

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА Д 220.010.02, СО-
ЗДАННОГО НА БАЗЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО БЮД-
ЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО ОБРАЗО-
ВАНИЯ «ВОРОНЕЖСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИ-
ВЕРСИТЕТ ИМЕНИ ИМПЕРАТОРА ПЕТРА I» МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬ-
СКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ДИССЕРТАЦИИ
НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____
решение диссертационного совета от 02 июня 2022г. № 20

О присуждении Петрушиной Ольге Вячеславовне, гражданке Российской Федерации, ученой степени кандидата экономических наук.

Диссертация «Государственное регулирование развития зернового производства» по специальности 08.00.05 –экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – АПК и сельское хозяйство) принята к защите 24 февраля 2022 г., протокол №10 диссертационным советом Д 220.010.02, созданным на базе федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Воронежский государственный аграрный университет имени императора Петра I» Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, 394087, г. Воронеж, ул. Мичурина, 1, приказ о создании диссертационного совета №760/нк от 03.12.2012 г.

Соискатель – Петрушина Ольга Вячеславовна, 18 сентября 1983 года рождения. В 2005 г. окончила федеральное государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Курская государственная сельскохозяйственная академия имени профессора И.И. Иванова» по специальности «Финансы и кредит» (диплом с отличием ИВС №0033177), работает старшим преподавателем кафедры бухгалтерского учета и финансов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Курская государственная сельскохозяйственная академия имени

профессора И.И. Иванова».

Диссертация выполнена в федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Курская государственная сельскохозяйственная академия имени И.И. Иванова».

Научный руководитель – кандидат экономических наук, доцент, Жиляков Дмитрий Иванович, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Курская государственная сельскохозяйственная академия имени И.И. Иванова», доцент кафедры бухгалтерского учета и финансов.

Официальные оппоненты:

Гайдук Владимир Иванович, доктор экономических наук, профессор, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина», кафедра институциональной экономики и инвестиционного менеджмента, заведующий кафедрой;

Сидоренко Ольга Викторовна, доктор экономических наук, доцент, федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Орловский государственный аграрный университет имени Н.В. Парахина», кафедра бухгалтерского учета и статистики, заведующий кафедрой дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация - федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет», Тамбовская область, г. Мичуринск – в своем положительном заключении, подписанным заведующим кафедрой экономики и коммерции, кандидатом экономических наук Соколовым О.В., указала, что диссертация Петрушиной Ольги Вячеславовны на тему: «Государственное регулирование развития зернового производства» является завершенной научно-квалификационной работой, в которой содержится решение научной задачи, имеющей важное значение для развития экономики агропромышленного комплекса. Она удовлетворяет критериям п. 9-14 Положения о присуждении уче-

ных степеней, утвержденного Правительством Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 (в ред. от 11.09.2021 г.), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Петрушина Ольга Вячеславовна, 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).

Соискатель имеет 48 опубликованных работ, в том числе по теме диссертации - 30 работ, из них в рецензируемых научных изданиях опубликовано 13 работ. Общий объем публикаций, в которых изложено основное содержание диссертации, составляет 53,3 п. л., из них подготовлено самостоятельно 7,3 п. л. Работы представляют собой публикации в журналах, сборниках научных трудов и материалах научных конференций. Научные работы, подготовленные лично и в соавторстве, представляют научный интерес и имеют определенную ценность как с точки зрения теории исследуемых вопросов, так и методики и практики разработки рекомендаций по совершенствованию государственного регулирования развития зернового производства. Недостоверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, установлено не было.

Наиболее значительные работы по теме диссертации:

1. Петрушина О. В. Направления оптимизации государственного регулирования цен и поддержки зернового производства / О. В. Петрушина, Д. И. Жилияков // Инновации в АПК: проблемы и перспективы. – 2021. – № 3(31). – С. 149-156 (0,6/0,3 п.л.).

2. Петрушина О.В. Совершенствование государственного регулирования зернового производства на основе оценки уровня защиты зернопроизводителей / О.В. Петрушина // Вестник Курской государственной сельскохозяйственной академии. – 2022. – № 1. – С. 141-149 (0,6 п.л.).

3. Жилияков Д.И. Модель оценки эффективности государственной поддержки развития зернового производства / Д.И. Жилияков, О.В. Петрушина //

Московский экономический журнал. – 2022. – № 4. – С. 332-341 (0,6/0,3 п.л.).

На диссертацию и автореферат поступило 9 отзывов, все они положительные, из них 5 подписаны докторами экономических наук. В отзывах рецензенты отмечают актуальность темы, научную новизну, теоретическую и практическую значимость исследования, логичность и обоснованность выводов и предложений, соответствие требованиям п. 9 Положения о присуждении ученых степеней, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата экономических наук, а также делают вывод о том, что соискатель, Петрушина О.В., 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).

Отзыв без замечаний прислали:

канд. экон. наук, Купряева М.Н., доцент кафедры «Менеджмент и маркетинг» ФГБОУ ВО «Самарский государственный аграрный университет»;

канд. экон. наук, Шабалкин А.В., директор Тамбовского НИИСХ – филиал ФГБНУ «ФНЦ им. И.В. Мичурина»; канд. с.-х. наук, Драчева М.К., заместитель директора Тамбовского НИИСХ – филиал ФГБНУ «ФНЦ им. И.В. Мичурина».

Отзывы с замечаниями прислали:

д-р экон. наук, профессор Середя Н.А., декан экономического факультета ФГБОУ ВО «Костромская государственная сельскохозяйственная академия» («1. Из содержания автореферата не ясно, по каким критериям хозяйствующие субъекты отнесены к числу зернопроизводителей. 2. В автореферате не представлена оценка текущего состояния развития зернового производства в регионе. 3. В исследовании недостаточное внимание уделяется фермерским хозяйствам, которые занимают существенную долю в общем объеме производства зерна.»);

д-р экон. наук, профессор Винничек Л.Б., декан экономического факультета ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный аграрный университет» («1. Автор отмечает, что выявленные тенденции свидетельствуют о дости-

жении определенного предела эффективности действующей системы государственного регулирования развития зернового производства. Учитывая, что сущность понятия «предел эффективности» и механизм его определения не раскрыты, указанное убеждение требует дополнительного обоснования.

2. Диссертант акцентировал внимание на перспективных задачах смещения приоритетов государственного регулирования на развитие инфраструктурных преобразований, при этом инструментарий решения этих задач не раскрыт.

3. На страницах 19-20 автореферата автор указывает, что в процессе исследования осуществлялось моделирование изменений основных ресурсных показателей и построенные трендовые модели с высокой степенью достоверности описывают тенденции, происходящие в зерновом производстве. Однако данные модели в автореферате не представлены.»);

д-р экон. наук, профессор Санду И.С., заслуженный деятель науки Российской Федерации, заведующий отделом экономических проблем научно-технического развития АПК ФГБНУ ФНЦ ВНИИЭСХ («Анализируя и оценивая действующую систему государственного регулирования развития зернового производства, соискатель делает вывод, что она должна быть основана на всесторонней систематизации факторов, обладать гибкостью и быть ориентированной на создание благоприятных условий для гарантированного обеспечения продовольственной безопасности и повышения уровня эффективной защиты национальных зернопроизводителей. В связи с этим следовало бы рассмотреть факторы, характеризующие инновационность зерновой отрасли с учетом совершенствования системы государственного регулирования развития зерновой отрасли и сущностное понимание «гибкости» системы государственного регулирования.»);

д-р экон. наук, профессор Фаринюк Ю.Т., профессор кафедры экономики ФГБОУ ВО Тверская ГСХА («При разработке концептуальной модели оценки эффективности государственного регулирования (с. 10 рис. 2) и системы показателей оценки уровня государственного регулирования и государственной поддержки (с. 12 рис. 3) целесообразно было бы привести методику исчисления

предлагаемых показателей, которые используются в расчетах в рамках реализации данной модели.»);

д-р экон. наук, доцент Чутчева Ю.В., заведующий кафедрой экономики федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. Тимирязева» («1. Представленные в таблице 2 на странице 21 агрегированные прогнозные показатели в значительной мере отражают динамику развития зернового производства и эффективности деятельности зернопроизводителей, но не позволяют судить об уровне продовольственной безопасности в условиях реализации базового и развивающего сценариев. Учитывая, что автором в качестве цели государственного регулирования обозначено гарантированное обеспечение продовольственной безопасности государства и качественное изменение хозяйственной деятельности зернопроизводителей, сопровождаемое ростом показателей эффективности (рисунок 5, стр. 16 автореферата), прогнозные значения следовало бы дополнить показателями оценки продовольственной безопасности. 2. На страницах 19-20 автореферата автор указывает, что в процессе исследования осуществлялось моделирование изменений основных ресурсных показателей и построенные трендовые модели с высокой степенью достоверности описывают тенденции, происходящие в зерновом производстве. Однако модели в автореферате не представлены.»);

канд. экон. наук Озеряник М.Е., доцент кафедры экономики и организации предприятий АПК ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» («1. На странице 10 (рисунок 2) в рамках предлагаемой автором концептуальной модели оценки эффективности государственного регулирования развития зернового производства выделена оценка качества зерна, при этом в дальнейшей работе это направление не раскрывается и не анализируется.»);

канд. экон. наук Иванихин А.А., профессор кафедры экономики и менеджмента ФГБОУ ВО Ярославская ГСХА («1. На наш взгляд, предложенные механизм и алгоритм государственного регулирования, несколько усложнен и

труден для системного восприятия, и возможно содержит дублирующие элементы. 2. В автореферате отсутствует перспективная оценка мероприятий государственной поддержки с точки зрения экономической эффективности зернового производства.»).

Выбор официальных оппонентов и ведущей организации обосновывается высоким уровнем их компетентности, наличием публикаций в рецензируемых научных изданиях и широкой известностью их научных достижений в вопросах государственного регулирования развития зернового производства и выполнен с учетом требований п. 22 и п. 24 Положения о присуждении ученых степеней.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований: **систематизированы** особенности и условия развития зернового производства, обусловленные спецификой и стратегическими характеристиками отрасли в контексте государственного регулирования; **разработана** методика оценки эффективности государственного регулирования, включающая блоки анализа уровня регулирования и государственной поддержки, анализа защиты производителей и оценки эффективности на основе системы показателей, предложенных автором; **выделены** тенденции развития системы государственного регулирования зернового производства, заключающиеся в трансформации подхода к стимулированию развития деятельности зернопроизводителей, снижении зависимости производственной деятельности от финансирования со стороны государства, низком уровне защиты отечественных производителей относительно участников мирового рынка; **обоснована** концептуальная модель государственного регулирования развития производства зерна, направленная на формирование базовых условий и развитие производства, предусматривающая выделение соответствующих объектов, предметов, инструментария воздействия и нацеленная на гарантированное обеспечение продовольственной безопасности государства и качественное изменение хозяйственной деятельности зернопроизводителей, сопровождаемое ростом показателей эффективности; **разработаны** базовый (консервативный) и развивающий (интенсивный) сценарии развития зернового производства, учитывающие специфику сценарного

прогнозирования и условия совершенствования механизма государственного регулирования, включающие нормативно-правовой, методический, инструментальный и институциональный уровни, и предусматривающие повышение эффективности деятельности при увеличении уровня защиты отечественных зернопроизводителей.

Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что **применительно к проблематике диссертации результативно использованы:** системный подход к изучаемой предметной области, а также абстрактно-логический, монографический, расчетно-конструктивный, экономико-математический, экономико-статистический и другие методы экономических исследований; уточнены экономическая сущность и содержание государственного регулирования отрасли зернопроизводства; **выявлены** особенности и условия государственного регулирования зернового производства; **предложен** концептуальный подход к совершенствованию государственного регулирования зернового производства; **обоснован** механизм реализации эффективной системы государственного регулирования.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что **разработаны и внедрены:** 1) концептуальная модель и механизм государственного регулирования развития зернового производства, используемые для адаптации региональных и муниципальных программ развития к изменяющимся условиям внутренней и внешней среды, что подтверждается соответствующей справкой (Комитет агропромышленного комплекса Курской области); 2) методика, основанная на системном подходе к оценке уровня интенсивности и эффективности государственного воздействия и включающая блоки анализа уровня регулирования и государственной поддержки, анализа защиты производителей и оценки эффективности наряду с прогнозными сценариями развития зернового производства, использована при разработке муниципальных программ развития зернового производства (Администрация Дмитриевского района Курской области); 3) методика оценки эффективности государственного регулирования использована зернопроизводителями

региона для корректировки стратегических планов финансово-хозяйственной деятельности и текущих управленческих решений по привлечению средств целевого государственного финансирования (ООО «Фатеевка», ООО «Курск АгроАктив»); основные положения диссертации **используются** в учебном процессе при преподавании дисциплин: «Экономика сельского хозяйства», «Государственная аграрная политика», «Экономика и управление предприятиями, отраслями и комплексами АПК» (ФГБОУ ВО Курская ГСХА).

Оценка достоверности результатов исследования выявила: **теория** построена на фундаментальных и прикладных работах в области государственного регулирования развития зернового производства и сельского хозяйства; **установлено** качественное совпадение авторских результатов с результатами, представленными в накопленных знаниях по вопросам государственного регулирования в сельском хозяйстве; **использованы** современные методики сбора и обработки экономической информации.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии на всех этапах исследовательского процесса, включая: обоснование выбора темы исследования, разработку содержания разделов, изучение и обобщение специальной литературы, развитие теоретико-методических положений исследования государственного регулирования развития зернового производства, формирование информационно-эмпирической базы, проведение оценки состояния, тенденций и эффективности государственного регулирования зернового производства; построение математических моделей и обоснование сценариев развития зернового производства Курской области, апробацию, внедрение результатов исследования в сферу практического применения и подготовку публикаций по выполненной работе.

В ходе защиты диссертации были высказаны следующие критические замечания:

- д-р экон. наук, профессор Закшевская Е.В.: 1) механизм государственного регулирования производства необходимо увязывать с направлениями регулирования не только непосредственно с производством, но и прогнозами его сбыта; 2)

в работе нет прогноза объемов переработки в количественном выражении.

- д-р экон. наук, профессор Запорожцева Л.А.: не понятно, почему два сценария: базовый и развивающийся?

- д-р экон. наук, профессор Улезько А.В.: 1) в 2020 г. рентабельность зерновых составила 69%. Возникает вопрос, неужели это самая нуждающаяся в государственном регулировании отрасль, может быть, есть отрасли более приоритетные; 2) необходимо было показать, какие конкретно мероприятия с точки зрения трансформации отрасли должны произойти, как будет меняться структура зерновых культур?

Соискатель Петрушина О.В. ответила на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и привела собственную аргументацию:

- по замечанию д-ра экон. наук, профессора Улезько А.В.: 1) с учетом оценки уровня плодородия, необходимо трансформировать господдержку, прежде всего на сохранение плодородия, проведение противоэрозионных мероприятий; 2) в настоящее время доля пшеницы в валовом сборе зерна составляет 54%, согласно сценариям увеличиваем её до 57,1%, доля ячменя резко снижена в связи с отсутствием налаженных и выгодных каналов сбыта, удельный вес кукурузы на зерно с 23,0% возрастет до 25,7%;

- по замечанию д-ра экон. наук, профессора Запорожцевой Л.А.: нами предложено два сценария, поскольку в Стратегии развития зернового производства Российской Федерации до 2035 года представлено три сценария, мы их проанализировали и получили данные, которые разнятся с заявленными на 30-40%, поэтому не стали искать промежуточный сценарий, а взяли базовый сценарий, с сохранением тенденций, сложившихся на сегодняшний день, и развивающийся сценарий. Если бы добавили еще промежуточный сценарий, то не смогли показать уровень эффективности государственной поддержки.

С остальными замечаниями соискатель согласилась.

На заседании 02.06.2022 г. диссертационный совет принял решение за новые научно-обоснованные экономические разработки в области государственного регулирования развития зернового производства, имеющие существенное зна-

чение для развития страны, присудить Петрушиной О.В. ученую степень кандидата экономических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 13 докторов наук по специальности рассматриваемой диссертации 08.00.05, участвовавших в заседании, из 21 человека, входящего в состав совета, дополнительно введены на разовую защиту 0 человек, проголосовали: за – 14, против – 0, недействительных бюллетеней – 0.

Председатель

диссертационного совета



Терновых Константин Семенович

Ученый секретарь

диссертационного совета



Агибалов Александр Владимирович



02.06.2022 г.