

В диссертационный совет Д 800.026.02
на базе ГБОУ ВО «Нижегородский
государственный инженерно-экономический университет»

Отзыв официального оппонента

доктора экономических наук, профессора, заслуженного экономиста РФ,
заместителя руководителя по научной работе, заведующего отделом экономики
АПК и агропродовольственных рынков Научно-исследовательского института
экономики и организации агропромышленного комплекса
Центрально-Черноземного района – филиала Федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«Воронежский федеральный аграрный научный центр им. В.В. Докучаева»
Чарыковой Ольги Генсановны
на диссертационную работу Сулова Сергея Александровича
по теме «Обеспечение устойчивого производства зерна»,
представленную на соискание ученой степени доктора 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 связана с новыми изменениями политической и экономической ситуации, ужесточением санкций в отношении Российской Федерации, в том числе в аграрной сфере, с одной стороны, и необходимостью достижения национальных приоритетов и стратегических целей развития зернового комплекса до 2035 г., с другой. Усиление зависимости развития агропродовольственной системы России от собственных ресурсов актуализировало вопросы повышения роли и значения АПК в удовлетворении важнейших жизненных потребностей, в котором особую стратегическую роль играет зерновая отрасль, являясь мерилom оценки продовольственной независимости. В то же время пространственное развитие и повышение устойчивости зернового производства являются значительным резервом улучшения продовольственного обеспечения населения.

Недостаток теоретико-методологических положений, раскрывающих сущность и содержание устойчивого производства зерна в стране, несовершенство методического обеспечения анализа и оценки, моделирования и прогнозирования тенденций пространственного развития устойчивого зернового произ-

водства сдерживают разработку адекватных механизмов государственного регулирования.

Разнообразие и большое количество факторов и условий устойчивого производства зерна, широкий диапазон целевых установок, вариантных возможностей и рисков его развития, вероятностный и контринтуитивный характер рыночных процессов определяют необходимость дальнейших, более детальных исследований проблем устойчивого развития зерновой отрасли, разработки современных теоретико-методологических и практических подходов к совершенствованию инструментальной оценки.

В этих условиях разработка теоретических и методологических положений, а также практических рекомендаций по обеспечению устойчивого производства зерна, нашедшая отражение в диссертации, несомненно, является актуальной и своевременной в научном приращении знаний.

Цель проведенного исследования заключалась в развитии теоретико-методологических положений и разработке практических рекомендаций по обеспечению устойчивого производства зерна.

Для достижения поставленной цели автором в диссертационной работе последовательно решены задачи, отражающие логику исследования, и получены практически значимые результаты, обладающие научной новизной.

Степень обоснованности и достоверности выводов, рекомендаций и заключений, сформулированных в диссертации, базируется на творческом осмыслении научного наследия отечественных и зарубежных ученых и определяется комплексным подходом к исследуемой проблеме.

Обоснованность представленных в диссертационной работе положений, выносимых на защиту, подтверждена глубоким анализом и обобщением многочисленных отечественных и зарубежных публикаций, посвященных устойчивости производства зерна, репрезентативностью исходной информации, корректным использованием традиционных методов исследования, а также успешной апробацией полученных результатов.

Выводы и рекомендации, сформулированные в диссертации, вытекают из существа проведенного исследования, построены на известных, проверяемых статистических данных, достижениях отечественных и зарубежных исследователей по проблемам развития зернового производства, не противоречат общепризнанным теоретическим концепциям и дополняют их, согласуются с опубликованными данными по исследуемой проблеме.

Изучение диссертации, автореферата и опубликованных работ в процессе оппонирования работы позволяет указать на достаточную обоснованность выводов и рекомендаций, что подтверждается логической завершенностью исследования, комплексным подходом к использованию современного научного аппарата и научных методов познания; апробацией и применением (внедрением) результатов в деятельности областных органов власти, широким обсуждением на научно-практических конференциях; большим количеством публикаций.

В процессе проведения исследования для получения диссертантом достоверных результатов использованы общенаучные приемы анализа и синтеза, диалектический и сравнительный методы исследования, а также методы экономико-математического, статистического и имитационного моделирования экономических процессов, кластерный анализ, расчетно-конструктивный, монографический и балансовый методы, которые обеспечивают представительность и достоверность полученных результатов.

Полученные результаты, вытекающие выводы и заключения внутренне непротиворечивы, доведены до конкретных рекомендаций, которые широко апробированы автором, полно представлены в публикациях, докладывались и получили положительную оценку на международных, всероссийских, региональных конференциях. Основные положения диссертации нашли отражение в 70 научных работах общим объемом 61 п.л. (в том числе авторских 42 п.л.), в том числе в 4 работах, опубликованных в научных изданиях, индексируемых в международных информационно-аналитических базах данных Scopus и Web of Science, в 34 публикациях в изданиях, рекомендуемых ВАК РФ, а также в 7 монографиях. Представленные публикации автора показали, что данные работы

отражают все основные положения новизны и выводы диссертационного исследования.

Принимая во внимание вышесказанное, можно утверждать, что научные положения, выводы и рекомендации, сформулированные в диссертационной работе С.А. Суловым, являются обоснованными.

В представленной на рецензию работе соискатель применил большой объем теоретического материала и статистических данных. Основные положения, рекомендации и выводы, содержащиеся в тексте диссертации, обладают высокой степенью достоверности.

Достоверность полученных результатов исследования методологически обусловлена также системным подходом к научному обоснованию мер, направленных на обеспечение устойчивости производства зерна в Нижегородской области, использованием информации Федеральной службы государственной статистики Российской Федерации, в том числе территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области, оперативной информации Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Министерства сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области, статистической отчетности сельскохозяйственных организаций региона, нормативных и правовых актов Российской Федерации, органов исполнительной и законодательной власти региона, научных публикаций по изучаемой проблеме и других источников.

Автореферат и публикации соискателя в полной мере отражают основное содержание диссертации, включая ключевые положения и результаты теоретического, методологического и прикладного плана.

Значимым подтверждением обоснованности представленных в работе организационно-экономических рекомендаций по обеспечению устойчивого производства зерна следует считать их внедрение в деятельность органов исполнительной власти региона. Ряд разработанных автором теоретико-методологических положений используется в учреждениях высшего образова-

ния для совершенствования методического обеспечения курсов агроэкономических дисциплин.

Научная новизна диссертационного исследования заключается в развитии теоретических и методологических подходов и выработке практических рекомендаций, ориентированных на обеспечение устойчивого производства зерна. Детальное изучение представленной диссертации позволяет заключить, что авторское определение положений, обладающих признаками научной новизны, можно считать достаточно аргументированным. На наш взгляд, наиболее существенные результаты, обладающие научной новизной, заключаются в следующем.

Автором обоснована сущность устойчивого производства зерна как комплексной категории с систематизацией факторов, ее обуславливающих (стр. 29-39). Предложено авторское определение устойчивого производства зерна, включающее существующие подходы к понятию устойчивость, особенности процесса производства зерна и потребности перерабатывающей пищевой промышленности, отраслей животноводства и населения в зерне.

Разработана методика оценки устойчивого производства зерна, позволяющая определить соответствие зернового производства принципам устойчивого развития (стр. 40-42). Особенностью методики является возможность расчета на ее основе как показателя, так и коэффициента устойчивости производства зерна. В то же время структура размера данных значений позволяет судить, по каким критериям производитель зерна соответствует принципам устойчивого развития, а по каким - нет.

Значимый интерес для науки представляет модель формирования производственно-экономического потенциала устойчивого производства зерна (стр. 47-55), основанная на системном подходе с включением факторов производства, протекающих бизнес-процессов, выявлением сдерживающих факторов и влияния внутренней и внешней среды.

Заслуживает положительной оценки разработанная методология исследования обеспечения устойчивого производства зерна (стр. 68-78), включающая

теоретические основы исследования, логическую структуру, применяемый инструментарий, временную структуру, специфику использования земельных ресурсов, принципы организационного порядка и другие особенности, присущие производству зерна.

Результаты оптимизации производственно-экономического потенциала устойчивого производства зерна на основе разработанного автором методического подхода (стр. 83-92) позволили выявить резервы увеличения обеспеченности зерном населения до 139 кг, но при условии реализации мероприятий в течение 5 лет.

Следует обратить внимание на разработанный соискателем методический подход к кластеризации производителей зерна по показателям эффективности и устойчивости (стр. 93-105). Применение данного подхода в матрице «Эффективность – устойчивость» позволяет выявить группы производителей зерна с идентичным уровнем развития, что способствует реализации проблемно-ориентированного подхода при осуществлении мероприятий по развитию зерновой отрасли в регионе.

Важным аспектом новизны выступают исследования временных рядов валового сбора зерна и производства зерна на душу населения с 1951 г. по 2020 г. Автору удалось, применив метод гармонического анализа, выявить циклический характер экономического развития производства зерна сочетанием пяти волн различной продолжительности и амплитуды (стр. 140-154). Разработанные сценарии обеспеченности зерном на основании выявленных гармоник могут быть применимы при разработке органами власти корректирующих мероприятий по развитию зерновой отрасли до 2035 г.

Еще одним приращением научного знания в исследуемой области следует считать выявленные соискателем сценарии распределения среднемесячных осадков в аномальные по урожайности годы (стр. 187-196). Результаты исследования позволяют еще в начале календарного года определить сценарий, по которому начинается происходить выпадение атмосферных осадков, и подгото-

вить сельхозтоваропроизводителей к принятию решений по наилучшему варианту организации уборки урожая.

Пространственное размещение зерновой отрасли является одним из важных факторов обеспечения устойчивого производства зерна. Совместив информацию о природно-климатических условиях, достигнутых уровнях урожайности, устойчивости валовых сборов, внедрении инновационных технологий, а также о резервах по переработке и транспортировке зерна, автору удалось определить стратегическую зону размещения зерновой отрасли, которая обеспечит устойчивость валового сбора зерна в регионе (стр. 197-213).

Сергей Александрович Суслов обоснованно предложил совершенствование модели обновления машинно-тракторного парка в части рекомендаций по использованию ресурсоемкой техники с обязательным учетом уже имеющегося ресурсного потенциала (стр. 214-227). Данное направление особо актуально в условиях действия санкций и курса на импортозамещение в сочетании с обязательным выполнением параметров Доктрины продовольственной безопасности РФ.

Завершающим, логично обоснованным пунктом новизны являются предложенные автором принципы реализации государственной поддержки программ по устойчивому развитию зерновой отрасли (стр. 234-240), позволяющие достичь в будущем наилучших сценариев обеспеченности зерном потребителей в регионе.

Значимость научных разработок автора для науки заключается в возможности и целесообразности их использования в дальнейших исследованиях по проблемам устойчивого развития производства зерна при совершенствовании научно-методического инструментария и раскрывается в:

- разработке теоретико-методологических положений, развивающих научные основы устойчивого производства зерна в новых санкционных условиях международной турбулентности, трансформации аграрной структуры и региональной пространственной дифференциации;

- обосновании научно-методического подхода к определению и оценке производственно-экономического потенциала зерновой отрасли и совершенствовании методик кластеризации, апробированных на муниципальном уровне, модели обновления машинно-тракторного парка;

- сценарном прогнозировании производства зерна региона, которое учитывает параметры долгосрочной стратегии развития зернового комплекса Российской Федерации до 2035 г.

Эти и другие научные результаты, выводы и заключения способствуют развитию теоретико-методологических положений и совершенствованию методического инструментария по данной проблематике.

Значение полученных соискателем результатов для практики подтверждается тем, что:

- материалы диссертации обоснованы и приняты к использованию Министерством сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области;

- прогнозные расчеты и аналитические результаты диссертации используются администрациями муниципальных образований региона;

- отдельные результаты диссертационной работы внедрены в учебный процесс института экономики и управления ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет».

Считаем, что разработанные научные, методологические и методические положения и практические рекомендации целесообразно использовать:

- в практической деятельности федеральных, региональных и муниципальных органов власти при разработке программ и мероприятий по развитию устойчивого производства зерна;

- в научных исследованиях при разработке концептуальных моделей и механизмов развития зернового производства;

- в образовательном процессе высших учебных заведений;

- в практической деятельности субъектов агробизнеса.

К достоинствам работы можно отнести следующие ценные позиции.

1. Безусловным плюсом работы является комплексность исследования, позволившая рассмотреть зерновую отрасль с позиций пространственного подхода (уровень муниципальных образований) как открытую социально-экономическую систему на всех иерархических уровнях (макро-, мезо- и микро-). Это обеспечило учет множества наиболее значимых факторов, что способствует рациональному размещению, пространственному развитию и обеспечению устойчивости зернового производства.

2. Заслуживает внимания и положительной оценки хорошее владение экономико-математическим аппаратом и эконометрическими методами исследования, в том числе линейного программирования, математической формализации условий и взаимосвязей, моделирования и прогнозирования, методиками построения числовых экономико-математических моделей.

3. Импонируют и попытки автора рассмотреть устойчивость производства зерна во взаимосвязи с эффективностью, что, безусловно, будет способствовать развитию всей зерновой отрасли, которая станет локомотивом развития АПК.

Выводы и предложения вытекают из проведенного диссертационного исследования, поставленных задач, основываются на результатах, полученных автором исследования (стр. 245-253).

Автореферат и опубликованные работы соискателя отражают основные положения диссертационной работы.

Оценивая положительно общий теоретический и методологический уровень выполненного диссертационного исследования, его научную и практическую значимость, необходимо отметить ряд замечаний, спорных и дискуссионных моментов и пожеланий:

1. На наш взгляд, объект исследования в автореферате и во введении диссертации неоправданно сужен до «зернового производства», т.е. II сферы АПК, хотя в самой работе обоснованно рассматривается вся зерновая отрасль и зернопродуктовый подкомплекс АПК. Так, в 3-ей главе работы очень подробно исследуется продовольственное обеспечение, в частности, пищевая и перерабатывающая промышленности, дана оценка баланса не только в части формирования ресурсов, но и их использования, частично рассматривается рынок зерна

(III сфера АПК), также исследуется обеспечение зернового производства средствами производства (обновление машинно-тракторного парка сельскохозяйственных организаций региона), т.е. I сфера АПК, что весьма похвально.

В дополнение к этому стоит отметить, что в представленной работе сужена и область исследования до п. 1.2.38. Эффективность функционирования отраслей и предприятий АПК, хотя в самой диссертации детально прослеживаются изыскания в рамках области исследования п. 1.2.39. Обоснование прогнозов и перспектив развития агропромышленного комплекса и сельского хозяйства и содержательно раскрыта область исследования п. 1.2.32. Государственное регулирование сельского хозяйства и других отраслей АПК.

2. На наш взгляд, автор воспользовался не совсем удачным оборотом при определении «устойчивого производства зерна», представляющего собой «равномерный размер производства продовольственного и фуражного зерна». Важно подчеркнуть, что производство - это сложная многоэтапная совокупность бизнес-процессов выращивания, доработки и реализации зерна, устойчивость которой обеспечивается за счет снижения и избежания рисков, повышения стабильности и т.д. Вследствие этого возникает следующий вопрос. Что же, по мнению автора, первостепенно для устойчивости зернового производства: ориентация на природно-климатические условия или на продовольственное обеспечение по рациональным нормам (зерновой рынок) и максимизацию производства на основе рационализации размещения и углубления специализации?

3. В исследовании автором доказано существенное влияние погодноклиматических условий (стр. 184-197, 7 пункт новизны в автореферате), что абсолютно справедливо. А это, в свою очередь, влияет на размеры и соотношение продовольственного и фуражного зернового клина для обеспечения устойчивого зернового производства. В связи с этим желательно было бы проанализировать трансформацию структуры продовольственного и фуражного клина зернового производства в Нижегородской области и представить прогнозные перспективы оптимального их соотношения с целью повышения и обеспечения устойчивого производства зерна.

4. Работа значительно выиграла, если бы автору удалось использовать систему показателей эффективности производства продовольственного и фуражного зерна (табл. 6, стр. 46 диссертации) в аналитических и прогнозных исследованиях, так как уровень товарности продовольственного зерна и обеспеченность собственным фуражным зерном имеют важное значение для удовлетворения потребностей животноводства и планирования ввоза продукции для продовольственных целей.

5. В диссертации большое значение уделено государственной поддержке (федеральной и региональной) зерновой отрасли, включающей широкий арсенал средств, механизмов и инструментов. В этой связи хотелось бы отметить, что работа значительно выиграла, если бы автору удалось установить зависимость уровня поддержки и механизмов регулирования с итоговыми показателями устойчивости зернового производства по выделенным группам муниципальных образований, осветить вопросы несовершенства действующих организационно-экономических инструментов регулирования.

Соответствие диссертации критериям, установленным Положением о присуждении ученых степеней. Диссертационная работа С.А. Сулова на тему: «Обеспечение устойчивого производства зерна» является завершенной, научно-квалификационной, самостоятельно выполненной работой, в которой осуществлено решение значимой научной и важной народнохозяйственной проблемы.

Диссертация содержит необходимую совокупность новых научных результатов и положений, выдвигаемых автором для публичной защиты, имеет внутреннее единство и свидетельствует о личном вкладе автора в экономическую науку. Предложенные автором рекомендации аргументированы и практически оценены по сравнению с другими известными решениями.

По актуальности избранной темы исследования, степени обоснованности, достоверности и новизне научных положений, выводов и рекомендаций диссертация соответствует требованиям п. 9-14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Фе-

дерации от 24 сентября 2013 г. №842 (в ред. от 11.09.2021 № 1539), а ее автор Суслов Сергей Александрович заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – АПК и сельское хозяйство).

Официальный оппонент,
доктор экономических наук, профессор,
заместитель руководителя по научной
работе, заведующий отделом экономики
АПК и агропродовольственных рынков
Научно-исследовательского института
экономики и организации
агропромышленного комплекса
Центрально-Черноземного района –
филиала Федерального государственного
бюджетного научного учреждения
«Воронежский федеральный аграрный
научный центр им. В.В. Докучаева»

Чарыкова
Ольга Генсановна

22 сентября 2022 г.

Информация об оппоненте:

Докторская диссертация защищена по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – АПК и сельское хозяйство).

Научно-исследовательский институт экономики и организации агропромышленного комплекса Центрально-Черноземного района - филиал Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Воронежский федеральный аграрный научный центр им. В.В. Докучаева» (НИИЭОАПК ЦЧР - филиал ФГБНУ «Воронежский ФАНЦ им. В.В. Докучаева»)

Контактные данные:

394042, Воронеж, ул. Серафимовича 26 а

Тел.: 8 (473) 222 98 54

e-mail: CHOG@yandex.ru

Подпись Чарыковой Ольги Генсановны удостоверяю:
ученый секретарь НИИЭОАПК ЦЧР – филиала ФГБНУ
«Воронежский ФАНЦ им. В.В. Докучаева»,
кандидат экономических наук, доцент

Сальникова
Елена Викторовна

Роспись т. Сальниковой Е. В.
ЗАВЕРЯЮ
Ст. инсп. по кадрам
22.09.2022 Мас Подпись



вх. 28.09.2022г.