

42



# Проблема

Проблема, которую медицинское мобильное приложение может решить, — это отсутствие удобного доступа к медицинской помощи и информации о здоровье.



В современном мире многие люди сталкиваются с проблемами в получении качественного медицинского обслуживания из-за различных факторов, таких как длинные очереди, отсутствие удобных способов записи на прием или консультацию, ограниченные часы работы медицинских учреждений и т. д. Мобильное приложение может решить эту проблему, предоставляя пользователям возможность получать консультации врачей онлайн, делать запись на прием в удобное для них время, заказывать лекарства и диагностические процедуры через приложение.



# Ценность

Ценность заключается в его способности предоставлять доступ к медицинской помощи и информации о здоровье в любое время и в любом месте.

Приложение позволяет пользователям  
мониторить свое здоровье

# Решение

Решение для проблемы отсутствия удобного доступа к медицинской помощи и информации о здоровье – создание мобильного медицинского приложения.



# Технологическое решение

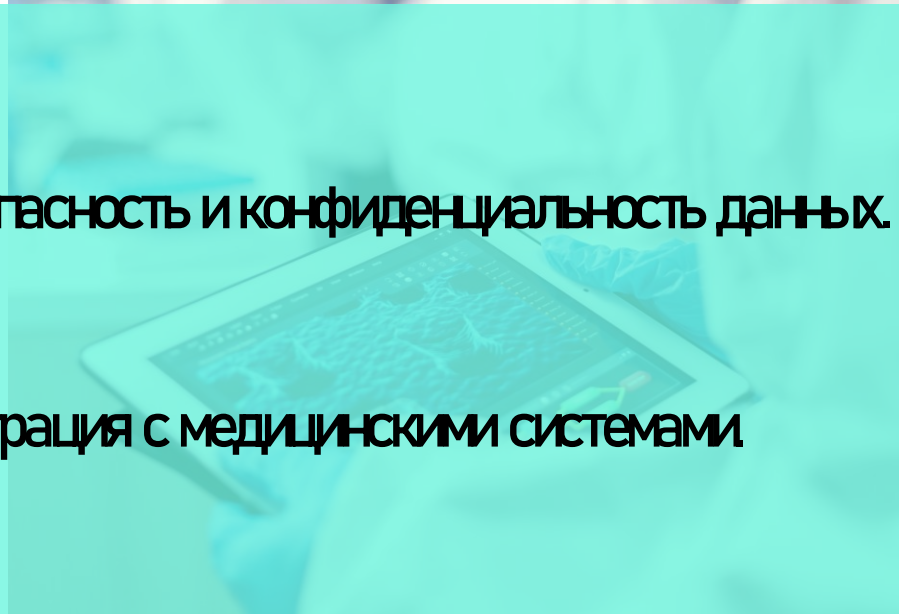
1. Умные уведомления и напоминания

2. Виртуальные консультации

3. Интерфейс с простым и понятным дизайном

4. Безопасность и конфиденциальность данных

5. Интеграция с медицинскими системами



# Принцип работы продукта

Принцип работы мобильного медицинского приложения основан на интеграции различных функций и сервисов, предоставляющих пользователям удобный доступ к медицинской помощи и информации о здоровье.



Регистрация и аутентификация пользователя



Выбор необходимых услуг



Интерактивное взаимодействие



Обработка запросов



Отслеживание и обновление информации



Хранение данных

# Пользователь

Основными пользователями нашего продукта являются люди, которым не безразлично их здоровье

Также приложение будет полезно для всех врачей



Занятые люди



Пожилые люди



Люди со сниженной подвижностью



Люди, проживающие в удаленных районах



Люди, нуждающиеся в мед. наблюдении



Люди, находящиеся в командировках



# Бизнес-модель

## Доходы

Подписка на премиум-версию

Рекламные объявления

Комиссия с услуг

Партнерские программы



## Расходы

Разработка и поддержка приложения

Маркетинг и реклама

Инфраструктура

Содержание и контент

Затраты на партнерские программы



# Команда

№	Uti ID	Leader ID	Ф/О	Роль в проекте	Телефон, почта	Должность (при наличии)	Опыт и квалификация
1	U819291	6117130	Батинов Максим Андреевич	Лидер	89127593345, batinovmax1@gmail.com	-	Отсутствует
2	U819334	6116964	Батинов Никита Андреевич	Эксперт	89199034271, nikita42@gmail.com	-	Отсутствует
3	U819289	3497484	Анисимов Алексей Андреевич	Реализатор	89226822141, aleksey42@gmail.com	-	Отсутствует
4	U819333	3497157	Кропачев Альберт Александрович	Генератор	89508362247 Albert42@mail.ru	-	Отсутствует



Исследование рынка



Целевая аудитория



Уникальность



Реклама



Партнерство



Аналитика

# Маркетинговая стратегия

Проведение тщательного исследования рынка, включая анализ конкурентов, оценку спроса и изучение потребностей целевой аудитории.

# Конкуренты



ООО «МК Доктор рядом» «Яндекс. Здоровье»



SmartMed

# План работы над проектом



Исследование и анализ



Определение требований  
и функционала

Маркетинг и продвижение



Разработка и тестирование

Запуск и мониторинг



Поддержка и  
обновления

# Измерение рынка

Оценка размера рынка – согласно статистике, более 80% россиян пользуются мобильными телефонами, что составляет около 116 млн человек. С начала пандемии количество загрузок медицинских приложений во всем мире увеличилось на 65%.

TAM – более 146 млн человек  
SAM – более 70 млн человек

