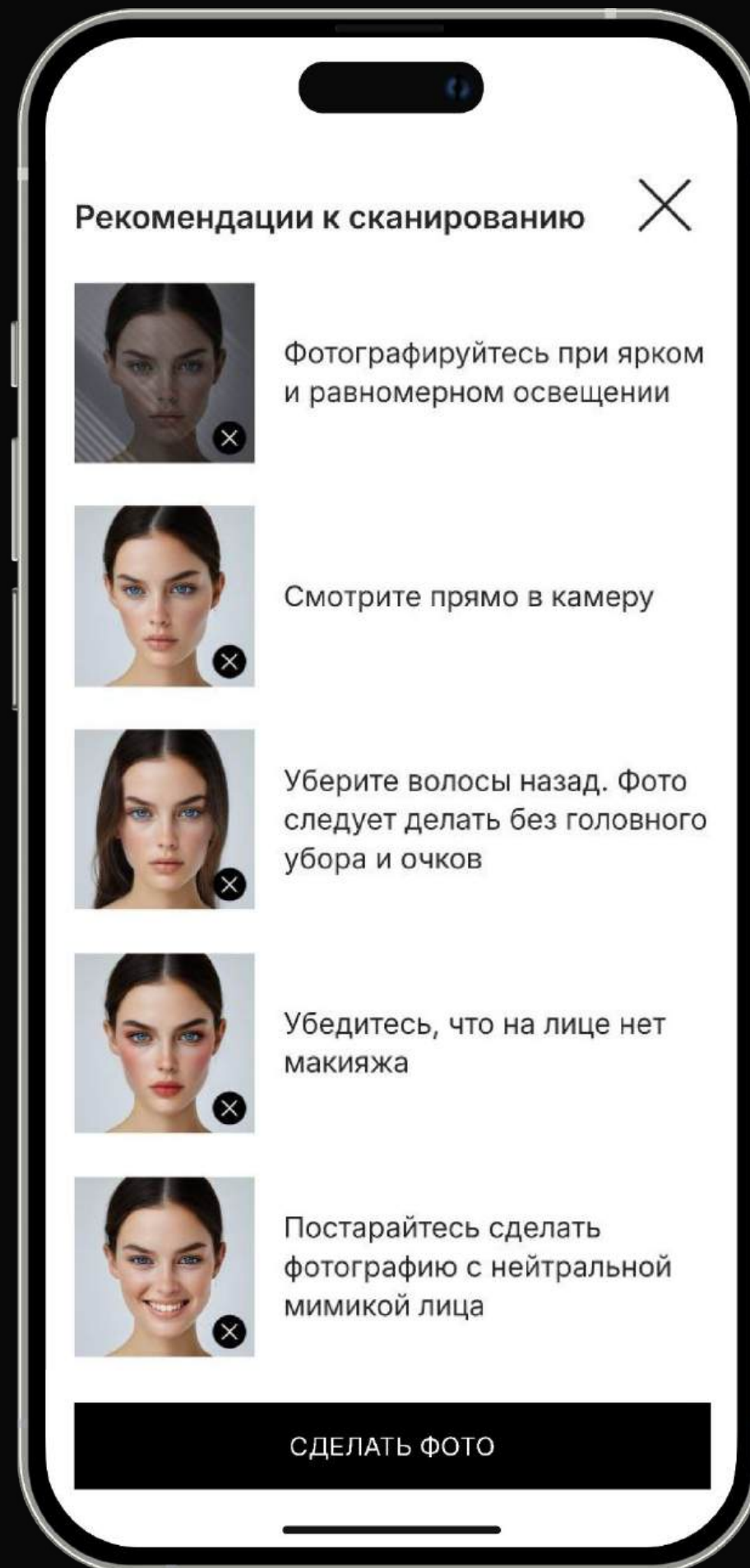
FRATA[©] (Face Recognition and Typization Algorythm) - технология компьютерного зрения, разработанная в LUUK для моментального анализа состояния кожи по фото.

Технология позволяет за несколько секунд провести комплексную диагностику, получить отчет и персональные рекомендации.

НАЗНАЧЕНИЕ ТЕХНОЛОГИИ

- + Быстрая диагностика и сбор первичных данных пользователя
- + Формирование персональных рекомендаций по средствам и процедурам для пользователя
- + Отслеживание прогресса пациента, оценка эффективности лечения
- + Систематизация данных и формирование отчетности

РЕКОМЕНДАТЕЛЬНАЯ СИСТЕМА



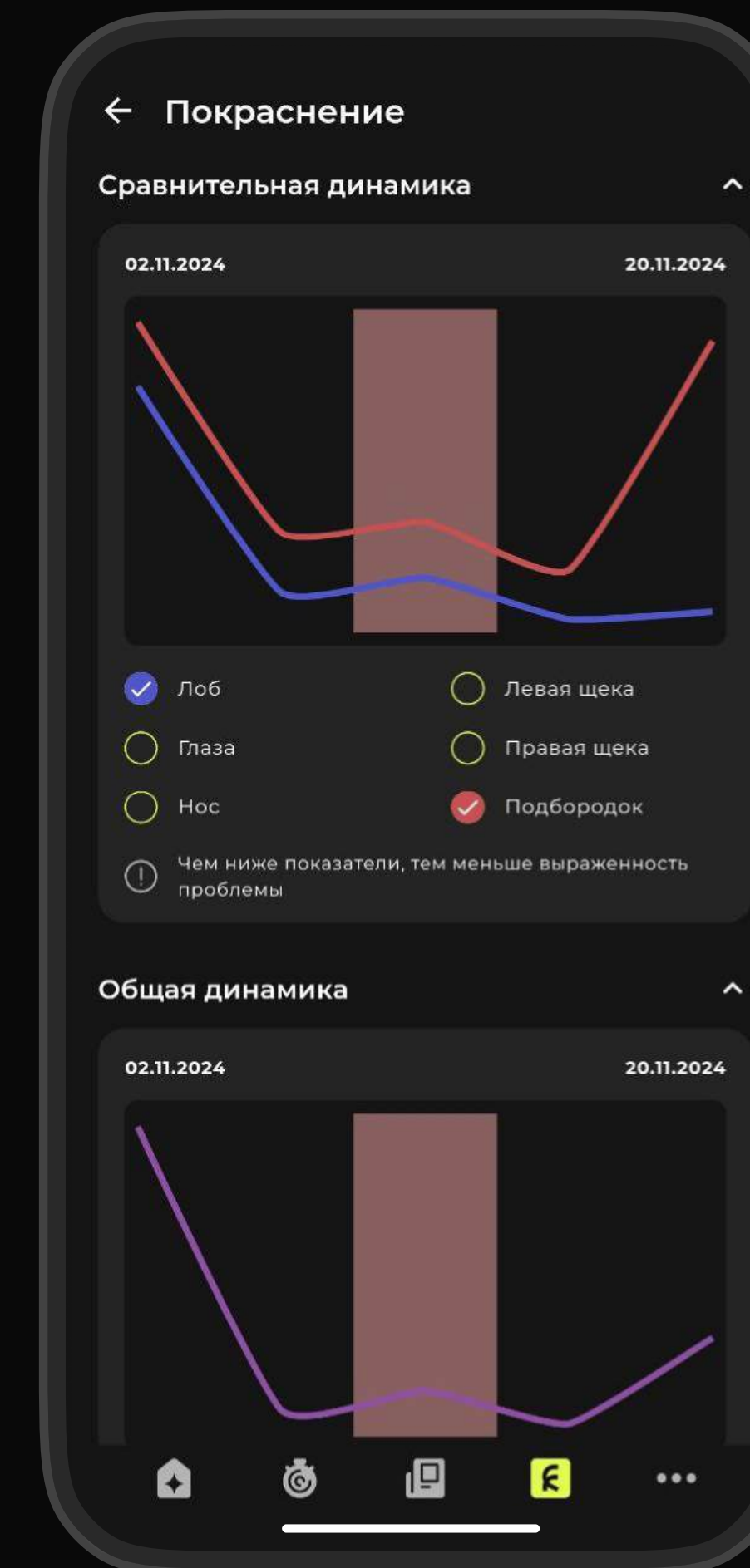
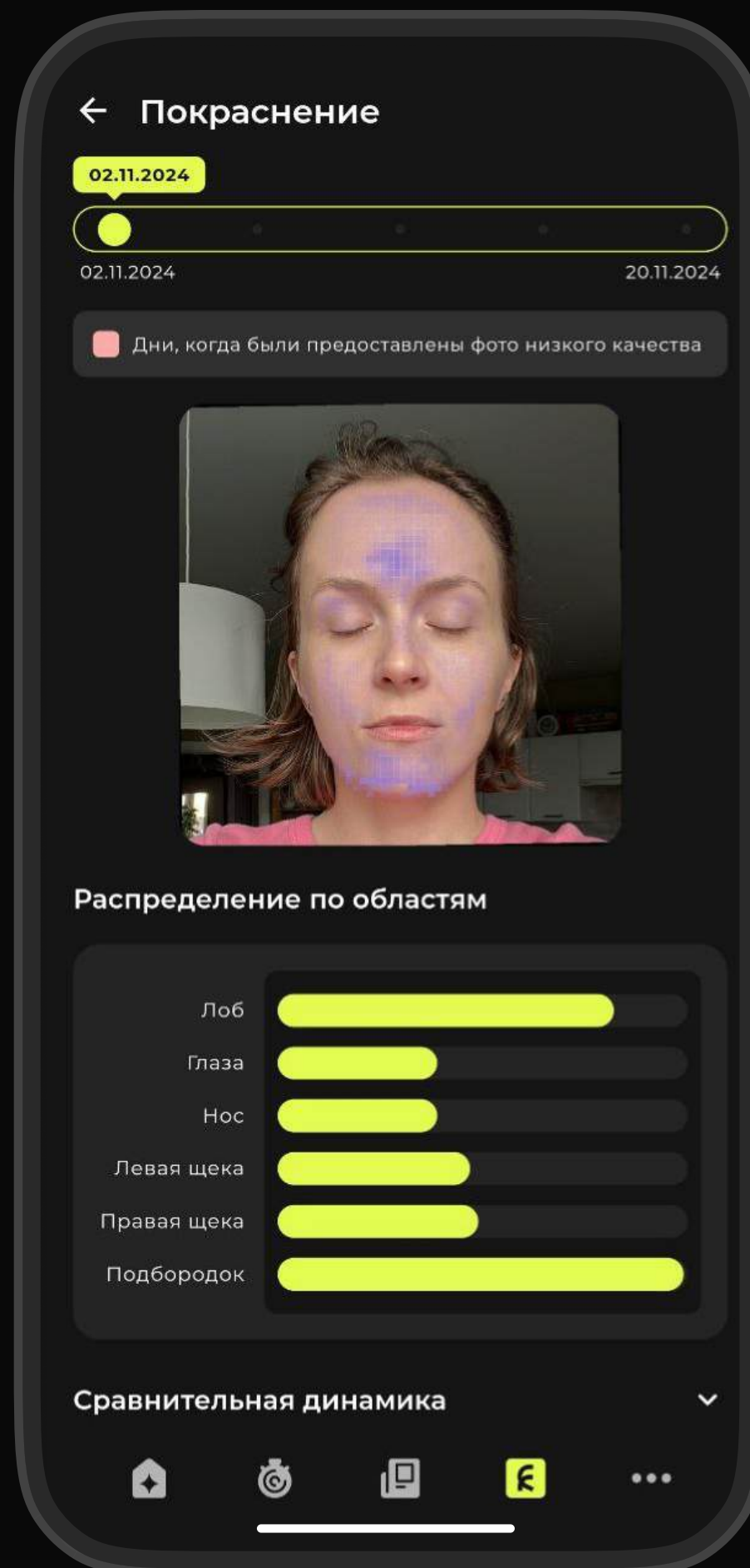
Инструкция

Фото

Отчет

Рекомендации

АНАЛИЗ В ДИНАМИКЕ



Анализ изменений кожи в динамике. Аналитика формируется:

- Отдельно по каждой проблеме
- Отдельно по каждому сегменту лица
- В общем по всем доступным проблемам (общая оценка)

Врачи и пользователи могут оценивать динамику кожи с минимальными трудозатратами и получать данные для поддержки принятия решений.

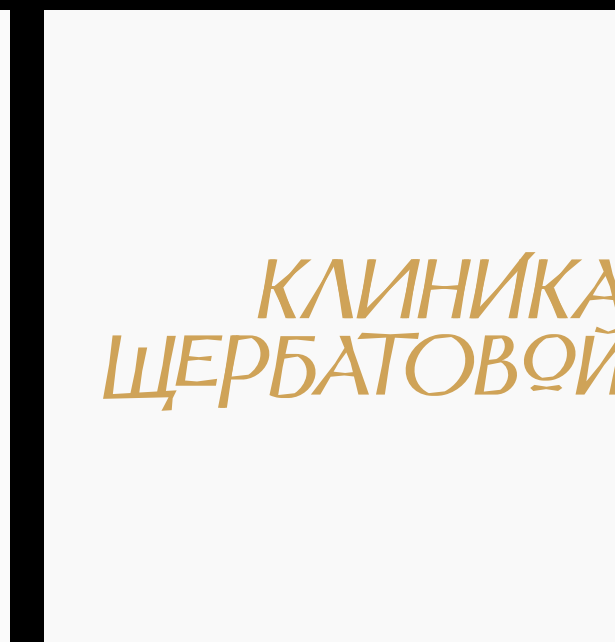
Сервисы: Диагностика, Мониторинг, ИИ-Ассистент в медицине

ТОЧНОСТЬ И ДАННЫЕ

**Сейчас модель распознает тип, а также 6 проблем кожи:
акне, морщины, пигментация, поры, проблемы под
глазами и покраснения с точностью от 0.9 до 0.98**

**Для старта использовалось более 50 тыс. экземпляров
данных, включая собственные датасеты. Сейчас
собрано уже более 100 тыс. фотографий.**

Научные партнеры FRATA:



Топ 100 проектов Sber Unity

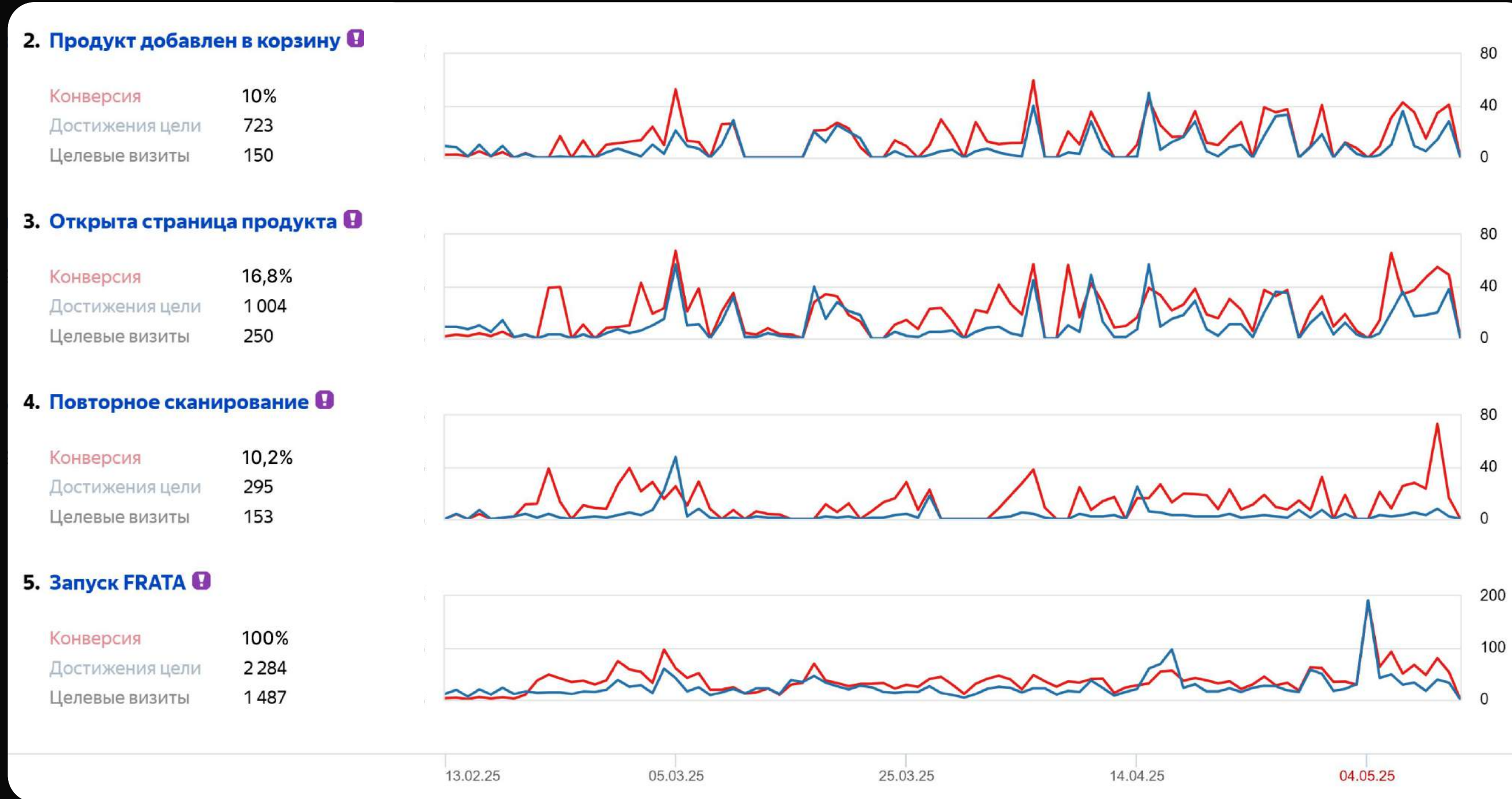
Топ 100 проектов BRICS

БИЗНЕС-МЕТРИКИ

6 партнеров

Конверсия в заказ до 5%

Рост среднего чека до 44%



Яндекс.Метрика
одного из партнеров
за 90 дней

SALES GPT

← Результат поиска продукта

Ты интересовалась:



Beauty-GPT

Vitalise Cleanser with Hyaluronic Acid

Holy Land (Израиль)

Описание

Очищающее средство с гиалуроновой кислотой, предназначенное для мягкого удаления загрязнений и увлажнения кожи. Подходит для всех типов кожи.

Отзыв о продукте

★★★★★

Пользователи отмечают мягкость и увлажняющий эффект продукта, приятный аромат и экономичное использование.

Состав

Главная FRATA Бьюти ИИ Еще

← Ответ от Beauty-GPT

Твой вопрос:

подбери продукты для макияжа как у Хейли Бибер

Beauty-GPT

Хейли Бибер славится своим макияжем "по makeup" с акцентом на свежую, ухоженную кожу и естественный блеск. Для достижения такого эффекта можно использовать следующие продукты и советы:

- Основное покрытие:** Для эффекта естественной кожи выбирайте лёгкие тональные основы или увлажняющие кремы с тональным эффектом (ВВ или СС-кремы). Они выровняют тон, не перегружая кожу.
- Консилер:** Используйте консилер для точечного покрытия несовершенств и затемнений под глазами. Наносите его только на проблемные участки, аккуратно растушевывая.
- Контуринг и румяна:** Лёгкое контуринг и мягкие румяна добавят лицу свежести и лёгкости. Выберите кремовые текстуры для более естественного вида.
- Хайлайтер:** Для сияния выбирайте кремовые или жидкие хайлайтеры. Нанесите их на высокие точки лица – скулы, нос и лук Купидона.
- Брови:** Используйте прозрачный или

Главная FRATA Бьюти ИИ Еще

← Ответ от Beauty-GPT

Лэтуаль

Тушь для ресниц удлиняющая "Lash Sensational. Sky High"
MAYBELLINE NEW YORK

Консилер-крем для кожи вокруг глаз True Match Eye Cream in a Concealer
L'ORÉAL PARIS

Карандаш для бровей Brow Wiz
ANASTASIA BEVERLY HILLS

Румяна для лица ALL-IN-ONE LIQUID BLUSH жидкие
RELOUIS

LA-LA-LIQUID HIGHLIGHTER #liquidlove Жидкий хайлайтер
SODA

Корректирующий стик для кожи Match Stix 7.1
FENTY BEAUTY

Главная FRATA Бьюти ИИ Еще

Ассистент, способный подбирать продукты по любому запросу (в том числе фото) в любых товарных фидах.

- Самый популярный сервис в приложении LUUK
- CTR 17.5% на более 10 тыс. реальных запросах
- 42% пользователей делают более 3 запросов, 8% более 10.

ПРОЦЕСС

1

Установить код виджета на
сайт или подключить
телеграм-бот

2

Загрузить товарный фид
и дополнительный контент:
заметки, статьи, презентации

3

Направить трафик на новую
воронку с ИИ-консультантом
для роста продаж

КОМАНДА



Шорников Денис / CEO

- Более 20 лет опыта работы на стыке юриспруденции и других различных отраслей на позиции руководителя.
- Экспертиза в различных отраслях права, опыт реализации прозрачных и легальных процессов в сложных ИТ-продуктах.



Павел Иванов / CPO

- Более 7 лет опыта в ИТ и предпринимательстве.
- Опыт разработки и управления массовыми проектами в составе ДИТ Москвы.
- От идеи до готового продукта в 2021 году создан проект «Город заданий» (более 300 тыс. пользователей).



Дмитрий Кузнецов / CTO

- 20 лет опыта разработки и управления.
- 7 лет работы Арт-директором издательского дома Коммерсантъ (Москва).
- Более 10 лет работы на позициях TeamLead или CTO.



Павел Сарокин / CMO

- 10 лет опыта в маркетинге
- Экс. Head of Influencers Likee
- 3,5 года Head of Community VK
- Работал с Алиэкспресс, Сбер, Яндекс, Делимобиль, Ozon, Okko



Михаил Лазарев / Системный архитектор

- Разработал и вёл университетский курс информатики на инженерных специальностях.
- 20 лет опыта разработки сложных научно- и коммерчески-ориентированных проектов.
- Экспертный уровень знаний в области математики, микроэлектроники, сетевых технологий, баз данных



Мария Корлякова / ML-Лид

- 20 лет работы с нейронными сетями и компьютерным зрением. к.т.н., доцент МГТУ им. Н.Э.Баумана
- Зарегистрированы Программные продукты в области визуального анализа сцен и автономной навигации
- 5 статей WoS, 43 публикации РНИЦ, 450+ цитирований

СРО Иванов Павел
+7 901 792 2886
pi@resheniya.group

CFO Олеся Городецкая
+7 916 624 6960
olesya.gorodetskaya@resheniya.group

LWK