

ева // Актуальные вопросы финансовых отношений в сельском хозяйстве: сборник научных трудов. – Ульяновск: УГСХА, 2001. – С. 92 – 94.

24. Нейф, Н.М. Финансы и кредит: учебное пособие / Н.М. Нейф, М.Л. Яшина. – Ульяновск: Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина, 2013. – 304 с.

25. Шаброва, А.И. Методы калькуляции себестоимости продукции в управлении затратами на предприятии / А.И.Шаброва // Экономические науки. – 2013. – № 98. – С. 143 – 146.

THE ENTERPRISE'S EXPENSES MANAGEMENT

Vorobyeva E.I., Sveshnikova I.V.

Keywords: *Costs, effectiveness, costofproduction, thetotalcost.*

Thisarticlewillexamine the enterprise's expenses management, conduct a cost analysis on the production and sale of products.

УДК 636

ПОВЫШЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОСТИ МЯСНОГО СКОТОВОДСТВА

Гумерова Д.Р., студентка 6 курса экономического факультета

*Научный руководитель – Хамзина О.И., к.э.н., доцент
ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»*

Ключевые слова: *животноводство, экономическая эффективность, мясное скотоводство, прирост живой массы.*

В статье рассмотрены вопросы повышения эффективности мясного скотоводства на примере СПК «Бахтеевский».

Перед сельским хозяйством России стоит важнейшая задача – максимально быстро увеличить производство высококачественных продуктов питания при рациональном уровне затрат труда, времени и материальных ресурсов. В связи с этим, особенно актуально ускоренное развитие мясного скотоводства как основного источника производства высококачественной говядины [1].

В условиях рыночных отношений, когда помощь аграрному сектору сведена до минимума, единственный путь получения прибыли – это повышение экономической эффективности всех отраслей сельскохозяйственного производства. Одним из направлений при этом является снижение затрат в отраслях. Особенно это важно для тех предприятий, где скотоводство является ведущей отраслью [2].

Наличие достаточного объема кормовых ресурсов является важнейшим фактором, определяющим эффективность животноводства в сельскохозяйственных предприятиях Ульяновской области. Остро стоит проблема экономного использования кормов, так как в хозяйствах нет кормоцехов, отсутствуют оборудованные хранилища для сочных кормов, комбинированного силоса, не заготавливается витаминная мука, не выдерживается структура посевных площадей для животноводства в необходимых объемах и структуре. Стоимость специализированных комбикормов для животных исключительно высока и не соответствует себестоимости их производства. Хозяйства не в состоянии при существующем хроническом финансовом дефиците покупать их. Это приводит к тому, что во многих предприятиях производство продукции животноводства отличается высокозатратностью. Фактически отсутствуют материально–технические средства, отвечающие современным требованиям кормопроизводства [3].

Одним из наиболее развитых и имеющих собственную кормовую базу предприятий Ульяновской области является СПК «Бахтеевский» Старокулаткинского района Ульяновской области. Поэтому на примере данного предприятия будут рассмотрены показатели, характеризующие экономическую эффективность продукции мясного скотоводства.

В СПК «Бахтеевский» скотоводство является первой по значению отраслью, которая имеет огромное значение для хозяйства, обеспечивая не только занятость населения, но и постоянный приток денег в течение всего года.

Показатели экономической эффективности производства основного вида продукции мясного скотоводства – прироста приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Основные показатели экономической эффективности отрасли мясного скотоводства в СПК «Бахтеевский»

Показатели	2010г.	2011г.	2012г.	2012г. к 2010г., %
Произведено на 100 га с.–х. угодий:				
– мяса крупного рогатого скота, ц живой массы	20,18	23,85	28,08	139,15
Годовой прирост на 1 среднегодовую голову молодняка крупного рогатого скота, кг	0,90	1,06	1,22	135,56
Затраты материально–денежных средств на 1 среднегодовую голову молодняка крупного рогатого скота, тыс. руб.	8,34	8,63	11,3	135,49
Себестоимость 1 ц прироста крупного рогатого скота, руб.	9045,31	9030,40	9052	100,07
Прямые затраты труда на 1 ц прироста, чел.–час.	57,03	37,67	33,89	59,42
Размер прибыли «+», убытка «–» на 1 ц вляяссиого скота в живой массе, руб.	–23,19	1773,12	1129,91	x

Из данных, представленных в таблице 1 видно, что в 2012 году по сравнению с 2010 годом наблюдается увеличение прироста крупного рогатого скота на 100 га сельскохозяйственных угодий на 39,15%, что объясняется увеличением годового прироста на 1 среднегодовую голову молодняка крупного рогатого скота. Себестоимость 1 ц прироста крупного рогатого скота в период с 2010 по 2012 годы увеличилась лишь на 6,69 руб., что влияет на размер полученной прибыли на 1ц реализованного скота и на рентабельность, характеризующуюся положительными величинами в 2011 и 2012 годах. Исключение составляет 2010 год. Прямые затраты труда на 1 ц прироста уменьшились за последние годы на 40,58% соответственно, то есть имеет место рост производительности труда при производстве единицы продукции.

Далее проведем анализ рентабельности производства продукции животноводства. Рентабельность – один из основных стоимостных качественных показателей эффективности производства на предприятии, характеризующий уровень отдачи затрат и степень использования средств в процессе производства и реализации продукции.

Эффективность продажи молодняка животных на выращивании и откорме крупного рогатого скота рассмотрим в таблице 2.

Таблица 2 – Эффективность продажи крупного рогатого скота в СПК «Бахтеевский»

Показатели	2010г.	2011г.	2012г.	2012г. к 2010г., %, п.п.
Продано крупного рогатого скота в живой массе, ц	1725	930	1578	91,48
Себестоимость 1 ц.ж.м., тыс. руб.	5,83	6,35	7,13	122,30
Полная себестоимость, тыс. руб.	10057	5906	11252	111,88
Выручка от реализации, тыс. руб.	10017	7555	13035	130,13
Прибыль (убыток) от реализации, тыс. руб.	-40	1649	1783	х
Уровень рентабельности (убыточности) реализации, %	-0,40	27,92	15,85	х

Показатели, содержащиеся в таблице 2, свидетельствуют о том, что при снижающихся объемах реализации крупного рогатого скота на 147 ц или на 8,52%, выручка от его реализации увеличилась на 30,13% или на 3018 тыс. руб.

Однако, увеличение полной себестоимости на 11,88% или на 1195 тыс. руб., ее размер в 2010 году превысил величину выручки от реализации, что способствовало получению в этом году убытка от реализации в размере 40 тыс. руб.

Исключение составляют 2011 и 2012 годы, в которых сложилась обратная тенденция, что привело к получению прибыли в размере 1649 тыс. руб. и 1783 тыс. руб. Это свидетельствует о том, что на 1 руб. затрат получили 27,92 и 15,85 руб. прибыли, чего нельзя сказать про 2010 год.

Таким образом, для повышения эффективности деятельности предприятия необходимо существенно расширять возможности действия всех факторов и большее внимание уделять выявлению и реализации внутрипроизводственных резервов, используя методику анализа производства продукции животноводства.

Библиографический список:

1. Лёшина, Е.А. Учет животных на выращивании и откорме в программе 1С: Бухгалтерия сельскохозяйственного предприятия/ Е.А. Лёшина // Материалы международной научно-практической конференции

«Аграрная наука и образование на современном этапе развития: опыт, проблемы и пути их решения». – Ульяновск: УГСХА, 2011. –С. 274 .

2. Навасардян, А.А. Мясное скотоводство Ульяновской области: проблемы и перспективы развития / А.А.Навасардян, Е.М. Болтунова // Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий. – 2013. – № 12. – С. 22 – 24.

3. Навасардян, А.А. Состояние производства мяса и мясопродуктов в Ульяновской области/ А.А.Навасардян // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2000. – № 2. – С. 84 – 88.

4. Навасардян, А.А. Региональный рынок мяса и мясопродуктов/ А.А.Навасардян // АПК: экономика, управление. – 2001. – № 4. – С. 81 – 84.

5. Навасардян, А.А. Переработка мясной продукции в Ульяновской области/ А.А.Навасардян // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2001. – № 6. – С. 117 – 120.

6. Навасардян, А.А. Конкурентоспособность животноводства Ульяновской области/ А.А.Навасардян // «Социально-экономические проблемы развития АПК России». Научно-практическая конференция молодых ученых.-М.: ВНИИЭСХ, 2004. – С. 231 – 234.

8. Прохорова, Л.М. Значение и предпосылки развития мясного скотоводства в Ульяновской области / Л.М. Прохорова, Н.Е. Климушкина // Экономика и предпринимательство. – 2014. – № 1 (2). – С. 316 – 318.

9. Прохорова, Л.М. Кормовая база как основа развития отрасли животноводства в Ульяновской области / Л.М. Прохорова, Н.Е. Климушкина // Экономика и предпринимательство. – 2013. – №12 –1 (41). – С. 344 – 346.

10. Прохорова ,Л.М. Укрепление кормовой базы как основы развития отрасли животноводства в Ульяновской области / Л.М. Прохорова // Материалы III Международной научно-практической конференции молодых ученых «Молодежь и наука XXI века». – Ульяновск: УГСХА, 2010. – Том I. – С. 374 – 376.

11. Прохорова, Л.М. Повышение эффективности кормопроизводства (на материалах Ульяновской области : дис. ... канд. экономических наук: 08.00.05 / Л.М.Прохорова. – М., 2010. – 137с.

12. Прохорова, Л.М. Повышение эффективности кормопроизводства (на материалах Ульяновской области: автореферат дис. ... канд. экономических наук: 08.00.05 / Л.М.Прохорова. – М., 2010. – 25с.

13. Санду, И.С. Повышение эффективности кормопроизводства / И.С. Санду, Л.М. Прохорова .- М., 2011. – 159с.

14. Хамзина, О.И. Особенности оценки животных на выращивании и откорме как вида биологических активов / О.И. Хамзина, Е.В. Банникова // «Бухгалтерский учет, анализ, аудит и налогообложение: проблемы и перспективы». II Всероссийская научно-практическая конференция. – Пенза: ГСХА, 2014. – С. 158 – 161.

15. Ильдудов, Е.А. Энергоемкость производства продукции молочно-мясного скотоводства в хозяйствах Ульяновской области / Е.А. Ильдудов, Е.И. Сюкрева // Вестник Орловского государственного аграрного университета. – 2011. – № 6. – С. 104 – 107.

16. Ильдудов, Е.А. Организационно-экономические основы энергосбережения в сельском хозяйстве: дис. ... канд. экономических наук / Е.А. Ильдудов. – М., 2012. – 143с.

17. Челнокова, С.В. Прогнозирование и перспективы развития мясного скотоводства в сельскохозяйственных организациях Ульяновской области / С.В. Челнокова, А.С. Разумова // Экономика и предпринимательство. – 2014. – № 1 (2). – С. 431 – 434.

18. Челнокова, С.В. Развитие мясного скотоводства в сельскохозяйственных организациях Ульяновской области / С.В. Челнокова, А.С. Разумова // Экономика и предпринимательство. – 2014. – № 1 (2). – С. 201 – 204.

19. Челнокова, С.В. Основная тенденция и прогнозные оценки показателей развития скотоводства в сельскохозяйственных предприятиях Ульяновской области / С.В. Челнокова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2008. – №1(6). – С.27 – 30.

20. Челнокова, С.В. Основная тенденция и прогнозные оценки показателей развития скотоводства в сельскохозяйственных предприятиях Ульяновской области / С.В. Челнокова // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2008. – № 1. – С. 27 – 30.

21. Челнокова, С.В. Значение и перспективы развития мясного скотоводства в Ульяновской области / С.В. Челнокова // «Инновационное развитие современной науки»: сборник статей Международной научно-практической конференции. – Уфа: РИЦ БашГУ, 2014. – С. 299 – 303.

22. Челнокова, С.В. Экономико-статистическое исследование эффективности производства продукции выращивания и откорма крупного рогатого скота (на материалах сельскохозяйственных предприятий Ульяновской области): автореферат дис. ... канд. экономических наук / С.В. Челнокова. – Оренбург, 2004. – 24 с.

23. Челнокова, С.В. Экономико-статистическое исследование эффективности производства продукции выращивания и откорма круп-

ного рогатого скота (на материалах сельскохозяйственных предприятий Ульяновской области) : дис. ... канд. экономических наук: 08.00.12 / С.В. Челнокова. – Оренбург, 2004. – 188 с.

24. Челнокова, С.В. Динамика эффективности производства продукции выращивания и откорма крупного рогатого скота в сельскохозяйственных организациях Ульяновской области / С.В. Челнокова // «Роль статистики в принятии управленческих решений». Материалы Всероссийской научно-практической конференции. – Курган: Изд-во Курганской ГСХА, 2012. – С. 214 – 218.

25. Яшина, М.Л. Инновационные основы развития скотоводства / М.Л. Яшина, Т.В. Трескова // Российский электронный научный журнал. – 2013. – № 1. – С. 105–116.

26. Яшина, М.Л. Углубление территориально-отраслевого разделения труда в скотоводстве Российской Федерации / М.Л. Яшина. – М.: Издательство ИП Насирддинова В.В., 2012. – 311 с.

27. Яшина, М.Л. Увеличение товарных ресурсов продукции скотоводства / М.Л. Яшина // Региональные проблемы устойчивого развития сельской местности: сборник статей. – Пенза, 2012. – С. 138 – 141.

28. Яшина, М.Л. Развитие скотоводства России на основе углубления территориально-отраслевого разделения труда / М.Л. Яшина // Вестник Алтайского государственного аграрного университета. – 2012. – № 1. – С. 132 – 137.

29. Яшина, М.Л. Биоклиматический потенциал как важнейший фактор территориального разделения труда в скотоводстве России / М.Л. Яшина // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. – 2012. – № 2. – С. 135 –140.

30. Яшина, М.Л. Мясомолочный кластер: реализация стратегии повышения экономической эффективности производства продукции скотоводства / М.Л. Яшина // Вестник Ульяновской государственной сельскохозяйственной академии. -2012. – № 3. – С. 144 – 149.

31. Евгеньева, В.С. Рынок мяса в России после вступления в ВТО / В.С. Евгеньева, Н.М. Нейф // Электронное периодическое издание «Экономика и социум». – 2013. – № 1(6). – С. 47.

32. Смирнова, Е.А. Прогнозирование мясной продуктивности крупного рогатого скота в районах Ульяновской области / Е.А. Смирнова, Э. Шамшетинова // Материалы научно-практической конференции «Инновационное развитие современной науки». – Уфа: РИЦ БашГУ, 2014. – Часть 2. – С. 194 – 197.

33. Смирнова, Е.А. Экономика отраслей АПК: учебно-методический комплекс / Е.А. Смирнова, Е.Ю. Чупахина. – Ульяновск: ГСХА, 2009. – 190 с.

34. Болтунова, И.И. Современное состояние и перспективы развития мясного скотоводства в РФ / И.И. Болтунова, Е.А. Смирнова // Материалы II Всероссийской студенческой научной конференции «В мире научных открытий». – Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина, 2013. – Том III. – С.62 – 65.

35. Татаров, Г.Л. Инновационные технологии в животноводстве / Г.Л.Татаров, Н.Р. Александрова // Материалы II Всероссийской студенческой научной конференции «В мире научных открытий». – Ульяновск: УГСХА им. П.А. Столыпина, 2013. – Том III. – С. 10 – 15.

INCREASE OF EFFICIENCY OF MEAT CATTLE BREEDING

Gumerova D.R., Khamzina O.I.

Keywords: *economic efficiency, meat cattle breeding, gain of live weight.*

Summary: in article questions of increase of efficiency of meat cattle breeding on the example of СПК «Bakhteevsky» are considered.

УДК 631.15: 637.1

ФАКТОРЫ ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРОИЗВОДСТВА МОЛОКА В СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЯХ

*Долгова Р.А., студентка 3 курса экономического факультета
Научный руководитель – Александрова Н.Р., ассистент
ФГБОУ ВПО «Ульяновская ГСХА им. П.А. Столыпина»*

Ключевые слов: *молочное скотоводство, факторы эффективности, корреляционно-регрессионный анализ, группировка*

В статье представлен анализ основных факторов эффективности производства молока в сельскохозяйственных предприятиях методом корреляционно-регрессионной модели и статистической группировки.