

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЕ НАУКИ

Сафиуллина Анна Михайловна

старший преподаватель

ЧОУ ВПО «Институт экономики, управления и права»

г. Казань, Республика Татарстан

МЕТОДИКИ ОЦЕНКИ ЭФФЕКТИВНОСТИ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА В РЫНОЧНЫХ УСЛОВИЯХ

Аннотация: в статье раскрыта сущность оценки эффективности сельскохозяйственного производства. Автором изучена методика оценки основных показателей, характеризующих эффективность. Приведены особенности оценки производства в птицеводческой подотрасли и предложены показатели измерения и оценки эффективности птицеводства с учетом особенностей функционирования подотрасли.

Ключевые слова: методика оценки эффективности, птицеводство, экономическая эффективность.

Факторы улучшения эффективности сельскохозяйственного производства необходимо проводить посредством комплексной оценки использования экономических и природных условий учитывая производственный потенциал, потребности рынка и возможности повышения доходности.

По нашему мнению, экономическая эффективность производства – основа благополучия жизни народа любой страны во всех экономических формациях. Она определяет уровень удовлетворения базовых потребностей человека в пище, одежде, жилье и непосредственно сказывается на качественных и количественных показателях воспроизводства рабочей силы. Высокая экономическая эффективность производства определяет и социальные условия. Она тесно связана с уровнем общественной стоимости производимой продукции, существенно влияет на структуру производства, распределения, обмена и потребления. Другими

словами, социально-экономическая эффективность – это не что иное, как следствие производственно-экономической эффективности.

Мы считаем, что эффективным является все то, что приносит пользу, позволяет получить желаемый результат. Доказано, что пользу, желаемый результат приносит лишь целеустремленная деятельность человека. В процессе своей деятельности он стремится к максимальной степени достижения намеченной цели, причем с минимальными затратами труда и средств на единицу произведенной продукции или услуги. Исходя из этого, эффективность представляет собой единство двух взаимосвязанных принципов – максимизации результата, то есть степени достижения намеченной цели, и относительному снижению издержек труда, связанного с получением результата.

В рамках исследования сущности экономической эффективности аграрного сектора производства различные авторы дают неодинаковые трактовки ее определений. Иногда она отождествляется только с рентабельностью, хотя, несомненно, рентабельность связана с наличием экономического эффекта, раскрывая степень качественного использования потенциала производства.

Например, П. Бунич [1] рассматривает эффективность производства как прогрессивное ведение сельскохозяйственного комплекса, как гармоничное функционирование производительных сил и производственных отношений. К.П. Оболенский [2] считал, что экономическая эффективность как конкретная категория применительно к аграрному сектору экономики означает получение максимального количества необходимой обществу сельскохозяйственной продукции с единицы земельной площади при минимальных затратах живого и вещественного труда.

В современных условиях при оценке развития сельского хозяйства большое значение имеет исследование социально-экономической эффективности, основанного на учете не только экономических, но и социальных аспектов – повышения уровня жизни населения, улучшения условий труда, решения других мер, способствующих динамичному развитию культуры и быта. Социальная и экономическая эффективность должны рассматриваться в органическом единстве.

Доказано, что критерий экономической эффективности сельскохозяйственного производства выражается в максимальном производстве качественной продукции в широком ассортименте из расчета на душу населения при минимизации издержек и получении прибыли, обеспечивающей расширенное воспроизводство. При этом экономическая эффективность и ее критерий должны характеризовать не только количество и качество произведенной продукции, но и то, во что обходится производство, сколько и каких ресурсов потребовалось, сколько получено прибыли на одну единицу материальных и трудовых затрат.

Под критерием эффективности производства продукции птицеводства понимается максимально возможное получение прибыли от ее реализации в расчете на величину издержек производства.

Эффективность сельскохозяйственного производства в современных условиях представляет собой экономическую категорию, характеризующую уровень использования факторов производства и результаты функционирования средств и предметов труда, которые способствуют расширенному воспроизводству и повышению инвестиционной привлекательности субъектов хозяйствования в различных отраслях агропромышленного комплекса региона.

Нами установлено, что повышение эффективности функционирования птицеводческой подотрасли, во многом будет способствовать ускорению развития и росту результативности производственно-финансовой деятельности всего регионального сельскохозяйственного производства.

В ходе исследования нами было установлено, что эффективность птицеводческой подотрасли заключается в повышении технического, технологического и экономического эффекта, который способствует расширенному воспроизводству и обеспечивает собственным продовольствием население региона и страны в целом.

Птицеводство, являясь составной подотраслью сельского хозяйства, развивается на основе управления такими факторами производства как труд, капитал и предпринимательские способности. Однако исключением в этом ряду является

земля: ее природная и хозяйственная ценность теряет для птицефабрик свое значение и используется главным образом для размещения зданий и сооружений. Снижению роли земли как фактора производства способствует высокая концентрация и узкоотраслевая специализация птицеводческой подотрасли. Птицефабрики работают в основном на покупных кормах, хотя в последнее время большинство из них стремится приобрести земельные угодья для выращивания зерновых культур, которые составляют основу кормовой базы.

Доказано, что основным показателем оценки результативности птицеводческой подотрасли в отличие от аналогов должна служить стоимость валовой и товарной продукции в расчете на одну тысячу кВт/ч затраченной электроэнергии. Доля затрат на электроэнергию в общей сумме расходов птицеводческих комплексов составляет 9%. Одновременно с этим показателем оценки эффективности птицеводческой подотрасли были рекомендованы и использованы: стоимость валовой и товарной продукции в расчете на 100 руб. затрат, в расчете на одного работника, на 100 м² птицефермы, на 100 руб. стоимости основных производственных фондов. Расчет показателей определяется отношением стоимости валовой продукции к сумме затрат; стоимости валовой продукции к количеству работников птицефермы; стоимости валовой продукции к площади птицеводческого комплекса; стоимости валовой продукции к стоимости основных производственных фондов. Сравнение фактических показателей с нормативными, рассчитанными по разработанной соискателем моделью, характеризует уровень использования резервов развития подотрасли, а, следовательно, эффективность менеджмента и всего птицекомплекса.

Материалы статьи публикуются в рамках гранта согласно договору №12-146-уГ 2015.

Список литературы

1. Бунич П. Г. Оживить инвестиции // Экономика и жизнь. – 1994. – №15 – С. 7.
2. Рабинович Л.М. Рынок земли: проблемы, поиск, решения. – Казань: Изд-во «Таглимат», 2005. – 212 с.