

# Очки-смартфон

Шараева Екатерина

3 курс, медицинская биохимия

# АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОЕКТА

Технологии виртуальной и дополненной реальности - быстро развивающиеся области, которые привлекают все больше внимание людей для решение актуальных проблем и усовершенствование жизни. Мировые расходы на технологии дополненной и виртуальной реальности (AR и VR) в 2023 году достигнут **160 млрд долларов**, что значительно выше прогноза на 2019 год в размере 16,8 млрд долларов. Согласно данным исследования IDC, совокупный годовой темп роста (CAGR) расходов на AR и VR в ближайшие пять лет составит 78,3%.





# ПРОБЛЕМА

Невозможность быстрого и эффективного поиска информации и визуализации всех процессов, ограничение использования устройств в разных климатических, рабочих условиях - приводят к ряду задач, мешающих достичь конечной цели.

Решение проблем:

Устройство визуализирует все процессы, эффективно справится с поиском нужной информации, при этом экономит время, что поможет достичь до конечной цели, при этом намного быстрее и качественнее.



# ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

- 1) Люди разных возрастных групп, имеющие сложности с использованием смартфонов по различным причинам.
- 2) Различные фирмы и предприятия, нуждающиеся в устройстве для упрощения рабочего процесса.

B2B, B2C



## РЕШЕНИЕ

К продаже будет представлен продукт - устройство смешанной реальности, способное заменить смартфон. В основе данного устройства используется технология birdbath. Отечественная технология birdbath позволит сделать устройство более доступным для использования очков в разных сферах — от промышленной безопасности до поиска нужной информации в интернете.

Малая стоимость по сравнению с конкурентами.

Легкодоступность приобретения в отличие от устройств конкурентов, в связи со сложившейся политической обстановкой в мире.

Предоставление гарантий.



# ЦЕННОСТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Мы, компания AR-glasses, помогаем клиентам, которые имеют сложности с использованием смартфонов в различных ситуациях решать эти проблемы с помощью устройства Очки-смартфон, с помощью отечественной, усовершенствованной технологии birdbath и получать такие бонусы как: улучшение работоспособности различных предприятий, ускорение и улучшение качества работы в информационной среде.



# КОНКУРЕНТЫ

	Наше решение	Microsoft	Apple	Xiaomi
Удобство использования	Наличие русского языка Удобный интерфейс Легкодоступность приобретения	Малый функционал Акцент на VR Высокая стоимость	Отсутствует русский язык Очень высокая стоимость	Медленная производительность Высокая стоимость
Качество	Трехмерный интерфейс	Упор на VR, разработка 3D технологий	Трехмерный интерфейс	Трехмерный интерфейс со слабым процессором
Автономность	8 часов без подзарядки	6 часов	6 часов	4 часа



# РЫНОК

Тип рынка: B2C и B2B

Российский рынок AR/VR составляет 1.5 млрд руб в год  
Из них B2B 70%, а B2C 30%.

А к 2025 г планируется пятикратное увеличение, т.е до 7 млрд руб в год.





# БИЗНЕС-МОДЕЛЬ

Для получение прибыли планируется продажа физическим и юридическим лицам устройства очки-смартфон, с дальнейшим использованием без контроля и надзора (исключение: устройства с гарантией).

Каналы продвижения и сбыта продукта: реклама в интернете, интернет-магазин с доставкой.



# ТЕКУЩИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

1. На данный момент проект находится на стадии идеи

*Пояснения к слайду:*

*Опишите ваши текущие результаты: успешные кейсы, клиенты или предварительные договоренности, привлеченные инвестиции и др.*

*Постарайтесь оцифровать все результаты, добавить больше конкретики и фактуры*



КОНТАКТЫ

# Очки-смартфон

Автор идеи  
Шараева Екатерина  
89631974919