

Досымова Оразкуль Жумабаевна

Таразский региональный университет имени М.Х. Дулати, старший преподаватель
кафедры «Туризм и сервис», г.Тараз, Республика Казахстан

e-mail: Orazkul_77@mail.ru

КАЗАКСТАНДА МАЛ ЧАРБАСЫНЫҢ ЭКОНОМИКАЛЫК НАТЫЙЖАЛУУЛУГУНУН ТЕОРИЯЛЫК АСПЕКТТЕРИ

Корутунду. Макалада Казакстан Республикасында мал чарбачылыгынын экономикалык натыйжалуулугу боюнча маселелер каралууда. Өндүрүштүн натыйжалуулугу аны көбөйтүүнүн жана калкты эсенке алуунун бир түрдүү формаларынын туруктуу аракеттенишкен негизги факторлору менен жалпы экономикалык категория болуп саналат. Тирүү жана тукум кураган эмгектин эң аз чыгымдары болгон айыл чарба продукциясын өндүрүүнүн жогорку деңгээли натыйжалуулуктун критерийи болуп саналат.

Негизги сөздөр: натыйжалуулук, айыл чарба, эмгек өндүрүмдүүлүгү, өндүрүштүн көлөмү, экономика.

ТЕОРЕТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ ЖИВОТНОВОДСТВА В КАЗАХСТАНЕ

Аннотация. В статье рассматриваются вопросы экономической эффективности животноводства в Республике Казахстан. Эффективность производства является общеэкономической категорией с постоянно действующими основными факторами ее увеличения и единообразными формами учета населения. Высокий уровень производства сельскохозяйственной продукции с наименьшими затратами живого и овеществленного труда является критерием эффективности.

Ключевые слова: эффективность, сельское хозяйство, производительность труда, объемы производства, экономика.

THEORETICAL ASPECTS OF THE ECONOMIC EFFICIENCY OF ANIMAL HUSBANDRY IN KAZAKHSTAN

Abstract. The article deals with the issues of economic efficiency of animal husbandry in the Republic of Kazakhstan. Production efficiency is a general economic category with constantly operating main factors of its increase and uniform forms of population accounting. A high level of agricultural production with the lowest costs of living and materialized labor is a criterion of efficiency.

Key words: efficiency, agriculture, labor productivity, production volumes, economy.

Эффектом является результат или следствие различных видов деятельности, которые проводятся на предприятии. Допустим, что эффект от использования кормов выражается в увеличении надоев; применения удобрений в повышение урожайности и т.д. Но идея о пользе кормов или удобрений не дает эффекта. Только один эффект не оценить целесообразность деятельности. Наиболее полным и точным ответом здесь будет экономическая эффективность.

ЭКОНОМИКА, УПРАВЛЕНИЕ, ОБРАЗОВАНИЕ

Более точное определение дает итальянский ученый О. Парето, понимающий под экономической эффективностью экономической системы государство, в котором удовлетворение степени потребностей хотя бы одного человека не ухудшает положение других членов общества.

Категория эффективности социального производства выделяется в экономических источниках по:

- техническим (включая объемы производства продукции, урожайность сельскохозяйственных культур, продуктивность животных, выход в расчете на единицу земельной площади, производительность труда, фондоотдача, выпуск машин, и т. д.);
- экономическим (может быть технико-экономические, общие экономические, социально-экономические) (прибыль, рентабельность, окупаемость затрат, платежеспособность предприятия, задолженность по кредитам и т. д.);
- социальным (выраженная в производстве продукции на душу населения, уровне потребления продовольствия за счет собственного производства, уровне доходов и занятости населения, обеспечении жильем и социальной инфраструктурой).

К примеру, В.Д. Белкин [1] полагает то, что так как в каждом методе изготовления технические, экономические и социальные аспекты выделяются как его собственные моменты, необходимо, соответственно дифференцировать формы эффективности.

Такие авторы как В.И. Завгородный, В.А. Скляр, И.П. Трубилин [2] считают, что увеличение производительности производства также характеризует соотношение финансовых показателей экономики к затратам.

Колоссальный вклад в рассмотрение разных нюансов производительности аграрного хозяйства привнесли вклад такие ученые аграрники, как Гатаулин А.М., Буздалов И.Н., Добрынин В.А., Загаятов И.Б., Коваленко Н.Я., Никонов А.А., Оболенский К.П., Оглобин С., Свободин А., Сергеев С.С., Шафронов Д.А. и другие.

Так, многие ученые определяют понятие «эффективность» по-разному. Во-первых, как способность системы (не только экономической, но и другой, например, социальной, технической) получить экономический эффект (потенциальная эффективность). Во-вторых, как реальное создание этого эффекта или фактической эффективности (Табл. 1).

Таблица 1

Определение понятия «эффективность»¹

Авторы	Определение понятия «эффективность»
И.А. Минаков	Эффективность это - экономическая категория, отражающая сущность процесса расширенного воспроизводства
В.А. Добрынин	Эффективность это - экономическая категория, основанная на действии системы объективных экономических законов и отражающая одну из главных сторон производства - результативность
Н.А. Попов	Эффективность это - соотношение полученного результата и затрат, произведенных для его получения
А.Д. Шафронов	Эффективность это - степень использования производственного потенциала предприятия

¹ Составлено автором на основе источников [1,2,3]

ЭКОНОМИКА, УПРАВЛЕНИЕ, ОБРАЗОВАНИЕ

Оболенский К.П. утверждал, что экономическая эффективность производства сельхозпродукции выражает наивысший уровень производительности труда при максимальном производстве единицы площади земли. Эффективность, в свою очередь, имеет несколько сторон. Каждое из этих направлений характеризуется своим показателем [3].

По мнению И.А. Минакова, эффективность производства - это экономическая категория, отражающая содержание расширенного процесса воспроизводства.

Коваленко Н.Я. считает, что повышение эффективности социального производства лежит в основе экономического прогресса любого общества. Специфическое содержание эффективности производства в экономических системах определяется целевым направлением и социальной формой производства, спецификой результатов производства и присущими системе факторами [3].

Добрынин В.А. определяет экономическую эффективность как полезный эффект от использования живого труда и средств производства, возврата совокупных инвестиций, в результате чего это проявляется увеличением производства сырья и продуктов питания в необходимом ассортименте и качестве на душу населения.

Шафронов А.Д. предлагает понять эффективность сельскохозяйственного производства, понять степень использования производственного потенциала предприятия, так как каждый хозяйственный объект имеет свои производственные возможности, а реальная отдача не показывает показатель результата.

Изучив различные определения этого понятия, мы разделяем точку зрения Оболенского К.П., Добрынина В.А., Шафронова А.Д.

В животноводстве существует четыре типа эффективности: экономических, технологических, экологических и социальных (рис. 1)².

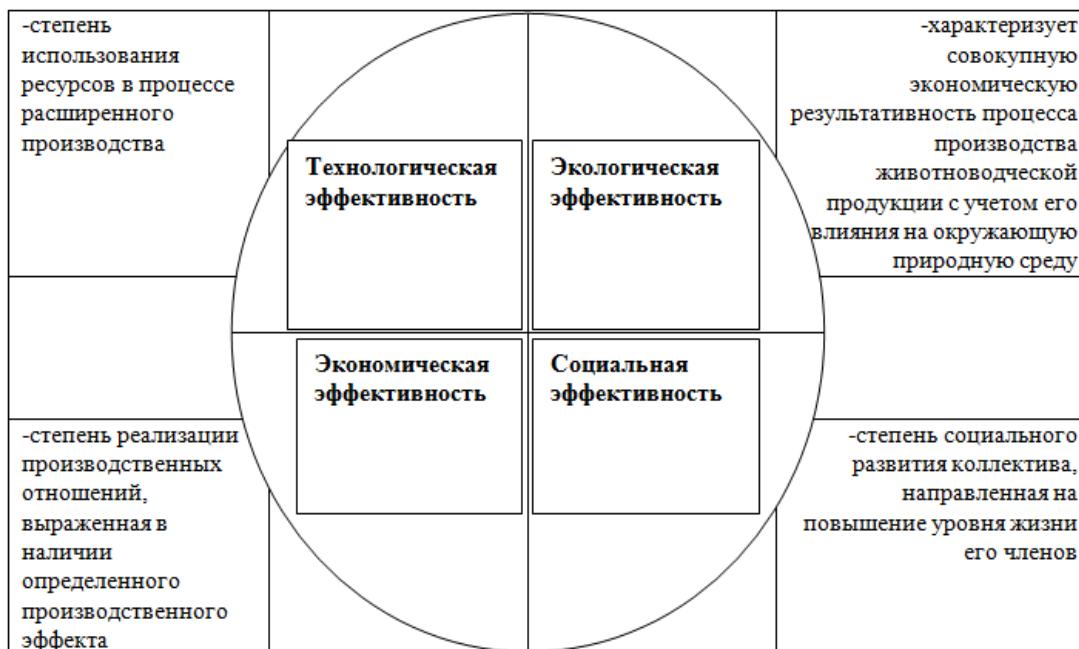


Рисунок 1. Виды эффективности животноводства

² Составлено автором с использованием источника [2]

ЭКОНОМИКА, УПРАВЛЕНИЕ, ОБРАЗОВАНИЕ

Кроме того, отличают подобные определения, равно как общественно-финансовая, природная и финансовая производственно-научно-техническая и производственно-финансовая результативность.

Присутствие научно-технической производительности предполагается степень применения ресурсов в ходе наращенного производства.

Индустриально-научно-техническая результативность, в собственную очередность, определяет концепцию характеристик, отображающих уровень применения трудящийся, вещественных и сельскохозяйственных ресурсов в производственном ходе.

Экономическая эффективность подразумевает реализацию производственных отношений, что выражается в наличии промышленного эффекта.

Социальная эффективность определяет уровень развития коллектива, направленная на улучшение жизни своих членов. Таким образом, оценка эффективности производства происходит не только с экономической стороны, но и с учетом социального результата (повышение заработной платы, увеличение социальных и культурных услуг в сельской местности, условий труда и т.д.). Выявлено как методом расчета, так и с помощью экспертных оценок.

Общая эффективность животноводства в целом отражает производственно-экономическую и социально-экономическую эффективность.

По мнению многих ученых середины XX века, оценка эффективности должна проводиться на основе единого обобщающего критерия, отражающего суть производства, а также его способности на различных уровнях национальной экономики, принимать конкретные формы, которые показывают специфику производства каждого отдельного региона.

По мнению С.А. Константинова, критерием эффективности животноводства является «максимизация прибыли с минимальными затратами на единицу сельскохозяйственных земель».

Измерение экономической эффективности количественно и с использованием специальных показателей, с учетом величины производственного потенциала, способствует поддержанию наиболее эффективного производства. Таким образом, показатели экономической эффективности должны отражать количественное содержание критерия.

Многие ученые считают, что:

- показатель экономической эффективности животноводства, отражающий все основные результаты производства, то есть качество и затраты на единицу продукции, объем производства и должен иметь денежное выражение;
- эффективность категории производства зависит от большого количества факторов и поэтому должна измеряться совокупной системой показателей, и никаким либо одним.

Среди ученых также отсутствует единое мнение о категории обобщающего показателя эффективности животноводства. Итак, некоторые считают, что нужно использовать валовой доход, второй - чистый доход, третий - валовой объем производства.

Шафронов А.Д. не согласен с такими экономистами, которые представляют себе уровень рентабельности как основной показатель эффективности производства, не принимая во внимание, что он может отражать только показатель результата по сравнению с его плановым показателем. Кроме того, прибыль служит обобщающим показателем эффективности только в случае оптимального распределения валового дохода экономики.

ЭКОНОМИКА, УПРАВЛЕНИЕ, ОБРАЗОВАНИЕ

Мы считаем, что при определении экономической эффективности сельского хозяйства, целесообразно использовать систему показателей. Необходимость его применения обусловлена как различными видами производственных ресурсов, которые не всегда сопоставимы и отличаются по своему экономическому характеру, так и по своему характеру измеряют эффект.

Таким образом, оценка экономической эффективности производства продукции животноводства проводится по комплексу натуральных и стоимостных показателей. Для оценки экономической эффективности животноводства в целом используют стоимостные показатели:

- стоимость валовой продукции, сумма валового дохода и прибыли на 1 работника, занятого в отрасли, один затраченный чел. час, одну условную голову скота, 100 тенге производственных основных фондов;
- сумма производственных затрат на 1 тенге стоимости продукции;
- уровень рентабельности произведенной и реализованной продукции животноводства в целом;
- норма прибыли.

Сравнительная экономическая оценка производства отдельных видов продукции животноводства, проводится с целью выявления наиболее эффективных видов животноводства, осуществляется по натуральным и стоимостным показателям:

- продуктивность сельскохозяйственных животных;
- выход валовой продукции в натуральном выражении и в денежном выражении, в расчете на 1 работника, 1 человек. час трудоемкости продукции, а также на одну голову скота;
- объем себестоимости продукции на одного голова скота, 1 ц продукции и 1 тенге валовой продукции;
- цена реализации 1 ц продукции;
- сумма прибыли в расчете на одну голову скота и 1 ц производства;
- уровень рентабельности производства.

Система показателей, наиболее отражающих существующие подходы к оценке эффективности животноводства, показана на рисунке 2.

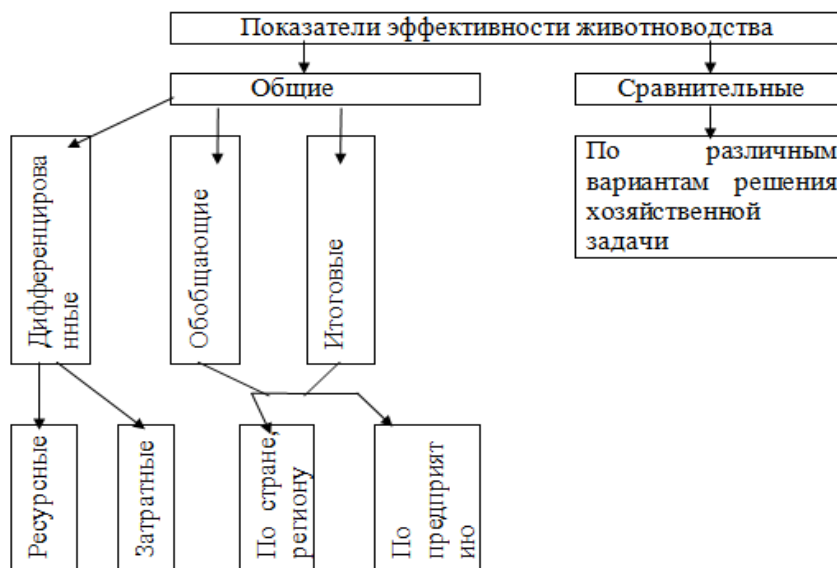


Рисунок 2. Система показателей экономической эффективности животноводства

ЭКОНОМИКА, УПРАВЛЕНИЕ, ОБРАЗОВАНИЕ

Кроме того, основные показатели экономической эффективности отрасли животноводства включает стоимость продукции. Изменение ее снижение или повышение - свидетельствует о снижении цен на единицу продукции, которая является результатом увеличения или уменьшения чистой прибыли.

Одним из способов снижения себестоимости продукции животноводства является повышение уровня механизации в отрасли, которое приведет к росту производительности труда на этой основе. Снижение трудоемкости является одним из основных показателей экономической эффективности животноводства.

Одним из решающих факторов для увеличения степени интенсификации сфер животноводства и, в первую очередь, молочного скотоводства является состояние кормовой базы. За последние 5 лет, доля концентрированных кормов в структуре рационов кормления животных увеличивается при сокращении грубых и сочных.

С целью дальнейшего повышения продуктивности сельскохозяйственных животных будет неразрывно связано с улучшением качества корма. Проблемы качества сейчас наиболее остро ощущаются в кормах. В основном, большинстве хозяйств республики до тех времен нет верного барьера к потере питательных веществ при подготовке и хранении кормов.

Подводя итоги, необходимо выделить, что, как и в других отраслях животноводства, основными компонентами эффективности производства являются производительность труда, качество продукции, потребление материалов и капиталоемкость. В обстоятельствах строгой конкурентной борьбы в оценке эффективности животноводства, увеличивается роль конкурентоспособности, что обуславливается рядом показателей, среди которых особое место занимает стоимость и качество продукции. В данной взаимосвязи, как на микроуровне и на макроуровне значимым признаком эффективности производства является улучшение качества продукции. Однако на определенных стадиях и в определенных конкретных ситуациях динамика тех или иных компонентов эффективности и ее общая направленность могут являться разными.

Список использованной литературы:

1. Управление инвестициями. Под. Редакцией В.В. Шеремета. В 2-х т. - М.: Высшая школа, 1995 г.
2. Шеремет А.Д., Сайфуллин Р.С. и др. Методика финансового анализа предприятия. -М. Ассоциация бухгалтеров СНГ, 1992. - 75 с.
3. Кравченко Н.А. Разведение сельскохозяйственных животных. Издательство: Москва, «Сельхозиздат» Год издания: 1963 Серия: «Учебники и учебные пособия для высших сельскохозяйственных учебных заведений».
4. Колосов Ю.А., Абонеев В.В. Технология производства шерсти и баранины. Учебник для вузов. Издательство: Лань, 2021 г. URL: <https://www.labyrinth.ru/books/786073/>