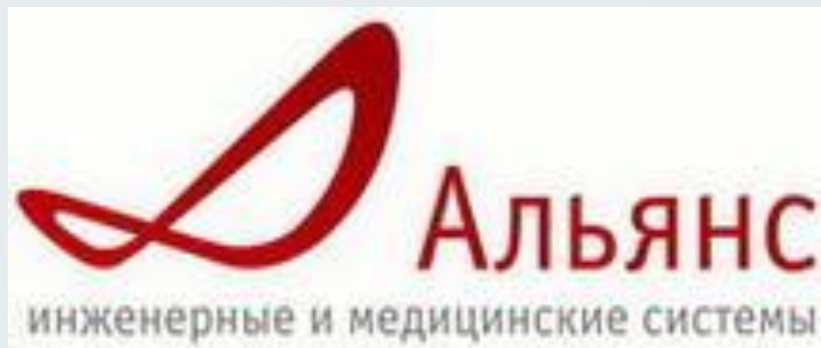




Создание производства  
гидропонных установок для  
форсированного  
выращивания агрокультур

Малыгин А.И.



Региональный лидер в сфере  
оптово – розничной  
торговли материалами для  
травматологии и ортопедии

# Целевой рынок



Жители городов



Люди проживающие в условиях  
экстремального климата



Организации в сфере  
общественного питания

# Проблема стоящая перед нашей организацией:



Отработка новой  
технологии



Вывод продукта на рынок



Поиск партнеров за  
рубежом

# Цели проекта



**Создание  
импортозамещения**



**Создание инновационной  
технологии выращивания**



**Поднятие уровня жизни в условиях  
севера**



**Выращивание экологически чистых  
культур без учета климатической зоны**

# Задачи проекта

1

- Создание конкурентоспособного производства

2

- Введение новых методик производства продукта

3

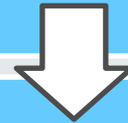
- Нахождение каналов сбыта

4

- Создание франшизного пакета

# Этапы реализации

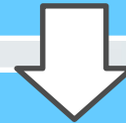
Разработка действующих  
технических условий



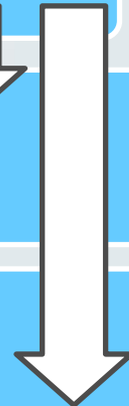
Создание производства



Выведение пробной партии  
установок на рынок



Поиск и привлечение  
франчайзи



Масштабирование  
производства

# Необходимые ресурсы



# Команда проекта



# Преимущества технологии



## Не требуется почва

- Не расходуется природный ресурс Земли

## Экология



- Используемые удобрения и минералы проходят сертификацию и являются безвредными

## Разнообразие продуктов



- Точная настройка модуля позволяет выращивать множество видов агрокультур

## Разнообразие методов реализации



- Возможность создания как автономной установки, так и обслуживаемой персоналом

## Климат



- Возможность выращивания вне зависимости от климатических условий

# Эффективность

Низкая  
стоимость  
производства  
установки



Вариативность  
конечного  
продукта  
(вид,  
стоимость,  
свойства)



Вариативность  
установки  
(высота, длина,  
гибкость настройки,  
гибкость  
транспортировки)



Автономность





**Простота**



**Скорость**



**Автономность**



**Экологичность**

Спасибо за внимание

