



Новые технологии диагностики
преждевременных родов

DEC-TEST

Наша цель - ваше
Здоровье!



Как устроена тест-система?

Основа теста

В основе тест-системы лежит определение фосфорилированного протеина-1, связывающего инсулиноподобный фактор роста (pIGFBP), который вырабатывается децидуальной оболочкой и появляется за две недели до начала родов.

Принцип действия

Тест работает по типу ПЦР-анализа, что делает его быстрым, простым в использовании и высокоточным. Для проведения теста требуется всего лишь мазок из шейки матки, а результат можно получить в течение нескольких минут.

Удобство использования

Благодаря простой процедуре и быстрому получению результатов, тест-система может применяться как в медицинских учреждениях, так и в домашних условиях, что значительно повышает доступность этой технологии для будущих матерей.



DEC-TEST



Конкуренция на рынке

Существующие решения

На рынке медицинских технологий уже присутствует тест "Актим Партус", производимый в Финляндии. Этот тест также основан на определении биомаркеров, предшествующих началу родов.

Преимущества нашей разработки

Однако наша тест-система имеет ряд конкурентных преимуществ: она является импортозамещающим решением, более дешевая в производстве, проста в использовании и обладает более чувствительными реагентами.

Ключевые особенности

Эти особенности делают нашу тест-систему более доступной для широкого круга медицинских учреждений и пациентов, что может значительно улучшить раннюю диагностику и профилактику преждевременных родов.

Этапы производства

1 Создание реагентов

Производство начинается с разработки и производства высокочувствительных реагентов, которые лежат в основе нашей тест-системы.

1

2

Изобретение тест-системы

На базе этих реагентов специалисты конструируют полноценную тест-систему, которая проста в использовании и дает точные результаты.

3

Проверка качества

Каждая партия выпускаемых тест-систем тщательно проверяется на соответствие всем необходимым техническим и медицинским требованиям.



Финансирование проекта

1

Затраты на производство

Расчет финансирования проекта основывается, прежде всего, на оценке затрат на производство тест-систем в лабораторных условиях.

2

Привлечение спонсоров

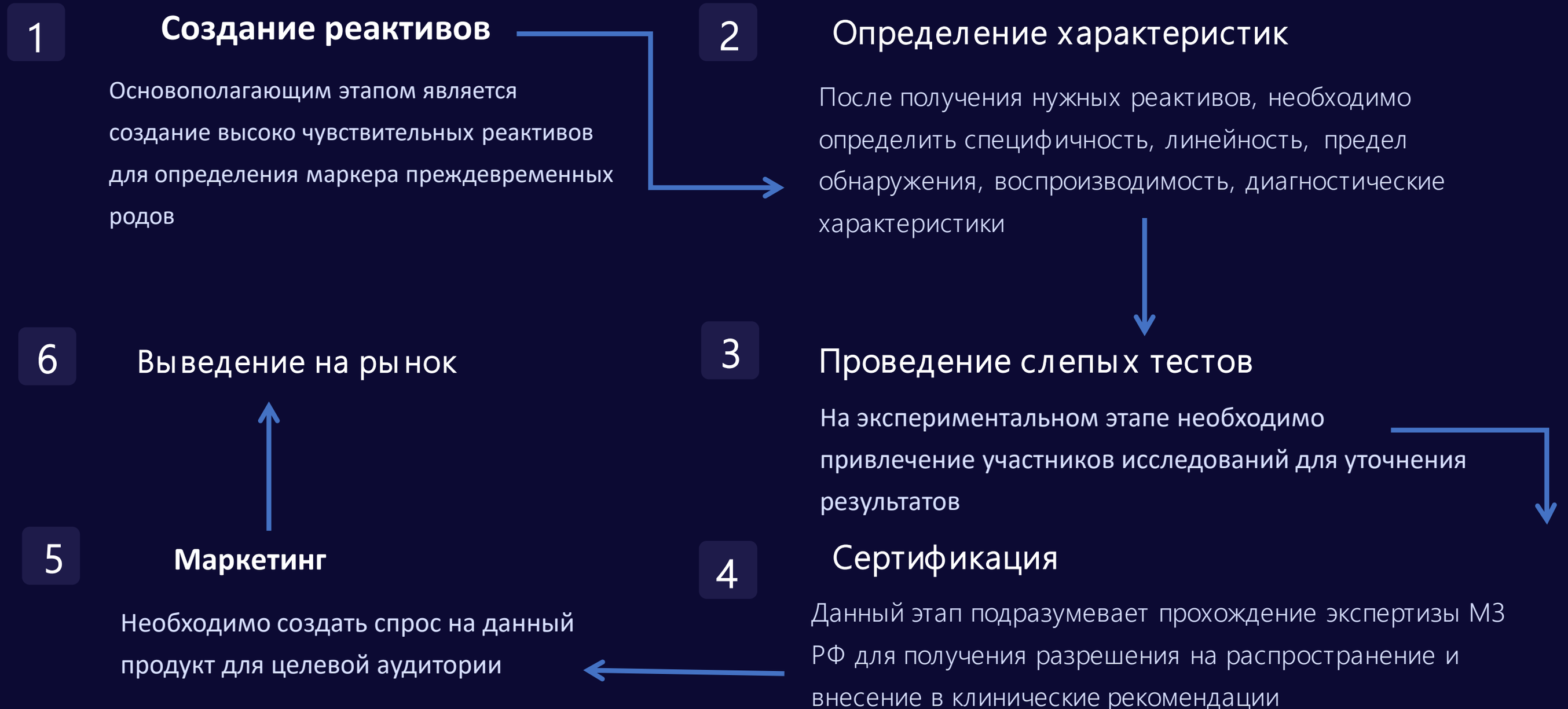
Для обеспечения необходимого объема финансирования планируется привлечение средств от крупных фармацевтических компаний в качестве спонсоров.

3

Коммерциализация

Успешное внедрение тест-системы на рынок и ее коммерческая реализация позволит возместить затраты на разработку и наладить стабильное производство.

Основные пункты расходов



Клинические исследования и испытания



Доклинические испытания

На первом этапе тест-система проходит всестороннее тестирование в лабораторных условиях для оценки ее эффективности и безопасности.



Клинические исследования

Следующим шагом становятся широкомасштабные клинические испытания на базе медицинских учреждений для подтверждения диагностических характеристик теста.



Сертификация

После успешного завершения всех испытаний тест-система проходит сертификацию, что позволяет вывести ее на рынок и начать использование в широкой медицинской практике.



Постмаркетинговый мониторинг

Даже после выхода на рынок, эффективность и безопасность тест-системы продолжают тщательно отслеживаться для обеспечения высокого качества продукта.

Социальная значимость и перспективы

Улучшение ранней диагностики

Своевременное выявление признаков преждевременных родов позволяет оперативно принимать меры для их предотвращения, тем самым снижая риски для здоровья матери и ребенка.

Повышение доступности

Простота использования и невысокая себестоимость тест-системы делают ее более доступной для широкого круга медицинских учреждений, включая районные и сельские.

Снижение нагрузки на систему здравоохранения

Своевременная диагностика и профилактика преждевременных родов позволяет сократить затраты на лечение осложнений и реабилитацию преждевременно рожденных детей.

Улучшение качества жизни

Предотвращение преждевременных родов имеет огромное значение для физического и психологического здоровья матерей и их детей, а также положительно влияет на качество их жизни.



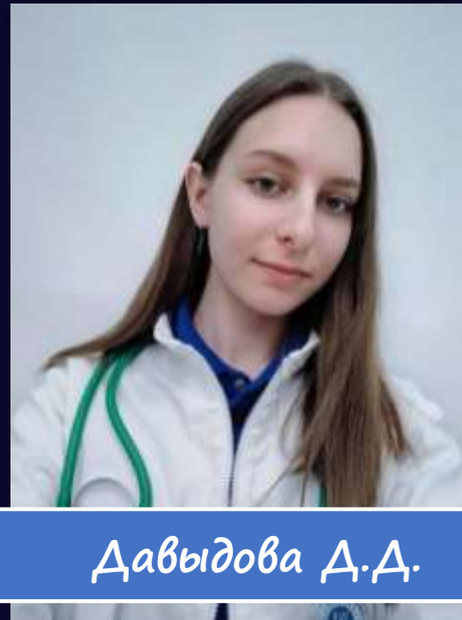
Лидеры команды

Финансовый отдел



Тертычный К.В.

Руководитель проекта



Давыдова Д.Д.

Отдел производства



Зварыч П.Ю.

СММ менеджеры



Воронкова С.А.

Губина В.В.

Отдел маркетинга



Жолобова А.А.



БЛАГОДАРИМ ЗА ВНИМАНИЕ!

Контакты:

☎ +7 959 156-69-07

✉ da_do2002@mail.ru

vk https://vk.com/da__do

📍 https://t.me/Dav_Dar_D

Отзывы о продукте и
нашей компании:

