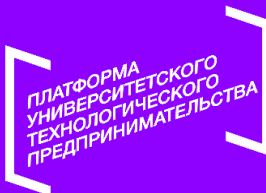


СТАНЬ
ТЕХНОЛОГИЧЕСКИМ
ПРЕДПРИНИМАТЕЛЕМ,
НЕ ВЫХОДЯ
ИЗ УНИВЕРСА



Казанский
Государственный
Медицинский
Университет



МИНОБРНАУКИ
РОССИИ

КАЗАНСКИЙ МЕДИЦИНСКИЙ СТАРТАП 3.0

Дантор

Умная одежда для спортсменов

Лидер проекта: Безбрызгов Алексей Викторович



ТРЕКЕР: ФИО

Проблема и актуальность

В России систематически занимаются спортом или физической культурой 75,729 млн человек.

Каждый **спортсмен** (одежду ведь для профессионалов делаешь. Спортсмены – люди кто занимается в клубах) в той или иной мере сталкивался со спортивной травмой.

Низкой эффективностью от тренировок.

Длительной реабилитацией после травмы и переходу к тренировкам.

Указать по чьим данным ты цифры берёшь. Ссылки не смотрятся в презентации.

<https://www.sports.ru/others/blogs/3231402.html?ysclid=m2sh72ogby45621116>

Решение/продукт Надо оставить 2-3 предложения

Умная одежда для спортсменов решает проблемы связанные с эффективностью тренировок , уменьшению травматизма во время тренировки за счет правильных упражнений.

Быстрой реабилитации спортсмена с подбором необходимых комплексов упражнений.

Тренеры могли бы использовать его для записи и мониторинга движений игроков и выявления любой неэффективности или потенциального улучшения техники и навыков игроков.

Во-вторых, это может быть хорошим дополнительным инструментом, который будет доступен судьям в дополнение к видеозаписи, например, для определения того, не потянул ли игрок одежду член другой команды.

РЫНОК

- *Рынок, сегмент рынка, потенциальный потребитель.*
1. PAM 7,55 миллионов долларов в Мире
 2. TAM 6,81 миллионов долларов
 3. AM Рынок умной одежды СНГ - 1,4 миллионов долларов
 4. SOM Рынок умной одежды РФ – 0,8 миллионов долларов

1. Потенциальные потребители

государственные и частные спортивные клубы

технологические компании

специализированные спортивные организации

физические лица – в находящиеся на реабилитации

Конкурентный анализ

Критерии	Афон	Sensoria Inc.	ОМСигнал	Ральф Лорен	Lumo Bodytech Inc.	Гексокин	Компания Heddocko Inc	Компания Catapult Sports Pty Ltd	Мы
доступность	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	Да
функционал	много	много	много	много	много	много	много	много	много

Бизнес-модель.

<p>2. Проблемы и существующие альтернативы</p> <p>Травматизм и неправильная тренировка, реабилитация после травм имеют известные ограничения.</p>	<p>4. Решение</p> <p>обеспечение функциональной тактильной и электромагнитной стимуляции;</p> <p>«умная одежда» с возможностью мониторинга функционального состояния человека с возможностью адаптивной обратной связи.</p> <p>8. Ключевые метрики</p> <p>Датчики, одежда</p> <p>Искусственный интеллект</p>	<p>3. Уникальная ценность</p> <p>Искусственный интеллект составляет персональный подхода к пациенту.</p>	<p>9. Скрытое преимущество</p> <p>Повышает качество тренировок, реабилитация после травм.</p> <p>5. Каналы</p> <p>Соцсети;</p> <p>Партнерские клиенты;</p> <p>Рекомендации клиентов.</p>	<p>1. Сегменты потребителей, ранние последователи</p> <p>государственные и частные спортивные клубы</p> <p>технологические компании</p> <p>специализированные спортивные организации</p> <p>физические лица – в находящиеся на реабилитации</p> <p>и</p>
<p>7. Структура издержек</p> <p>Написание программы: 2 миллиона рублей;</p> <p>Маркетинг: 250 тысяч рублей;</p> <p>Оплата сотрудникам: 1200 тысяч рублей.</p>		<p>6. Потоки прибыли</p> <p>ВВ</p>		

Текущие результаты* (если есть что показать)

- *Обработка литературы по данной теме.*
- *Составление набора датчиков для одежды.*
- *Изучение конкурентов на рынке.*
- *Оценка рынка, определение целевой аудитории.*

Команда. Добавить ФОТО

<i>Участник</i>	<i>должность</i>	<i>Роль в проекте</i>	<i>Опыт и квалификация</i>
Безбрызгов Алексей Викторович	Руководитель	Разработка «Умной одежды»	Участие в других программах

СПАСИБО!

- *Умная одежда для спорта*
- *Безбрызгов Алексей
Викторович*
- *Контакты 89276750409*

