



Scenery Vision

Команда

Team-leader



**Санников
Артём**

МГТУ им. Н.Э.
Баумана

ML engineer



**Санников
Вадим**

СПБГУ

Designer



**Лузин
Михаил**

КузГТУ им. Т.Ф.
Горбачева

Marketer



**Янгалин
Герман**

МГТУ им. Н.Э.
Баумана

ML engineer



**Козак
Борис**

СПБПУ им.
Петра Великого

Desktop
developer



**Дановский
Илья**

МГТУ им. Н.Э.
Баумана

Проблема

В IV Промышленную революцию актуальной технологической проблемой выступает описание вручную товаров, услуг и прочих важных компонентов для компаний и корпораций, особенно, если их количество превышает более 100к.

Тот же пример Amazon и Aliexpress, EBAY, Яндекс.Маркет, уже демонстрируют, что данная задача актуальна и будет всё больше находить решение через применение технологии NLP.

Цель

Создание интеллектуального системного приложения для автоматизации генерация текста для товаров и различных продуктов, с возможностью адаптации под иностранные языки.

Что такое *Scenery Vision*?

Для решения определенной проблемы и достижения цели проекта мы предлагаем наше решение — систему автоматической генерации текста

Целевая аудитория

- Автоматизация продаж
- Кинематография
- Люди с ограниченными возможностями

Структурная схема

Проект можно формально разделить на основные части: **Desktop** и **Сервер**:

- Через Desktop приложение пользователь может взаимодействовать с нашим решением (загружать данные, получать и обрабатывать результаты)
- На Сервере будет происходить обработка информации (генерация текста, исходя из переданных пользователем данных)

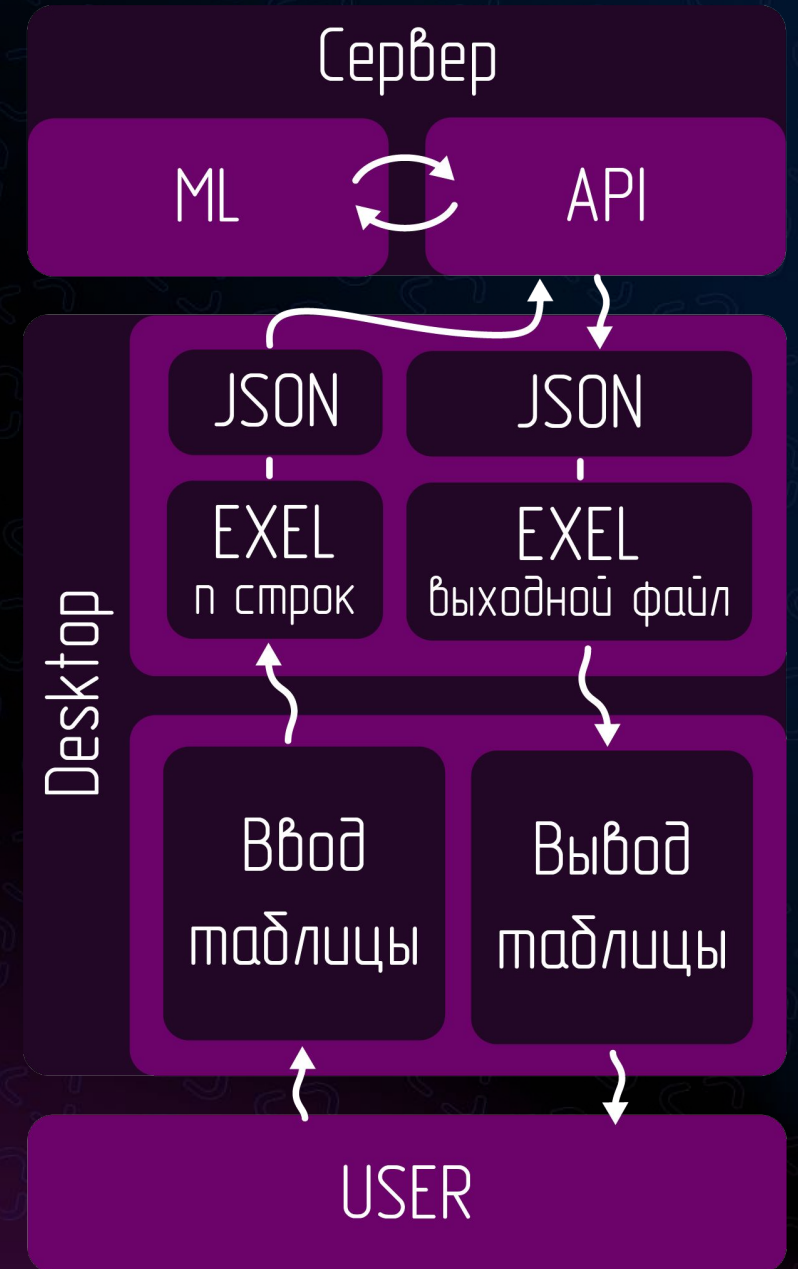


Схема API

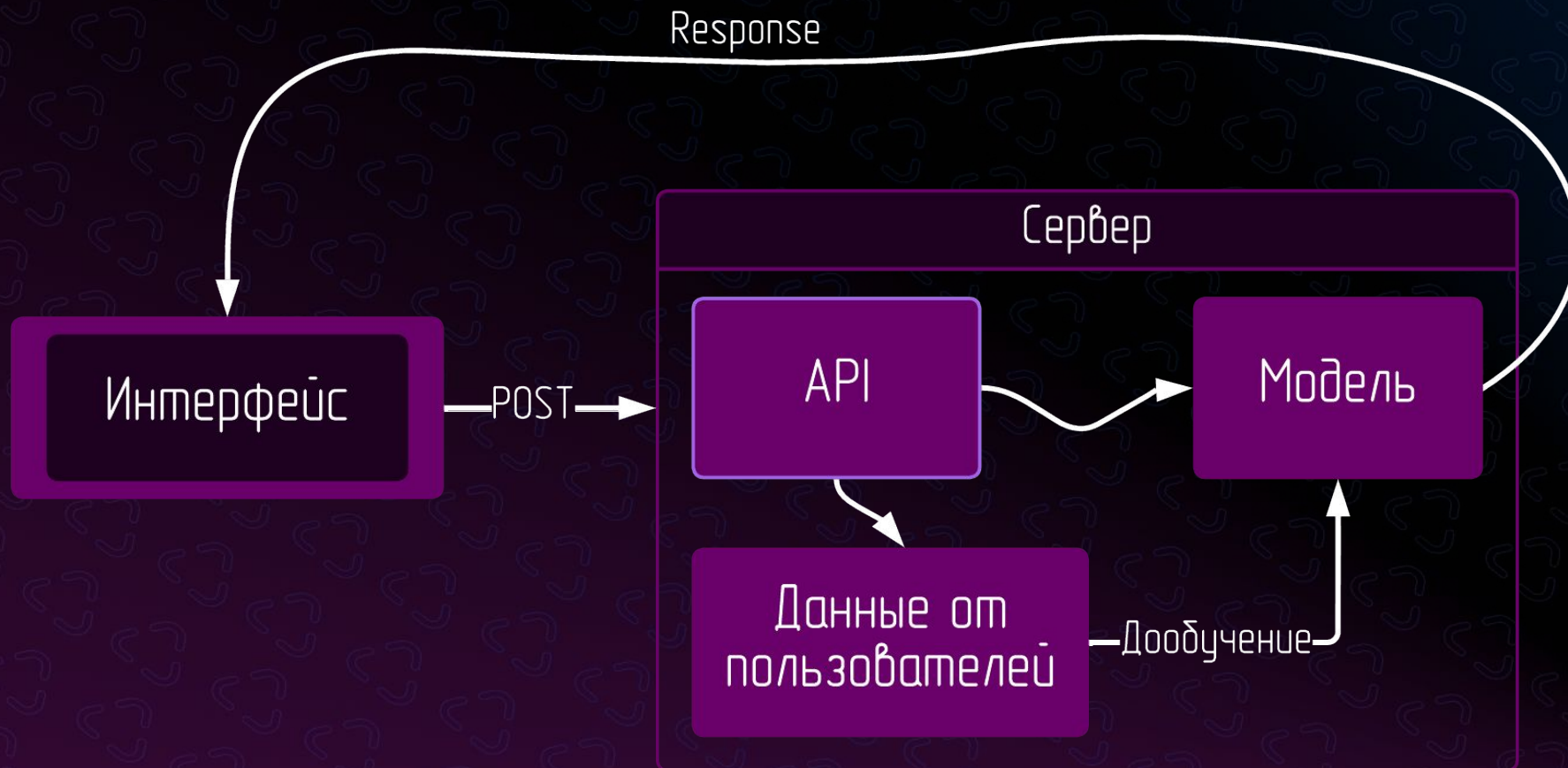
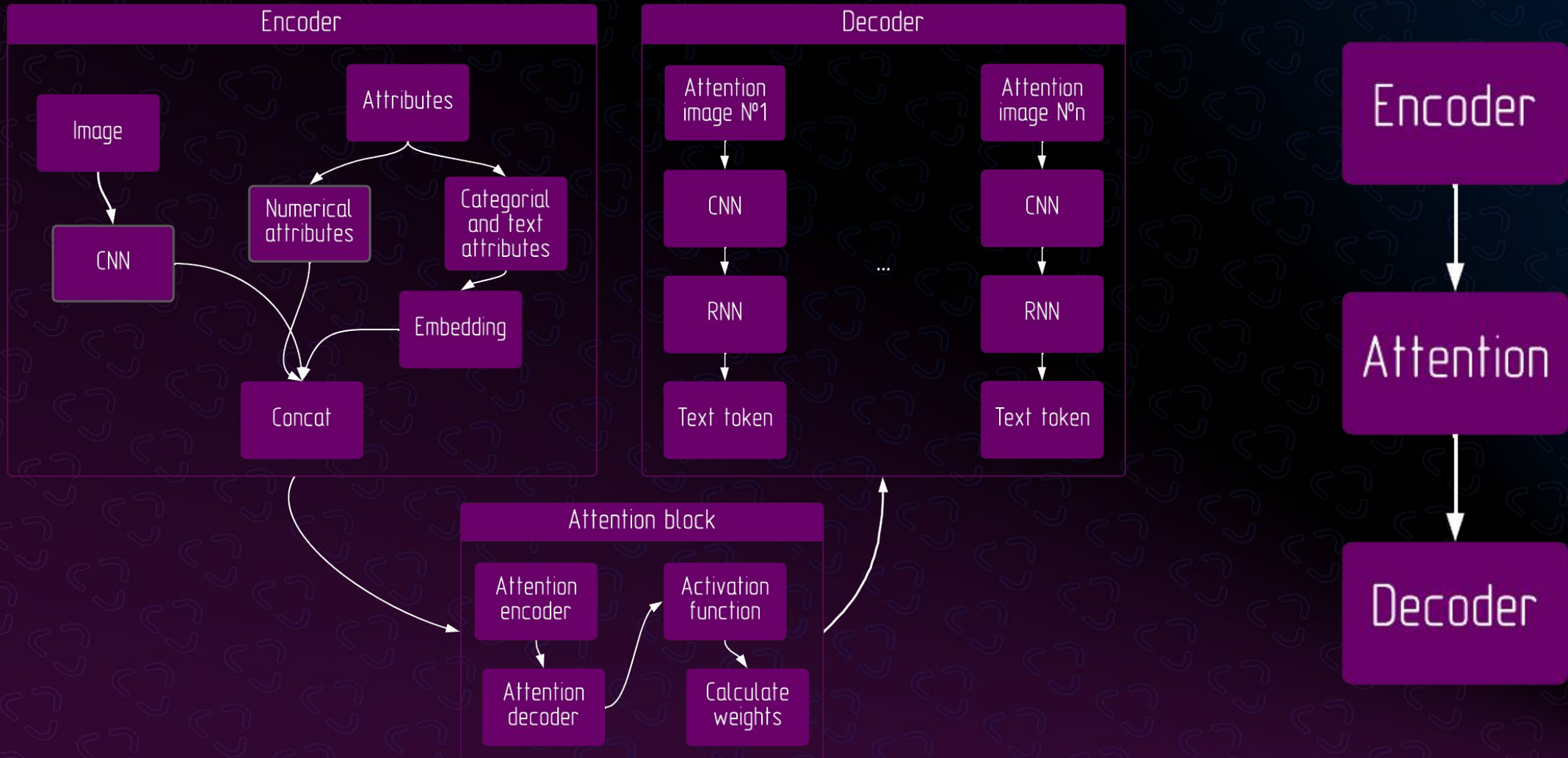
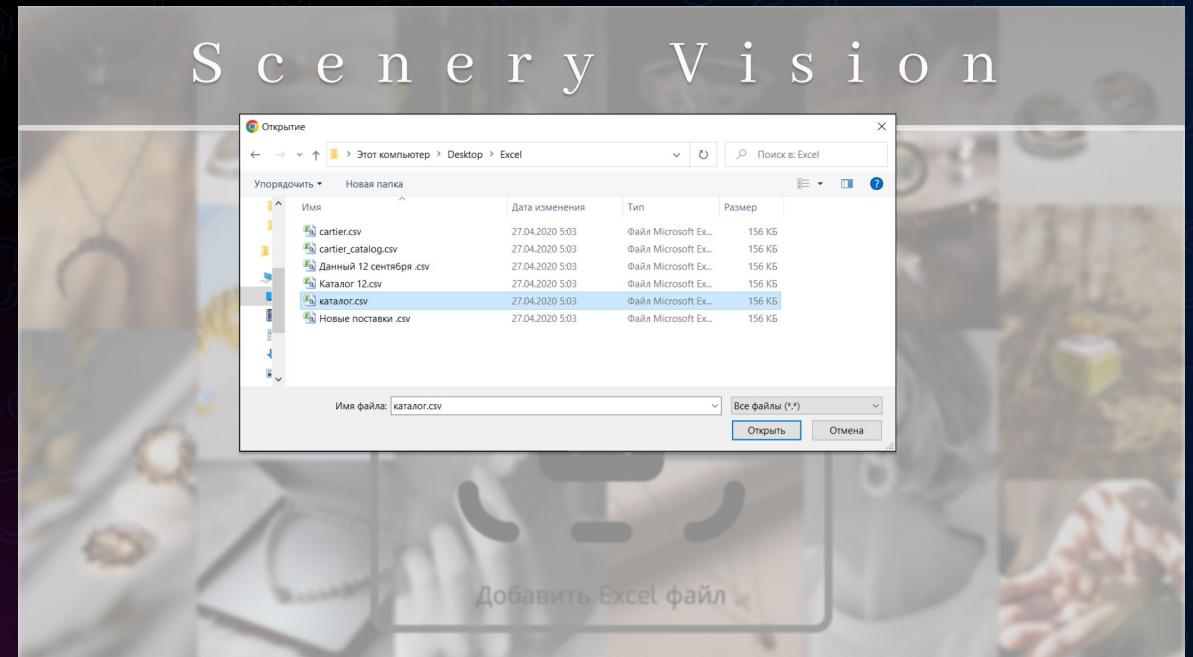


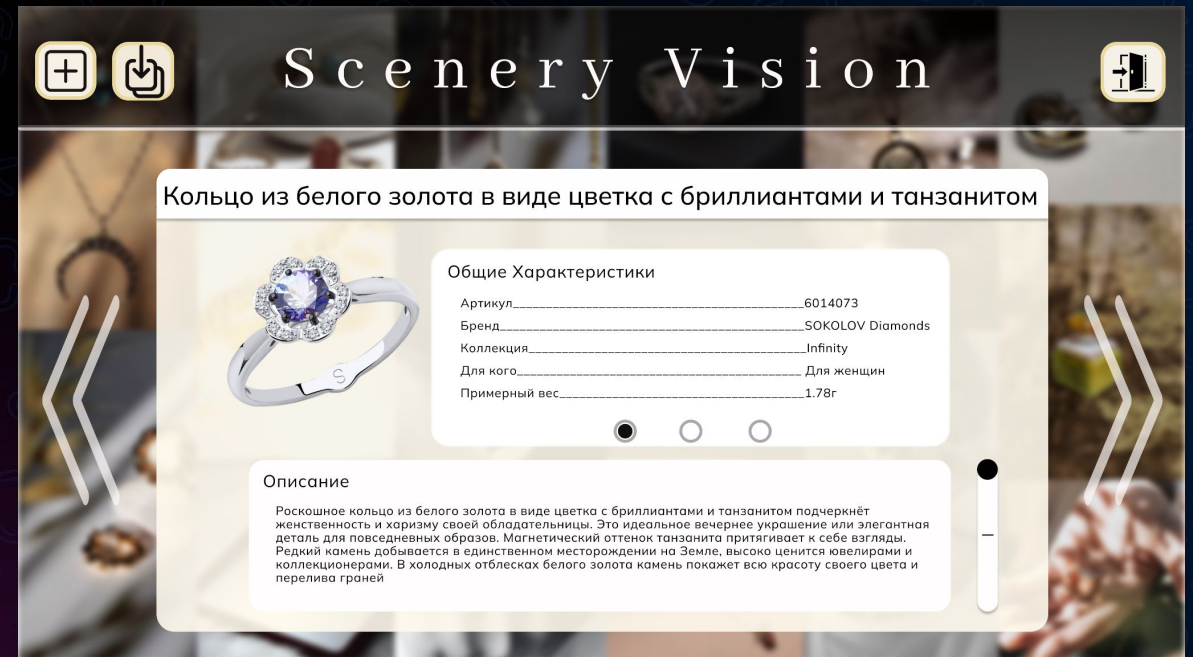
Схема модели



UX/UI Дизайн Desktop-приложения



UX/UI Дизайн Desktop-приложения

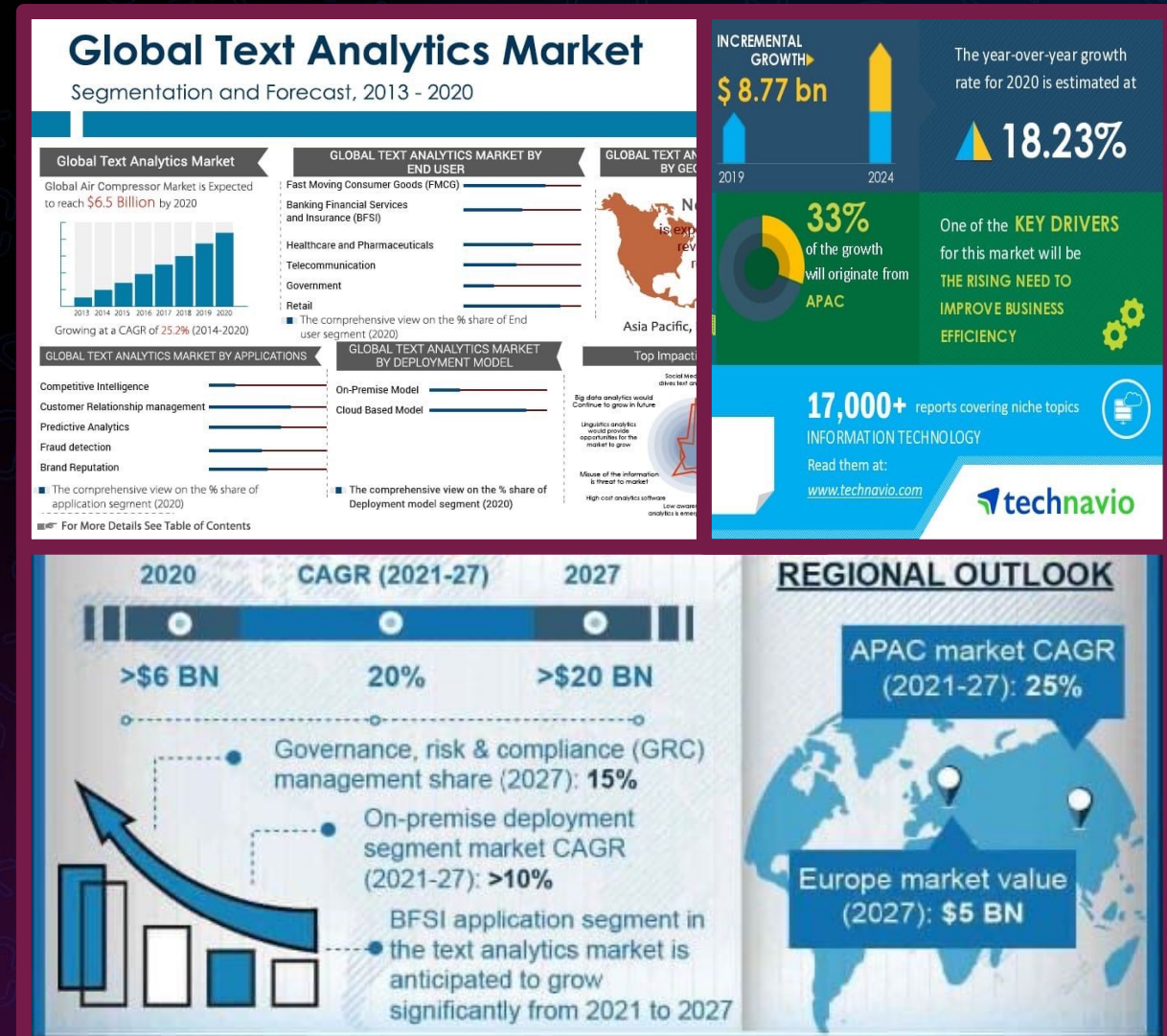


Бизнес-модель и анализ рынка

Рынок автоматической генерации текстов и NLP оценивается уже в Европе более в \$5 млрд. Планируется рост на 20% к 2027 году.

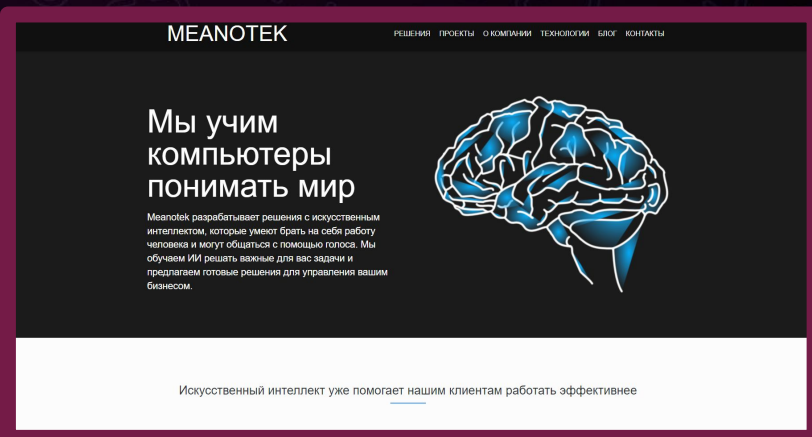
Сейчас насчитывается более 25 технологических успешных стартапов и компаний в мире по автоматической генерации текста для блогов, постов, описанию продукции и etc.

Бизнес-модель стартапа будет B2B-ориентированной, т.е. каждая компания сможет оформить подписку на внедрение нашей технологии и получение необходимой тех. поддержки.



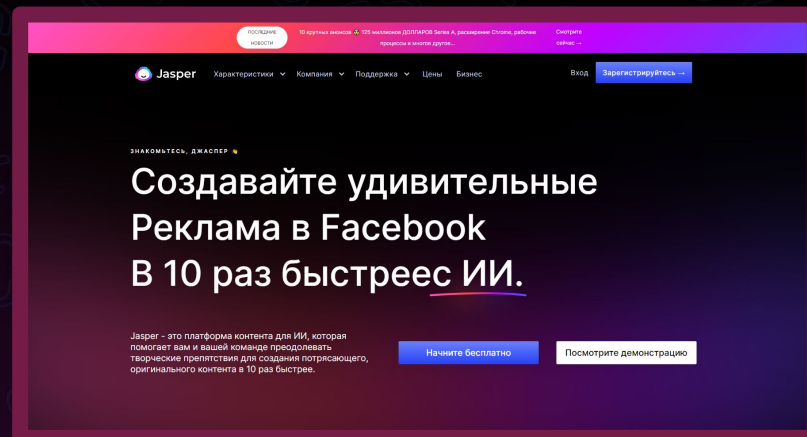
Конкуренты и аналоги

1. Меанотек (РФ)



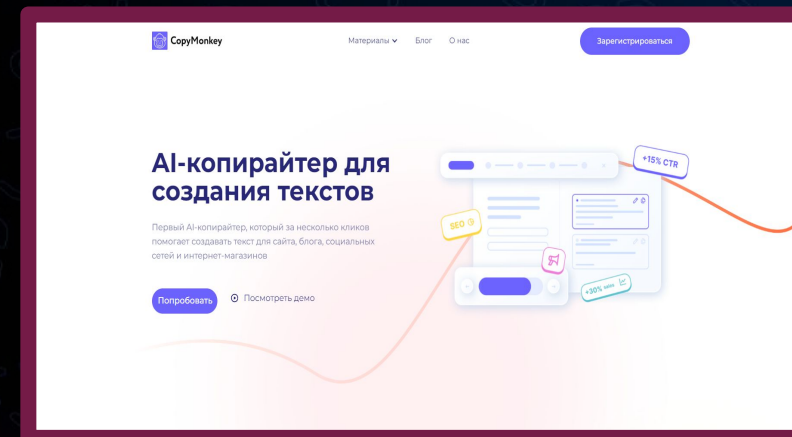
Первый AI-копирайтер, который за несколько кликов помогает создавать текст для сайта, блога, социальных сетей и интернет-магазинов, есть API

2. Jasper (США)



Автоматический генератор текстов умеет описывать товары, услуги, отчеты и сочинять письма на основании заданных входных параметров

3. CopyMonkey AI (РФ)



Все, что вам нужно сделать, это ввести пару фраз/ключевых слов, чтобы получить четкое описание из 160 слов. И лучшей характеристикой Jasper является то, что он генерирует несколько выходных данных одновременно



Scenery Vision

Санников Артём Константинович

artemksannikov@gmail.com

+7-(906)-929-81-77

г. Москва МГТУ им. Н.Э. Баумана

