



АСТМА-СТОП

20.35 **20.35**
УНИВЕРСИТЕТ НАЦИОНАЛЬНАЯ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ
ИНИЦИАТИВА



АКТУАЛЬНОСТЬ ПРОЕКТА

Актуальность проекта заключается в том, что количество больных БА по всему миру неуклонно растет. По состоянию на 2021 год распространенность БА среди взрослых составляет 6,9%, а среди детей и подростков около 10%. При этом осведомленность населения, о том как справляться с данным заболеванием остается весьма низкой. Наше приложение научит людей страдающих БА жить с их болезнью и поможет контролировать состояние своего здоровья.





ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ

- больные бронхиальной астмой
- родители детей, больных бронхиальной астмой
- лечащий врач



ПРОБЛЕМА

- Чтобы успешно контролировать БА необходима постоянная просветительская работа с больным и строгий мониторинг заболевания. Наше приложение поможет пациентам лучше следить за состоянием своего здоровья и уменьшить число рецидивов.
- проблема клиента, которую вы решаете; почему существующих вариантов решения недостаточно;



РЕШЕНИЕ

- Мобильное приложение, для информационного просвещения людей страдающих БА, с целью снижения негативных последствий заболевания и уменьшения количества обострений.
- Функции мобильного приложения:
 1. Уведомление о плане лечения.
 2. Доступная просветительская видео информация правильных дыхательных упражнений.
 3. Плана действий в случаи обострения.
 4. Ведение календаря, указывающего периоды аллергических активностей.

ЦЕННОСТЬ, ЦЕННОСТНОЕ ПРЕДЛОЖЕНИЕ

Мы, компания АСТМАСТОП,

помогаем больным с астмой

в ситуации течения заболевания

решать проблему оказания превентивной медицинской помощи

с помощью технологии мобильного приложения

и получать ценность в виде удобной и понятной информации о программе лечения, своем здоровье, правильных дыхательных техник, срочного вызова врача (в онлайн), плана действий в экстренных ситуациях, Ведение календаря, указывающего периоды аллергических обострений.

РЫНОК

PAM: Около 360 млн человек в мире имеют диагноз бронхиальная астма. Предполагается, что к 2025 году бронхиальная астма разовьется дополнительно у 100-150 млн человек.

TAM: 1500000 чел.

SAM: 39 тысяч жителей Самарской области

SOM: 20%

КОНКУРЕНТЫ

ProPulmo для повышения осведомленности специалистов здравоохранения, предназначен в первую очередь для врачей-терапевтов, врачей общей практики, педиатров, аллергологов и пульмонологов
Propeller, приложение, которое предназначено для использования вместе с ингаляторами Propeller Health или совместимыми с ними

MyAsthma, приложение изучает параметры окружающей среды, которые могут "включить" астматический приступ, и информирует своего "хозяина" об потенциальной опасности, если он находится в месте, при погодных условиях или при качестве воздуха, которые с большой вероятностью вызовут приступ.

AsthmaMD позволяет пациентам регистрировать свою астматическую активность, лекарства и вести дневник

asthmaTrack позволяет пользователям записывать использование ингаляторов и лекарств, проявление симптомов в настраиваемый дневник

БИЗНЕС-МОДЕЛЬ*

БИЗНЕС-МОДЕЛЬ :

реклама фирм-производителей, фарма
оформление подписки

* Примеры: шеринг (аренда вместо покупки), подписка, freemium, lock-in (бритва и лезвие), самообслуживание, лицензия, комиссия и другие

КОМАНДА СТАРТАПА

РОЛЬ	ФАМИЛИЯ ИМЯ	ФОТО
ЛИДЕР (СЕО)	Барт Никита	
ТЕХНОЛОГ, РАЗРАБОТЧИК (СТО)		
МАРКЕТОЛОГ (СМО)		

ВАЖНО

При распределении ролей в команде стартапа проговаривать свои сильные стороны и ограничения в отношении выбранной роли



ПЛАНЫ РАЗВИТИЯ

ЧТО ДЕЛАЕМ	СРОК	ОТВЕТСТВЕННЫ Й
1) Подготовка вопросов к интервью врачей (5 чел.) и людей, больных астмой (10 чел.)	январь - декабрь 2024 г.	Барт Никита
2) Проведение интервью и подтверждение гипотезы ценности мобильного приложения		
3) Формирование ТЗ		
4) Подготовка обучающих видео роликов		
5) Поиск программиста		
6) Создание и тестирование мобильного приложения		
7) Разработка стратегии продвижения		

ТЕКУЩИЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

разработка концепции проекта

оценка перспектив развития

анализ конкурентов



КОНТАКТЫ ЛИДЕРА

Барт Никита

nikita.bart2001@yandex.ru

79874516777