

**СЕКЦИЯ 5**  
**АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ МЕНЕДЖМЕНТА**  
**И МАРКЕТИНГА В АПК**

**ЭФФЕКТИВНОСТЬ И РАЦИОНАЛЬНОСТЬ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**  
**ИНВЕСТИЦИЙ**

*Алейник Екатерина Геннадьевна, 3 курс*

*Научный руководитель: Быкова Е.Ю., ассистент*

*УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»*

Инвестирование – один из наиболее важных аспектов деятельности любой динамично развивающейся коммерческой организации. Недостаток внутренних ресурсов в Республике Беларусь, а также углубляющаяся интернационализация экономики делает необходимым привлечение иностранных инвестиций. Влияние иностранного капитала на национальную экономику может быть весьма противоречивым в зависимости от формы и эффективности его использования. В Республике Беларусь дотации в сельское хозяйство ежегодно составляют порядка 60 % от всех бюджетных расходов. Сегодня именно сельское хозяйство наряду с пищевой промышленностью вызывает наибольший интерес среди иностранных инвесторов.

Производственно-хозяйственная деятельность Унитарного предприятия «Минский парниково-тепличный комбинат» носит сезонный характер, что дифференцирует затраты на производство в течение года. Основной объем овощей производится в весенний период, а затраты возрастают в осенне-зимний период в связи с необходимостью обогрева и подсветки теплиц.

Финансовое положение предприятия стабильное. Все виды выращиваемой продукции рентабельны, объемы продаж продукции растут на протяжении последних трех лет. Существенное влияние на динамику затрат комбината и, соответственно, на результаты финансово-хозяйственной деятельности в 2015 году окажет создание и реализация инвестиционного проекта, который будет способствовать улучшению материально-технической базы и повышению качества продукции и получаемой впоследствии прибыли. Финансирование проекта планируется осуществить за счет денежных средств, полученных в ходе деятельности предприятия.

Рассматриваемый инвестиционный проект включает в себя следующие мероприятия: совершенствование каркаса теплиц, использование солнечных батарей и вращающейся гидропонной системы, замена ламп в системе досвечивания.

Солнечные батареи являются отличным источником солнечной энергии, не зависящим от перепадов напряжения в сети. При подсчете расходов на электричество приобретение солнечных батарей является разумным вложением средств.

Уникальная вращающаяся гидропонная установка способна обеспечивать запас свежей зелени круглый год. Достоинства установки: небольшие габариты, высокий коэффициент полезного действия, практичность и простота в обращении.

Нехватка количества света в теплицах влечет за собой замедление процесса роста выращиваемой светокультуры закрытого грунта. Среди доступных искусственных источников света самыми эффективными являются натриевые лампы высокого давления. Они имеют благоприятный спектр излучения и повышенный срок службы, что обеспечивает им широкое применение.

Расчет эффективности инвестиционного проекта позволил дать ему положительную оценку. Проект не нуждается в дополнительной экологической экспертизе, так как внедренные технологии безопасны и не требуют серьезных проверок на предмет соблюдения всех необходимых норм.

При правильном распределении инвестиций и господдержке можно оказать существенную помощь сельскохозяйственным товаропроизводителям разных уровней и масштабов производства. Для эффективного распределения денежных потоков следует разработать систему отбора предприятий, которые эффективно будут использовать финансовые вливания.

**УПРАВЛЕНИЕ ТОВАРНОЙ ПОЛИТИКОЙ  
В КОМПЛЕКСЕ МАРКЕТИНГА  
(НА ПРИМЕРЕ ОАО «ОРШАНСКАЯ ПТИЦЕФАБРИКА»)**

*Батюкова Наталья Андреевна, 3 курс*

*Научный руководитель: Иванов А.А., ст. преподаватель*

*УО «Белорусский государственный аграрный технический университет»*

Основной целью деятельности ОАО «Оршанская птицефабрика» является достижение высокоэффективного безотходного производства. Специализируется птицефабрика на производстве пищевых куриных яиц, второстепенными являются производство мяса птицы и яичного порошка. С 30 декабря 2008 года внедрена система качества НАССР, благодаря которой фабрика имеет возможность экспортировать свою продукцию.

Деятельность организации характеризуется положительной динамикой изменения финансово-экономических показателей. За последние два года объем производства продукции в сопоставимых ценах составил 65783 млн рублей, увеличился на 873 млн рублей (или на 101,3 %). Яйценоскость на несушку составила 322 шт. яиц, расход кормов на 1000 шт. яиц – 131,8 кг к. ед. Производство яиц составило 144 707 тыс. шт.

Наличие собственных оборотных средств имеет отрицательный показатель, что свидетельствовало о финансировании оборотных средств за счет заемного капитала. Организация не имеет собственных оборотных средств. В 2013 году наличие собственных оборотных средств составило 12 333 млн