

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 800.026.01 НА БАЗЕ
ГБОУ ВПО «НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ИНЖЕНЕРНО-
ЭКОНОМИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ» ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА ЭКОНОМИЧЕСКИХ НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 27 июня № 11

О присуждении Кондратьевой Наталье Николаевне, гражданке РФ ученой степени кандидата экономических наук. Диссертация на тему «Повышение экономической эффективности производства мяса крупного рогатого скота в сельскохозяйственных организациях Нижегородской области» по специальности 08.00.05 – «Экономика и управление народным хозяйством» (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями и комплексами – АПК и сельского хозяйства) принята к защите «24» апреля 2014 г., протокол №8 диссертационным советом Д 800.026.01 на базе ГБОУ ВПО «Нижегородский государственный инженерно-экономический институт», Министерство образования Нижегородской области; 606340, Нижегородская область, г. Княгинино, ул. Октябрьская, д. 22; 9 ноября 2012 г. №717/нк.

Соискатель Кондратьева Наталья Николаевна 1986 года рождения. В 2009 году закончила ГОУ ВПО «Нижегородский государственный инженерно-экономический институт». В 2012 году окончила аспирантуру ГБОУ ВПО «Нижегородский государственный инженерно-экономический институт». Работает в должности старшего преподавателя кафедры «Экономика и статистика» ГБОУ ВПО «Нижегородский государственный инженерно-экономический институт».

Диссертация выполнена в ГБОУ ВПО «Нижегородский государственный инженерно-экономический институт» на кафедре «Экономика и статистика».

Научный руководитель – кандидат экономических наук, доцент Шамина Ольга Викторовна работает в должности доцента кафедры «Экономика и статистика» ГБОУ ВПО «Нижегородский государственный инженерно-экономический институт».

Официальные оппоненты: Яшина Марина Львовна – доктор экономических наук, доцент кафедры «Финансы и кредит» ФГБОУ ВПО «Ульяновская государственная сельскохозяйственная академия имени П. А. Столыпина»;

Полушкина Татьяна Михайловна – доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры государственного и муниципального управления ФГБОУ ВПО «Мордовский государственный университет имени Н. П. Огарева»

– дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГБОУ ВПО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I», г. Воронеж в своем положительном заключении, подписанном д.э.н., профессором, заведующей кафедрой управления и маркетинга в АПК, деканом факультета экономики и менеджмента Закшевской Еленой Васильевной,, указала, что диссертация отвечает требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», предъявляемых к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – АПК и сельского хозяйства).

Соискатель имеет 17 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации 17, опубликованных в рецензируемых научных изданиях – 3. Наиболее значимые научные работы по теме диссертации:

1. Кондратьева, Н. Н. Ситуация на мировом рынке мяса и мясопродуктов / О. В. Шамина, А. Самоделкин, М. Грибов, Н. Н. Кондратьева // Экономика сельского хозяйства России, 2012. – № 4. – С. 80–83. 0,5 п. л., в том числе авторских – 0,3 п. л.

2. Кондратьева, Н. Н. Теоретические основы экономической эффективности производства мяса крупного рогатого скота: понятие, критерии, показатели / О. В. Шамина, Н. Н. Кондратьева // Вестник Алтайского аграрного университета, 2012. – № 8. – С. 136–138. 0,4 п. л., в том числе авторских – 0,3 п. л.

3. Кондратьева, Н. Н. Производство продукции скотоводства с учетом региональных особенностей / О. В. Шамина, Н. Н. Кондратьева // Аграрная наука, 2013. - № 1. – С. 20–21. 0,4 п. л., в том числе авторских – 0,3 п. л.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы:

д.э.н., профессор, академик РАЕН, директор института управления, экономики и финансов Костромского государственного технологического университета Беркович М. И. отмечает, что было бы целесообразно в автореферате указать прогнозируемый объем производства мяса крупного рогатого скота в области; закономерно рассмотреть не только результаты оптимизации экономико-математической модели, но и отклонения полученных показателей от фактических данных в разрезе агроклиматических районов области;

д.э.н., профессор кафедры финансового учета и аудита Финансово-технологической академии Банк С. В. отмечает, что в автореферате не везде указан временной период исследования, в таблицах 4 и 5 он не представлен, кроме этого

автором не указано при помощи какой программы, и каких средств рассчитаны оптимальные параметры производственного потенциала;

д.э.н., профессор ФГБОУ ВПО «Иркутская государственная сельскохозяйственная академия» Кириленко А. С. в качестве замечания отмечает: 1) нацеленность не на полную, а на 49% обеспеченность мясом собственного производства Нижегородской области; 2) не подсчитан бюджетный и социальный эффект для области от предлагаемых мероприятий данного исследования;

д.э.н., доцент, проректор по научной работе ФГБОУ ВПО «Кемеровский государственный сельскохозяйственный институт» Ганиева И. А. отмечает: в первом пункте научной новизны следовало дать определение экономической эффективности мясного скотоводства; в четвертом пункте научной новизны стоило уточнить размер ежегодного прироста прибыли, полученный в результате оптимизации размещения крупного рогатого скота;

д.э.н., профессор ФГБОУ ВПО «Астраханский государственный технический университет» Набиев Р. А. указывает, что в автореферате недостаточно прокомментирован фактор экономической эффективности мясного скотоводства – членство России в ВТО, который в современных условиях хозяйствования является одним из основополагающих;

д.э.н., профессор ФГБОУ ВПО «Казанский государственный аграрный университет» Мухаметгалиев Ф. Н. указывает на то, что на с. 16 автореферата приводятся выводы по результатам решения экономико-математической модели по изменению поголовья крупного рогатого скота относительно агроклиматических районов области, однако таблица с подобными данными в автореферате отсутствует;

д.э.н., профессор ФГБОУ ВПО «Юго-западный государственный университет» Головин А. А. отмечает, что при расчете влияния внутрихозяйственных резервов на показатели эффективности производства мяса крупного рогатого скота, были использованы данные только 350 организаций (с. 13-15), хотя фактическая численность сельскохозяйственных товаропроизводителей в Нижегородской области существенно больше.

Выбор официальных оппонентов обосновывается наличием у них публикаций в соответствующей сфере исследования, ведущей организации – наличием ученых и кафедр, занимающихся исследованиями по проблематике диссертации.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- предложено авторское определение понятию «экономическая эффективность мясного скотоводства», позволяющее рассмотреть эффективность отрасли не только как экономическую категорию результативности, отношение результата и затрат, но и как соотношение оптимальности, сбалансированности, отражающее совокупность социальных, технологических и экологических условий функционирования производства;

- дополнена классификация факторов экономической эффективности мясного скотоводства факторами, характеризующими особенности функционирования сельскохозяйственных организаций отрасли в современных условиях (природные, социальные, инновационные, стоимость и доступность кредитных ресурсов, членство России в ВТО, организация страхового дела, цены на товарозаменители, ветеринарные мероприятия, учет и финансовый контроль, социальная инфраструктура, обеспеченность необходимыми помещениями);

- обоснованы внутривладельческие резервы и направления повышения экономической эффективности производства мяса крупного рогатого скота в сельскохозяйственных организациях с учетом специфики региона;

- определены на основе разработанной автором экономико-математической модели оптимизации использования поголовья крупного рогатого скота существенные параметры размещения производства мяса крупного рогатого скота по агрорайонам Нижегородской области с целью достижения ежегодного прироста прибыли от реализации продукции;

- разработан проект интенсификации производства говядины, позволяющий обеспечить сельскохозяйственным организациям повышение экономической эффективности производства продукции, а региону – продовольственную безопасность.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:

- теоретически обоснована необходимость уточнения понятия экономической эффективности отрасли мясного скотоводства в современных условиях хозяйствования;

- выделены ключевые факторы повышения экономической эффективности отрасли мясного скотоводства, позволяющие объективно оценить деятельность сельскохозяйственных организаций в современных экономических условиях;

- доказаны существующие зависимости результативных показателей деятельности сельскохозяйственных организаций, занимающихся производством и реализацией мяса крупного рогатого скота, от внутривладельческих резервов повышения экономической эффективности мясного скотоводства.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что:

- разработана экономико-математическая модель оптимизации размещения крупного рогатого скота и основных параметром производственного потенциала, которая при практическом применении в хозяйственной деятельности сельскохозяйственных организации способствует снижению материальных затрат, а также повышению уровня прибыли хозяйствующих субъектов;

- предложен проект интенсификации производства говядины на основе внедрения помесного скота, способствующий снижению себестоимости прироста живой массы крупного рогатого скота и обеспечивающий повышение экономической эффективности деятельности организациям мясного скотоводства;

- теоретические положения диссертации используются в учебном процессе ГБОУ ВПО «Нижегородский государственный инженерно-экономический институт» по дисциплинам «Экономика организации», «Экономика фирмы» для студентов экономических специальностей, а также приняты к внедрению Управлением сельского хозяйства и природопользования Княгининского района Нижегородской области и ООО «Ананье» Княгининского района Нижегородской области.

Оценка достоверности результатов исследования выявила следующее:

- теория построена на проработке широкого перечня информационных материалов, обобщении передового опыта, освещающих современные подходы в области экономики и эффективного функционирования отрасли мясного скотоводства – 167 наименований;

- использованы современные методы сбора и обработки исходной информации и представлены выборочные совокупности с обоснованием подбора объектов, отвечающих требованиям теории статистики;

- проектные экономические модели основываются на корректном применении средств и специальных программ компьютерного моделирования, методов конструктивных расчетов и экспертных заключений.

Личный вклад соискателя состоит в теоретическом обобщении и систематизации результатов исследований ученых по проблемам эффективного функционирования отрасли мясного скотоводства, в постановке целей и задач исследования, в сборе и анализе большого объема фактических данных, разработке методических и практических рекомендаций, обеспечивающих решение поставленных в диссертации задач.

Ключевые положения диссертации апробированы лично автором на научно-практических конференциях различного уровня.

На заседании 27 июня 2014 года диссертационный совет принял решение присудить Кондратьевой Н. Н. ученую степень кандидата экономических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 17 человек, из них 8 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации, участвовавших в заседании, из 20 человек, входящих в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 0 человек, проголосовали: за 17, против нет, недействительных бюллетеней нет.

27.06.2014г.

Председатель диссертационного совета
Д 800.026.01, д.э.н., профессор



А.Е. Шамин

Ученый секретарь диссертационного совета
Д 800.026.01, к.э.н., доцент



Н.В. Проваленова