В диссертационный совет Д 220.010.02 на базе ФГБОУ ВО «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I»

ОТЗЫВ

второго официального оппонента, кандидата экономических наук, доцента ФГБОУ BO «Башкирский кафедры экономики менеджмента И государственный аграрный университет» Ситдиковой Гузалии Загировны на диссертацию Леоновой Натальи Викторовны на тему: «Основные направления повышения экономической эффективности садоводства», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - АПК и сельское хозяйство)

Актуальность темы диссертационного исследования. Развитие современного садоводства, как и других отраслей сельского хозяйства, за годы реформ претерпело существенные изменения.

Сегодня данная отрасль не имеет полной возможности удовлетворять потребности населения в своей продукции. Несмотря на то, что фактическое потребление плодов и ягод ежегодно возрастает и превысило 60 кг на душу населения в год, научно обоснованная норма, рекомендованная на уровне 90-100 кг, так и не достигнута. Отечественное садоводство своей продукцией обеспечивает внутренний рынок лишь на 40-45%.

Основные показатели, характеризующие экономическую эффективность отрасли садоводства, оставаясь выше, чем в других подотраслях растениеводства, значительно колеблются по годам в зависимости от природно-климатических условий, от диспропорций в темпах роста цен на материально-технические средства для отрасли

(сельскохозяйственные машины, тракторы, грузовые автомобили, удобрения, средства защиты растений, нефтепродукты, электроэнергия и др.) и цен на плоды и ягоды.

Расширенное воспроизводство в отрасли сдерживается по причине отсутствия финансовых ресурсов.

В государственных программах развития АПК и, прежде всего, ускоренного импортозамещения предпринимаются попытки выделения определенных субсидий на садоводство. Однако их размеры значительно уступают выделяемым объемам на развитие овощеводства закрытого грунта, молочного и мясного скотоводства.

Финансовая неустойчивость, низкая инвестиционная привлекательность сельскохозяйственных товаропроизводителей, диспаритет цен на сельскохозяйственную и промышленную продукцию, низкий уровень государственной поддержки привели к существенному спаду объемов производства и росту импорта продукции садоводства.

Степень обоснованности научных положений, выводов и рекомендаций. В представленной диссертационной работе Леоновой Н.В. использован обширный массив официальных данных Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации, территориального органа федеральной службы государственной статистики по Липецкой области и ЗАО «Агрофирма имени 15 лет Октября» Лебедянского района Липецкой области. Основные положения, рекомендации и выводы, содержащиеся в диссертационном исследовании, представляются научно обоснованными, что подтверждается использованием комплексного анализа статистических данных, применением различных методов научных исследований, таких как: монографический, расчетно-конструктивный, экономико-математический, экономико-статистический и других.

Основные положения и результаты диссертационной работы докладывались и получили одобрение на международных, всероссийских и региональных научно-практических конференциях.

По результатам диссертационного исследования опубликовано 19 научных работ объемом 6,87 п.л. авторского текста, в том числе 5 статей в рецензируемых научных изданиях.

Достоверность и новизна научных положений, выводов и рекомендаций заключается в разработке теоретико-методических положений и практических рекомендаций по повышению экономической эффективности производства продукции садоводства.

Элементами научной новизны, обоснованными диссертантом, следует считать:

- систематизацию факторов и показателей, влияющих на эффективность отрасли садоводства;
- выделенные и обобщенные как позитивные, так и негативные тенденции в развитии современного садоводства;
- особенности организации интенсивного садоводства, основными из которых являются: высокая плотность посадки (боле 800 деревьев на 1 га); использование специальных саженцев низкорослых плодовых деревьев; раннее вступление в плодоношение (на 2–3 год после посадки); преимущество при сборе плодов (деревья высотой 2–2,4 м, поточная система уборки); внедрение технологий капельного орошения (снижение затрат на удобрения, уменьшение потребности в воде), создание системы фиксации стволов (применение противоградовых сеток); более короткий период продуктивного использования сада (20–25 лет);
- предложенный и аргументированный концептуальный подход к обоснованию приоритетных направлений совершенствования организации садоводства;
- прогнозные параметры производства и переработки плодов и ягод в рамках консервативного, базового и оптимистического сценариев развития, выход на которые обеспечит повышение экономической эффективности отрасли, обоснованные методами экономико-математического моделирования.

Соответствие диссертации и автореферата требованиям ВАК. Диссертационное исследование Леоновой Н.В. на тему: «Основные направления повышения экономической эффективности садоводства» выполнено в рамках специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - АПК и сельское хозяйство), соответствует пункту п. 1.2.38. «Эффективность функционирования отраслей и предприятий АПК» Паспорта специальностей ВАК Министерства науки и высшего образования РФ.

Диссертация и автореферат соответствуют требованиям по их построению, структуре и оформлению, отвечают основным положениям ВАК.

Оценка содержания диссертации и ее завершенность. Диссертационная работа и автореферат выполнены в соответствии с требованиями ВАК Министерства науки высшего образования РФ, отражают последовательность и завершенность исследования, раскрывают поставленные цели и задачи исследования.

Диссертация изложена на 174 страницах компьютерного текста, содержит 50 таблиц, 5 рисунков, 2 приложения, список использованной литературы, включающий 196 наименований.

Во введении автором обоснована актуальность выбранной темы исследования, сформулированы цель и задачи исследования, оценен вклад других ученых в разработку данной проблемы, сформулированы элементы научной новизны, дано обоснование теоретической и практической значимости работы.

В первой главе - «Теоретические основы эффективности производства продукции садоводства» - рассмотрена сущность категории «экономическая эффективность», систематизированы показатели и факторы, характеризующих экономическую эффективность производства продукции садоводства.

Особый интерес вызывают выявленные факторы, влияющие на эффективность отрасли садоводства. Автор их систематизировал на три группы: природно-климатические и экологические (почвенное плодородие, температурный и воздушный режим, уровень влагообеспеченности, рельеф местности, использование эколого-сберегающих технологий и др.), организационно-экономические (использование технологических инноваций в садоводстве, подвижки в развитии производственной и логистической инфраструктуры, уровень инвестиционной привлекательности отрасли, структура плодово-ягодных насаждений, спрос на продукцию отрасли, наличие мощностей по переработке плодово-ягодной продукции и др.) и социальные (динамика занятости населения в отрасли садоводства, система мотивации труда в отрасли садоводства, качество трудовых ресурсов, система воспроизводства кадрового потенциала и др.) (с. 36–38 дисс.).

В связи с востребованностью продукции садоводства как для промышленности, так и для личного потребления особую роль приобретают инновационные процессы в развитии отрасли, способствующие увеличению рентабельности производства плодов, повышению их инвестиционной привлекательности. Поэтому инновационные технологии, применяемые в процессе производства плодов и ягод, имеют основной целью повышение эффективности производства отрасли. Поэтому инновации в отрасли садоводства, ориентированные на совершенствование производственного процесса, рассмотренные автором, имеют большое значение (с. 28–31 дисс.).

Как известно, объективность анализа и оценки экономической эффективности сельскохозяйственного производства в значительной мере предопределяется тем, какая для этого применяется система показателей. Диссертантом систематизированы натуральные и стоимостные показатели экономической эффективности производства плодов и ягод в следующие группы: показатели эффективности использования земельных ресурсов, показатели использования

материально-денежных средств и показатели использования фондов (с. 40–45 дисс.).

Во второй главе - «Состояние и тенденции развития отрасли в АПК Липецкой области» - рассмотрено состояние отрасли садоводства как на уровне РФ и Липецкой области, так и в рамках конкретного предприятия.

Заслуживает внимания проведенный анализ развития отрасли в период импортозамещения, который показал, что максимальный объем импорта яблок в Россию приходился на 2013 г. (1400,0 тыс. т). В 2017 г. объем ввозимых плодов составил 622,2 тыс. т, что в 2,3 раза ниже уровня 2013 г. Необеспеченность отечественного рынка качественными плодами и ягодами способствовала сельскохозяйственным предприятиям принять меры, позволяющие сохранить стабильную ситуацию в агропромышленном комплексе. По данным Росстата, общее производство семечковых, основную долю которых составляют яблоки, выросло в 2016 г. на 15%, именно в этом году доля импортной продукции на прилавках впервые за долгие годы уступила место нашим российским яблокам (с. 46–47 дисс.).

Более углубленно организационно-экономические аспекты развития садоводства диссертантом были рассмотрены в южной части Центрального федерального округа — Липецкой области, географическое местоположение которой способствует развитию промышленного садоводства.

В работе автором большое значение уделено масштабным инвестиционным проектам, рассчитанным на период 2014—2020 гг. и способствующим более эффективному развитию садоводства на территории Липецкой области. Реализация данных проектов позволит наряду с закладкой интенсивных садов и ягодников, расширить производство, переработку и хранение плодов и ягод, а также максимально обеспечить рабочими местами трудоспособное население (с. 53—55 дисс.).

Автором выделены факторы, сдерживающие рост экономической эффективности отрасли садоводства в Липецкой области: более низкая конкурентоспособность отечественной продукции садоводства; небольшая

емкость региональных продовольственных рынков и ограниченность платежеспособности спроса населения; недостаточные суммы государственной поддержки, выделяемой для закладки садов и на уход за молодыми насаждениями; монополизм предприятий перерабатывающей промышленности; диспаритет цен в товарном обмене между садоводством и другими отраслями народного хозяйства; высокие темпы инфляции; нестабильность налоговой и правовой политики (с. 55–57 дисс.).

На основе показателей функционирования садоводческих предприятий установлено, что одним из передовых хозяйств в организации садоводства, обеспечивающим наибольший удельный вес в производстве плодово-ягодной продукции Липецкой области, является ЗАО «Агрофирма имени 15 лет Октября».

Проведенный анализ производственно-коммерческой деятельности и финансового состояния ЗАО «Агрофирма имени 15 лет Октября» позволил автору сформулировать достаточно обоснованные выводы: адаптация агрофирмы к изменяющимся финансово-экономическим условиям должна осуществляться через диверсификацию производства и разработку системы управления рисками; предприятие должно перейти на выращивание конкурентоспособных сортов плод и ягод, которые обладают не только высоким качеством, но и наибольшей устойчивостью к изменению природно-экономических условий; одним из решающих факторов роста экономической эффективности отрасли садоводства является осуществление и реализация научно обоснованной маркетинговой политики (с. 59–71 дисс.).

Изучение состояния и тенденций развития садоводческих предприятий России и Липецкой области, в частности, позволило определить основные направления формирования и развития инновационно-ориентированного садоводства в них, основными из которых являются: формирование системы высокоэффективных специализированных предприятий, расположенных в регионах с наиболее благоприятными для товарного садоводства природно-экономическими условиями, в первую очередь — в южной и средней зонах

России; организации интенсивного садоводства в данных предприятиях, основывающейся на высокой плотности посадки деревьев, увеличении площади насаждений на слаборослых клоновых подвоях, с последующей полной заменой ими устаревших конструкций; внедрение перспективного капельного способа орошения; создание современной базы длительного хранения плодов, обеспечивающей максимальное сохранение потребительских качеств продукции и ее равномерную реализацию в течение периода использования; создание необходимой социальной инфраструктуры сельских территорий как источника требуемых для производства трудовых ресурсов (с.89–90 дисс.).

В третьей главе - «Способы и сценарии повышения эффективности садоводства в АПК Липецкой области» - разработан прогноз основных показателей развития отрасли садоводства Липецкой области; предложен концептуальный подход к формированию инновационно-ориентированного садоводства; обоснованы прогнозные параметры развития отрасли садоводства.

Автором справедливо выявлено, что в разработке стратегии развития Липецкой области до 2030 г. отсутствует развитие производства отрасли в разрезе категорий хозяйств. Планируемые темпы роста объемов производства на уровне 32,5% могут быть скорректированы в сторону увеличения. При этом при планировании стратегических параметров развития отрасли в регионе важно учитывать прогноз показателей производственно-коммерческой деятельности ЗАО «Агрофирма имени 15 лет Октября» Лебедянского района Липецкой области.

Расчеты диссертанта по определению стратегических параметров развития отрасли свидетельствуют о том, что темп роста объемов производства плодов и ягод в регионе в 2035 г. может превышать предполагаемый темп роста региональной стратегии развития на 34,8 п.п (с. 90–92 дисс.).

Положительной оценки заслуживает обоснованный и предложенный концептуальный подход к формированию инновационно-ориентированного садоводства, включающий цель, задачи, способы и направления совершенствования организации производства и реализации плодовоягодной продукции, прежде всего в садоводческих предприятиях (с. 93–100 дисс.).

Разработанная и реализованная экономико-математическая модель по оптимизации параметров развития садоводческих предприятий имеет ряд особенностей от ранее применяемых моделей: комплексный подход к обоснованию параметров предприятий, развития садоводческих учитывающий влияние на результативность их деятельности других отраслей сельскохозяйственного производства; обоснование всех стадий взаимоувязанного процесса воспроизводства отрасли садоводства внутри предприятия; ограничение работы перерабатывающего подразделения, связанное со спецификой налогообложения предприятия и масштабами и сельскохозяйственного эффективностью работы других отраслей производства в исследуемом объекте и др. (стр. 102–118 дисс.).

Заключение отличается логичностью и аргументированностью, так как отражает результаты проведенных исследований.

В целом представленная работа хорошо оформлена, в полной мере снабжена табличным и графическим материалом, изложена аргументировано и логически последовательно.

Замечания по диссертации. Однако, наряду с изложенными достоинствами представленной диссертации, в ней имеется ряд недостатков.

- 1. В предложенной классификации факторов, влияющих на эффективность отрасли садоводства, не понятно, чем руководствовался автор, относя фактор гибкость системы управления в группу социальных факторов (с. 38 дисс.).
- 2. При рассмотрении сортового состава яблонь, возделываемых в ЗАО «Агрофирма имени 15 лет Октября» Лебедянского района Липецкой области

(с. 74-75 дисс.) автор достаточно подробно анализирует летние, осенние и зимние сорта, однако не ясно, почему им не рассмотрены цены реализации по сортам, себестоимость 1 ц яблок, а также их эффективность в разрезе сортов.

3. При обосновании прогнозных параметров развития отрасли садоводства методами экономико-математического моделирования (с. 129-132 дисс.) соискатель не предлагает механизм их реализации.

Заключение. Считаем, что представленная диссертация представляет собой законченную научно квалификационную работу, соответствующую требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», а ее автор, Леонова Наталья Викторовна, 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 сельское хозяйство).

Второй официальный оппонент кандидат экономических наук, доцент кафедры экономики и менеджмента ФГБОУ ВО «Башкирский государственный аграрный университет»

Гузалия Загировна Ситдикова

Адрес: 450001, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34

Телефон: 8 347 278 56 11

Электронный адрес: bgau@ufanct.ru

04 апреля 2019 г.

ИНН 0278011005