



Производство овощей и фруктов открытого и закрытого грунта.

в Ейском районе Краснодарского края





Круглогодичное производство плодоовощной продукции в
Ейском районе в 30км от Азовского побережья

Адрес: Краснодарский край Ейский район, ст. Копанская
ул. О. Кошевого, д.1.

РЕЗЮМЕ АГРОБИЗНЕСА



- Инициатором проекта выступает: СПОССК ЕЙСКИЙ АГРОСОЮЗ
- Место проекта: ст. Копанская, Ейский район сайт: agrosouz-eisk.ru
- Стоимость проекта 350 млн. руб.
- Выращивание сельскохозяйственных культур (морковь, свекла столовая, лук, огурец тепличный, виноград столовый).
- Объем продукции 5000 тонн в год

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ПЛАН (2 урожая за год)

- ▶ Современные технологии производства
- ▶ Дождевальное орошение на 65га
- ▶ Круглогодичное производство в тепличном комплексе 0,6 га
- ▶ Предпродажная подготовка продукции (фасовка, сортировка)
- ▶ Овощехранилище на 7000 т.
- ▶ Реализация: наработанная клиентская база покупателей: торговые сети, холдинги, фирменные магазины

Культура	Урожайность т/га	Площадь, га	Объем, тн/г.
Виноград	35	3,18	110
Морковь	35	60	2100
Свекла	35	60	2100
Огурец тепличный	400	0,6	240
Лук репчатый	45	10	450
Итого (2 урожая)			5000

АККОР



Производственные мощности



С 2017 по 2019 г.г. запущен тепличный комплекс площадью 6000 кв.м. по выращиванию овощей закрытого грунта



Производственные мощности



В 2021 г установили систему орошения кругового типа Western для выращивания овощей открытого грунта на площади 65 га. Данные технологии позволяют производить овощные культуры с высокой урожайностью и два раза в год.

АККОР



Схема расположения круговых машин



Система орошения кругового типа Western CP 600 70м

Система орошения кругового типа Western CP 600 70м

Дождевальная машина Western IRRIGATION SYSTEM -210м

Дождевальная машина Western IRRIGATION SYSTEM -240м

Дождевальная машина Western IRRIGATION SYSTEM -330м

Дождевальная машина Western IRRIGATION SYSTEM -200м

Дождевальная машина Western IRRIGATION SYSTEM -88м

Современное оборудование



Навесной морковоуборочный комбайн SIMON S2DCMR

Беларус-1221.3 (Stage II) со спецоборудованием



Трактор New Holland T7060, 2017г.в.

АККОР



Современное оборудование



ГАЗ-А22R32 Газель Next Фермер
СИЛВЕР ЛАЙТ
ГАЗОН ГАЗ-САЗ_2507 грузовая
(самосвал)



Фреза почвообрабатывающая
Forigo D35 модель 130
Сеялка овощная Олимпия 4
рядная 2-х строчная
Опрыскиватель UG 3000 Special

Инвестиционные вложения



Овощехранилище объемом
7000 тонн.

"Система вентиляционно-климатическая марки Вентоглас «VentoGlas02 К4МП»"

"Система вентиляционно-климатическая марки Вентоглас «VentoGlas 01К2МЕ»"

"Холодильная среднетемпературная система (установлена на овощехранилище)"

АККОР



Срок окупаемости проекта

Культура	Средняя цена за год	Объем, тн/г.	Выручка за год, тыс. руб.	Затраты за год	Прибыль за год, тыс. руб.
Виноград	100	110	11000	6000	5000
Морковь	27	2100	56700	21000	35700
Свекла	25	2100	52500	21000	31500
Огурец тепличный	100	240	24000	10800	13200
Лук репчатый	15	450	6750	4500	2250
итого		5000	150950	63300	87650
Чистая прибыль (-20% ОСНО)					70120
Срок окупаемости, г.					5

АККОР

