

ВЫРАЩИВАНИЕ ДЕКОРАТИВНЫХ КУЛЬТУР В ЗАЩИЩЕННОМ ГРУНТЕ

Бурлакова Л. П.,

преподаватель экономических дисциплин
центра-колледжа прикладных квалификаций,

ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ,

г. Мичуринск, РФ

Дегтярева В. А.,

обучающиеся 3 курса центра-колледжа прикладных квалификаций,

ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ,

г. Мичуринск, РФ

Аннотация. Основным вопросом социально – экономического развития сельских и городских территорий является решение социальных проблем, связанных с уровнем и качеством жизни жителей. В настоящее время существует взаимная ответственность государства, бизнеса и гражданского общества за обеспечение достойного качества жизни людей.

Ключевые слова. Цветы, декоративные культуры, защищенный грунт, крестьянское фермерское хозяйство.

Цветы – это достаточно востребованный вид продукта, особенно в определенные периоды сезонов. С незапамятных времен цветы являлись частью жизни и культуры человека. Эти прекрасные творения природы всегда использовались для выражения эмоций и чувств. Разноцветные уголки декоративных культур в больших городах и маленьких поселках помогают людям приобрести устойчивость к нагрузкам и стрессам. Земля, вода и много света, солнца и тепла – вот все основные составляющие условия для выращивания декоративных культур. Широкое применение при оформлении городских ландшафтов нашли петуния и сальвия. Бизнес по выращиванию

декоративных культур в защищенном грунте требует определенных стартовых вложений, обладает высокой рентабельностью и быстро окупается. Благодаря разнообразию ярких красок и форм петунию считают «принцессой цветов». Растение очень пластичное, может развиваться, цвести и плодоносить в различных широтах. С разными видами цветущих растений она ведет себя дружелюбно, поэтому ее можно высаживать в горшки, контейнеры и на клумбы вместе с другими цветами для создания декоративных композиций.

Крестьянско-фермерское хозяйство (КФХ) «Вальс цветов» разработало проект, суть которого – организация предпринимательской деятельности по выращиванию декоративных культур в защищенном грунте.

КФХ будет функционировать в поселке имени Мичурина Мичуринского района Тамбовской области.

Реклама КФХ и его продукции будет осуществляться с помощью следующих мероприятий: разработка и раздача рекламной листовки населению, размещение рекламных объявлений в районных газетах, реклама на местном радио и телевидении. Разработан рекламный плакат, логотип КФХ, которые будут использоваться в рекламных материалах.

В частной собственности главы КФХ находится земельный участок сельскохозяйственного назначения площадью 0,5 га.

Организационная структура КФХ «Вальс цветов» включает теплицу, подсобное помещение для хранения посадочного материала и удобрений, дровник. Глава фермерского хозяйства организует деятельность фермерского хозяйства, без доверенности действует от имени фермерского хозяйства, в том числе представляет его интересы и совершает сделки, выдает доверенности, осуществляет прием на работу в фермерское хозяйство работников и их увольнение, организует ведение учета и отчетности фермерского хозяйства. Удобрения, средства дезинфекции, инструментарий, спецодежду, упаковочные материалы, а также оборудование и комплектующие планируется приобретать у отечественных производителей.

Производимая продукция КФХ будет поставляться: розничным покупателям города Мичуринска, Мичуринского районов, а также в близлежащие регионы.

Финансирование проекта:

Собственные средства – 10 %

Средства государственной поддержки – 90 %

Ориентировочная стоимость реализации проекта – 91 000 рублей

Срок окупаемости проекта – 35 месяцев.

В качестве метода ценообразования выбрана методика, основанная на анализе цен конкурентов и рынка. Опираясь на нее, крестьянское хозяйство сформировало среднегодовую цену на свою продукцию в следующих размерах: петунья кустовая – 25 руб. за шт., петунья махровая, ампельная и каскадная – 35 руб. за шт., сальвия – 25 руб. за шт.

Проект предусматривает строительство теплицы из оконных блоков и прочного поликарбоната на фундаменте для круглогодичного использования. Размер теплицы 6 м • 15 м. Полезная площадь теплицы составит 70 м². Теплица оборудована искусственным освещением, отоплением. Для полива будет использована собственная скважина.

Стоимость основных средств для реализации проекта составит 77000 рублей

Для начала функционирования КФХ потребуются семена, горшки для рассады, земляная смесь с добавками для удержания влаги. Общая стоимость посадочного материала в год составит 6800 рублей.

В качестве горшков для рассады будут использоваться пластиковые стаканчики объемом 0, 33 л. Общее количество стаканчиков составит 3000 шт. на общую стоимость 2500 рублей. Для улучшения свойств почвосмеси будет использован перлит. жидкостью. В качестве подкормки будет использован 1 %-ный раствор аммиачной селитры из расчета 5 л раствора на 1 м² полезной площади. Стоимость 1 кг аммиачной селитры составляет 65 руб. Таким образом, стоимость удобрений составит около 800 рублей в год.

Стоимость дезинфекционных мероприятий составит около 200 рублей. На основе прогнозов плана маркетинга и возможностей производства объём реализации готовой продукции в год при достижении плановой мощности составит: петуния – 2000 шт., сальвия – 1000 шт.

Одна из статей затрат – это амортизация основных средств. Амортизация начисляется на оборудование стоимостью свыше 40000 рублей, поэтому затраты на амортизацию составят 7700 рублей в год.

К прочим затратам относят канцелярские расходы, оплата услуг связи, затраты на рекламу. Общая сумма таких затрат составит 500 рублей в месяц.

Общий объём затрат или полная себестоимость продукции составляет 52385 рублей.

План доходов и расходов на три года в соответствии прогнозом развития страны отражает, что КФХ будет получать прибыль, т. е. предпринимательская деятельность имеет шансы на успех.

Оценка эффективности инвестиций базируется на сопоставлении ожидаемой чистой прибыли от реализации проекта с инвестированным в проект капиталом.

Эффективность проекта может быть рассмотрена в различных аспектах:

1. Коммерческий эффект

Окупаемость инвестиций в сумме 91000 рублей составит 35 месяцев.

2. Социальный эффект

Социальные результаты отражают вклад проекта в улучшение социальной среды и, в конечном счете, – в повышение качества жизни людей.

3. Риски и гарантии

Производственные риски связаны с различными нарушениями в производственной процессе или в процессе поставок сырья, материалов и комплектующих изделий. Коммерческие риски связаны с реализацией

продукции на товарном рынке (уменьшение размеров и емкости рынка, снижение платежеспособного спроса, появление новых конкурентов и т. п.)

Мерами по снижению коммерческих рисков являются: систематическое изучение конъюнктуры рынка, рациональная ценовая политика, реклама и т. д. Финансовые риски вызываются инфляционными процессами, всеобъемлющими неплатежами и т. п. Они могут быть снижены путем работы с потребителями на условиях предоплаты и т. д.

Таким образом, в представленном исследовании описаны мероприятия по подготовке и осуществлению бизнеса по выращиванию декоративных культур в защищенном грунте. Важным преимуществом малого бизнеса, обеспечивающим его эффективность, является взаимозаменяемость работников. При известном ограничении функций между сотрудниками для малого коллектива характерны взаимопомощь и поддержка друг друга.

Список использованных источников

1. Амирова Э.Ф. Сельское хозяйство и АПК: проблемы и направления развития [монография] / Э.Ф. Амирова, М.А. Ибрагимов, К.К. Курбанов и др. – М.: Издательство Перо, 2012. – 145 с. (ISBN 978–5–91940–486–6).

2. Гринман, Г.И. Бухгалтерский учет в сельском хозяйстве / Г.И. Гринман. – М.: Агропромиздат, 2016. – 495 с.

CULTIVATION OF ORNAMENTAL CROPS IN GREENHOUSES

Burlakova L. P.,
teacher of economic disciplines
center-College of applied qualifications,
Michurinsk State Agrarian University,
Michurinsk, Russia
Degtyareva V. A.,
students 3 courses
center-College of applied qualifications,

Michurinsk State Agrarian University,
Michurinsk, Russia

Annotation. The main issues of socio – economic development of rural and urban areas is the solution of social problems related to the level and quality of life of residents. Currently, there is a mutual responsibility of the state, business and civil society to ensure a decent quality of life.

Keyword. Flowers, ornamental crops, greenhouse, farm farm.