

«УТВЕРЖДАЮ»

Врио ректора ФГБОУ ВО Мичуринский
ГАУ, доктор экономических наук, доцент

С.А.Жидков

2022 г.

ОТЗЫВ

ведущей организации федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Мичуринский государственный аграрный университет» на диссертационную работу Шовуновой Натальи Юрьевны на тему: «Пространственная организация зернового производства (на материалах зернопроизводящих регионов)», представленную на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 - Экономика и управление народным хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами - 1.2. АПК и сельское хозяйство)

Актуальность темы исследования. Диссертационная работа выполнена на актуальную тему. Пространственная организация зернового хозяйства, которая тесно связана с рациональным размещением, углублением специализации и усилением концентрации производства зерна позволяет улучшить качество зерна, увеличить объемы его производства, повысить экономическую эффективность и конкурентоспособность.

Большое разнообразие территориальных, природных, социальных и экономических условий Российской Федерации в значительной степени определяет развитие зернового хозяйства. Поэтому совершенствование размещения и формирование специализированных зон возделывания зерновых культур будет способствовать наращиванию производства зерна и формированию экспортных ресурсов.

Однако ряд проблем, связанных с пространственной организацией зернового хозяйства остаются не решенными. Особенно это относится к вопросам размещения производства зерна в высокотехнологичных крупномасштабных зонах возделывания отдельных зерновых культур. Требуется более глубокой разработки организационно-экономический механизм совершенствования размещения посевных площадей зерновых культур и углубления специализации отечественного производства зерна за счет инновационно-инвестиционных мероприятий.

В этой связи особую актуальность приобретают исследования по разработке теоретических и методических положений, а также практических рекомендаций по совершенствованию размещения посевных площадей зерновых культур и углублению специализации производства зерна в зонах наиболее благоприятных для их возделывания. Именно этим вопросам посвящена рецензируемая диссертационная работа.

Достоверность и обоснованность научных положений, выводов и рекомендаций, сформулированных в диссертации. Результаты исследований, выводы и рекомендации достаточно обоснованы. Теоретические и методические положения диссертационного исследования базируются на достижениях экономической науки, изложенных в трудах отечественных и зарубежных ученых по вопросам пространственной организации производства зерна; материалах научно-практических конференций; законодательных актах, регламентирующих деятельность товаропроизводителей агропромышленного комплекса.

Достоверность полученных результатов диссертационного исследования подтверждается корректным применением методов экономических исследований: абстрактно-логического, экономико-статистического, монографического, расчетно-конструктивного, экономико-математического и балансового и других. Исследование основано на сочетании общенаучных принципов системного и диалектического подходов.

Достоверность расчетов обеспечивается использованием в исследовании прикладных программных продуктов Microsoft Excel и Statistica 10. Это позволило сформулировать научно обоснованные и достоверные предложения, выводы и рекомендации, доказательность которых подкрепляется информационно-эмпирической базой исследования: данными Федеральной службы государственной статистики и ее территориальных органов, справочными материалами Минсельхоза России, годовыми бухгалтерскими отчетами сельскохозяйственных организаций, Интернет-ресурсами и личными наблюдениями автора.

Достоверность авторских научных положений также подтверждается тем, что они довольно успешно прошли апробацию на международных, всероссийских и региональных конференциях и внедрены в практическую деятельность. Все это свидетельствует о том, что сформулированные автором теоретические и методические положения являются достаточно обоснован-

ными и достоверными.

Научная новизна исследования заключается в разработке теоретических и методических положений, а также практических рекомендаций по совершенствованию размещения посевных площадей зерновых культур и углублению специализации производства зерна в зонах наиболее благоприятных для их возделывания.

К наиболее значимым элементам научной новизны следует отнести:

- сформулированы основные принципы размещения зернового хозяйства: приближение возделывания зерновых культур к ареалам благоприятным для их выращивания, соответствие биологического потенциала сорта природным условиям зон производства, минимизация издержек на производство и транспортировку зерна, сосредоточение производства зерна в зонах выращивания продукции высокого качества, использование традиций развития зернового хозяйства и сложившихся производственно-хозяйственных связей, необходимость удовлетворения населения региона в продукции отрасли;

- предложен инновационно-инвестиционный путь развития зернового хозяйства как основа его пространственной организации, предусматривающий использование фундаментальных и прикладных научно-исследовательских работ с целью разработки новой энерго- и ресурсосберегающей техники, прогрессивных наукоемких технологий, улучшения почвенного плодородия, увеличения урожайности зерновых культур, повышения технологического потенциала отрасли;

- разработаны приоритетные направления эффективного размещения и углубления специализации зернового производства, основой которых являются эффективная структура посевных площадей, занятых зерновыми культурами, формирование специализированных зон отдельных их видов, переход на высокотехнологическое ведение зернового хозяйства, рациональное использование производственных ресурсов, обеспечивающие повышение устойчивости зернового производства;

- обоснованы перспективные параметры развития отечественного зернового хозяйства, предусматривающие увеличение производства зерна за счет использования экстенсивных и интенсивных факторов, повышения уровня урожайности зерновых культур, оптимизации их посевных площадей в соответствии с зональными системами земледелия, сосредоточения производства зерна в зонах с высоким уровнем биоклиматического потенциала;

- предложены методические подходы к созданию и развитию специализированных высокотехнологичных зон по производству зерна за счет модернизации зернового хозяйства на основе обновления материальных и технических ресурсов, использования высокопродуктивных сортов, внедрения инноваций в технологический процесс и технологий ускоренной селекции и выведения новых сортов, устойчивых к изменениям погодных условий.

Значимость полученных автором диссертации результатов для науки и практики. Научные положения диссертации значимы для теории и практики по совершенствованию размещения посевных площадей зерновых культур и углублению специализации производства зерна в зонах наиболее благоприятных для их возделывания.

Теоретическая значимость диссертационного исследования заключается в уточнении сущности размещения, специализации и концентрации сельскохозяйственного производства, обоснованной систематизации принципов и факторов специализации, влияющие на пространственную организацию зернового производства, обосновании экономических показатели, характеризующие уровень размещения, специализации и концентрации производства зерна.

Практическая значимость исследования состоит в разработке перспектив пространственного развития зернового производства и реализации зерна, обосновании инновационно-инвестиционного пути развития зернового хозяйства как основа его пространственной организации и предложений по формированию и развитию специализированных высокотехнологичных зон производства зерна.

Научные положения и практические рекомендации, сформулированные в диссертационной работе, позволяют на более высоком научно-методическом уровне решать задачи по совершенствованию размещения производства зерна, созданию и развитию специализированных зон выращивания отдельных его видов, использованию более эффективного организационно-экономического механизма, внедрению достижений научно-технического прогресса в производство зерна.

Рекомендации по использованию результатов и выводов, приведенных в диссертации. Полученные результаты могут быть использованы органами государственного управления для обоснования размещения посевных площадей зерновых культур и углублению специализации производства

зерна в зонах наиболее благоприятных для их возделывания, при разработке федеральных и региональных целевых программ развития зернового производства; научными учреждениями - в качестве методологической базы при проведении экономических исследований по проблемам совершенствования пространственной организации зернового производства; сельскохозяйственными товаропроизводителями - в процессе планирования и прогнозирования производственно-хозяйственной деятельности, а также при выработке оперативных управленческих решений.

Отдельные теоретические положения и практические результаты могут применяться в учебном процессе при преподавании дисциплин «Экономика отраслей АПК», «Современные проблемы аграрной экономики», «Планирование и прогнозирование развития предприятий и отраслей АПК», «Экономика сельского хозяйства».

Оценка содержания диссертационной работы. Структура и содержание диссертационной работы определены в соответствии с поставленной целью исследования. Диссертация состоит из введения, трех глав, заключения, списка литературы, включающего 206 источников, в том числе 3 источника на иностранном языке. Работа представлена на 170 страницах, включает 26 таблиц, 6 рисунков и 3 приложения.

Во введении обоснована актуальность темы диссертации, оценена степень изученности исследуемой проблемы, сформулированы цель, задачи, объект, предмет и представлены методы исследования, отражены полученные результаты, их научная новизна, теоретическая и практическая значимость.

В первой главе диссертации «Научные основы пространственной организации производства зерна» рассмотрены сущность размещения, специализации и концентрации сельскохозяйственного производства; систематизированы принципы и факторы специализации, влияющие на пространственную организацию зернового производства; обоснованы экономические показатели, характеризующие уровень размещения, специализации и концентрации производства зерна.

Согласны с автором, что рациональное размещение сельского хозяйства отличается концентрацией производства, при которой при низких материально-денежных затратах возможно получать широкий перечень продукции и обеспечивать высокие показатели эффективности труда. Размещение сель-

скохозяйственного производства по территории страны и углубление его специализации на региональном уровне должны учитывать необходимость поставки недостающей продукции по обмену между регионами, что создаст условия для наиболее полного обеспечения населения данного региона продовольствием (с. 22-24).

Рассматривая факторы, определяющие специализацию, соискатель выделяет площадь земли, рассчитанную на человека того или иного экономического района или республики, наличие благоприятных природных условий для получения отдельных видов продукции, применение элементов научно-технического прогресса (с. 25-27).

Важными научными принципами специализации диссертант правильно считает всемерное приближение сельскохозяйственного производства к местам потребления продукции, необходимость удовлетворения сельского населения в продовольствии, преимущество крупного производства перед мелким и другие (с. 28-34).

Развитие специализации и размещения производства зерна диссертант предлагает оценивать коэффициентами специализации и локализации, уровнем рентабельности производства и производительности труда, окупаемостью производственных фондов (с. 43-50).

Во второй главе диссертации «Современное состояние пространственной организации зернового производства в Российской Федерации» выявлены тенденции производства зерна и его реализации, изучены уровень специализации производства зерна и устойчивость его производства как важная характеристика его развития и размещения.

В диссертационной работе дается глубокая оценка современного состояния размещения и специализации производства зерна в Российской Федерации, показаны тенденции производства и реализации продукции зернового хозяйства. Отмечается, что производство зерна за 15-летний период претерпело существенные колебания, которые отразились на развитии рынка зерна (с. 57-61). Были выявлены наиболее специализированные по валовому производству зерна районы, производству зерна на душу населения, проведены группировки регионов страны по уровню урожайности зерновых культур, по их удельному весу в структуре посевных площадей, объемам вывоза и ввоза зерна (с. 75-82).

Заслуживает особого внимания анализ зон возделывания яровой и озимой пшеницы в зонах преимущественного возделывания той или иной культуры и зоны со смешанным их возделыванием с учетом коэффициента специализации, производства на душу населения, удельного веса в посевной площади и производстве (с. 83-85).

Автором дана оценка устойчивости развития размещения производства зерна, которая отражает резкие колебания его производства, причиной которых является экстенсивное ведение зернового хозяйства, снижение уровня интенсификации, использование неэффективных, устаревших технологий выращивания зерновых культур (с. 91-94).

Индексный анализ показал, что за период с 1956 по 2020 г. снижение посевных площадей повлияло на величину валового сбора зерна, но урожайность оказывает наиболее существенное влияние на его изменение, поэтому устойчивость производства полностью зависит от колебаний урожайности (с. 95-103).

В третьей главе диссертации «Основные направления совершенствования пространственной организации производства зерна» обоснованы перспективы пространственного развития зернового производства и реализации зерна, инновационно-инвестиционный путь развития зернового хозяйства как основа его пространственной организации, предложения по формированию и развитию специализированных высокотехнологичных зон производства зерна.

В диссертации представлен прогноз развития производства и реализации зерна до 2035 г., в котором сделан расчет увеличения валового сбора зерна в Российской Федерации за счет изменения размера посевных площадей зерновых культур, их структуры и урожайности (с. 110-118).

Особое значение в диссертации уделяется инновационно-инвестиционному развитию зернового хозяйства, которое оказывает значительное влияние на размещение и специализацию зернового производства. В связи с этим автором выделены направления, способствующие снижению высокой колеблемости урожайности в зонах специализированного производства зерна. Соискатель делает правильный вывод, что повышение активности и эффективности инновационной деятельности потребует принятия во внимание правовых и политических, экономических и технологических, организационно-управленческих факторов (с. 119-128).

Одним из направлений в производстве зерна, автором определено создание и развитие специализированных высокотехнологичных зон, в которых предусматривается внедрение новейших технологий выращивания, применение новых высокоурожайных сортов и гибридов, биологизация земледелия, использование средств защиты растений (с. 136-145).

В заключении приведены ключевые выводы, полученные по результатам проведенного исследования, сформулированы предложения и рекомендации в соответствии с поставленной целью и задачами диссертационной работы (с. 142-145).

В целом диссертация Шовуновой Натальи Юрьевны представляет собой законченную научно-исследовательскую работу на актуальную тему, в которой изложены новые теоретические и методические положения, а также практические рекомендации по совершенствованию пространственной организации зернового производства.

Выводы и предложения диссертационной работы соответствуют поставленным задачам и основываются на результатах, полученных автором.

Автореферат и опубликованные соискателем научные работы достаточно полно отражают содержание диссертации.

Положительно оценивая работу Шовуновой Н. Ю. в целом, следует отметить и некоторые **недостатки диссертационного исследования**:

1. В диссертационной работе недостаточно полно рассмотрены факторы, влияющие на процесс пространственного развития зернового производства.

2. В настоящее время снижается качество пшеницы, которая является главной зерновой продовольственной культурой страны. Не совсем ясно, какие причины лежат в основе его ухудшения.

3. В диссертации разработан прогноз развития зернового хозяйства в Российской Федерации в разрезе отдельных видов зерновых культур, но без учета их размещения по территории страны.

Однако высказанные замечания не снижают высокого уровня диссертационной работы.

Заключение. Диссертационная работа Шовуновой Н.Ю. на тему: «Пространственная организация зернового производства (на материалах зернопроизводящих регионов)» является законченной научно-

квалификационной, самостоятельно выполненной работой, в которой содержится решение научной задачи, имеющей значение для развития экономики агропромышленного комплекса. 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 РФ от 24.09.2013 г. № 842 (в ред. от 11.09.2021 г. № 1539), ВАК при Минобрнауки России, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата экономических наук, а ее автор, Шовунова Наталья Юрьевна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – 1.2. АПК и сельское хозяйство).

Отзыв составлен доктором экономических наук, профессором Минаковым Иваном Алексеевичем. Диссертационная работа, автореферат и настоящий отзыв обсуждены и одобрены на заседании кафедры экономики и коммерции ФГБОУ ВО Мичуринский ГАУ 31 мая 2022 г., протокол № 11.

Заведующий кафедрой экономики и
коммерции, к.э.н., доцент

Олег Вячеславович
Соколов

Подпись заведующего кафедрой экономики и коммерции, к.э.н.,
доцента Олега Вячеславовича Соколова удостоверяю:

ученый секретарь,
к.с.-х.н.

Ольга Евгеньевна
Самсонова

Контактная информация:

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования «Мичуринский государственный аграрный универ-
ситет».

Почтовый адрес: 393760, Тамбовская обл., г. Мичуринск, ул. Интерна-
циональная, д. 101;

тел.: +7 (47545) 3-88-01, доб. 202, 203; e-mail: info@mgau.ru