

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА 99.2.115.02 НА БАЗЕ  
ФГБОУ ВО КРАСНОЯРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ  
УНИВЕРСИТЕТ МИНИСТЕРСТВА СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, ФГБОУ ВО НОВОСИБИРСКИЙ  
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ АГРАРНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ МИНИСТЕРСТВА  
НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО  
ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ ДОКТОРА НАУК

аттестационное дело № \_\_\_\_\_

решение диссертационного совета от 28.02.2025 г. № 4

О присуждении Мельникову Борису Александровичу, гражданину Российской Федерации ученой степени доктора экономических наук.

Диссертация «Формирование и развитие продовольственного обеспечения Российской Федерации» по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (Экономика агропромышленного комплекса (АПК)) принята к защите 26 ноября 2024 года протокол № 39 диссертационным советом 99.2.115.02 на базе ФГБОУ ВО Красноярский государственный аграрный университет (660049, г. Красноярск, пр. Мира, 90) Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, ФГБОУ ВО Новосибирский государственный аграрный университет (630039, г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160) Министерства науки и высшего образования Российской Федерации, утвержденным приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации №563/нк от 30 марта 2023.

Соискатель – Мельников Борис Александрович, 27 октября 1988 года рождения.

В 2010 г. окончил ГОУ ВПО «Кубанский государственный технологический университет» по специальности «Налоги и налогообложение».

В 2018 г. решением диссертационного совета Д220.038.02 при ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина» присуждена ученая степень кандидата экономических наук (приказ Министерства образования и науки Российской Федерации от 07.05.2019 г. № 425/нк-15).

Мельников Борис Александрович работает доцентом кафедры организации производства и инновационной деятельности федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина».

Научный консультант – Трубилин Александр Иванович, доктор экономических наук, профессор, академик РАН, ректор федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина».

Официальные оппоненты: Аварский Наби Далгатович, гражданин Российской Федерации, доктор экономических наук, профессор, член-корреспондент РАН, заведующий отделом маркетинга и развития продуктовых рынков ФГБУ «Федеральный научный центр аграрной экономики и социального развития сельских территорий – Всероссийский НИИ экономики и сельского хозяйства»; Лубкова Эльмира Миннулловна, гражданка Российской Федерации, доктор экономических наук, профессор, декан факультета управления развитием сельских территорий ФГБОУ ВО «Кузбасский государственный аграрный университет имени В.Н. Полецкого»; Семина Лариса Анатольевна, гражданка Российской Федерации, доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры экономической безопасности, учета, анализа и аудита ФГБОУ ВО «Алтайский государственный университет» дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация – ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», г. Ставрополь в своем положительном заключении, составленном доктором экономических наук, профессором, заведующим кафедрой экономической безопасности, бизнес-анализа и статистики Алексеем Николаевичем Герасимовым, указала, что диссертационная работа Мельникова Бориса Александровича на тему «Формирование и развитие продовольственного обеспечения Российской Федерации» по актуальности избранной темы, степени обоснованности, достоверности и новизны научных положений, сделанных выводов и предложенных рекомендаций, соответствует Положению о присуждении ученых степеней, а ее автор, Мельников Борис Александрович, заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (Экономика агропромышленного комплекса (АПК)).

Основные положения диссертации отражены в 46 печатных работах общим объемом 17 п.л., из которых 15,4 п.л. – авторские, в т.ч. 27 работ, опубликованных в изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ, 2 монографии. Недостоверных сведений в диссертации о работах, опубликованных соискателем ученой степени, не выявлено.

**Статьи в научных изданиях, индексируемых в международных цитатно-аналитических базах данных Web of Science, Scopus**

1. Melnikov Boris A. State Policy on Ensuring Food Security in Conditions of Foreign Trade Restrictions / Melnikov Boris A., Aleksandr B. Melnikov, Vladimir I. Trusyachny, Aleksandr D. Kotenev, Petr N. Shirov // Journal of Politics and Law. – 2018. – Vol. 11, №3. – P.10-16.

### Статьи в научных изданиях, рекомендованных ВАК

2. Мельников Б.А. Анализ развития сельского хозяйства России как основы продовольственного обеспечения населения страны / Б.А. Мельников // Экономика, предпринимательство и право. – 2024. – Т. 14, № 8. – С. 4501-4522.

3. Мельников Б.А. Оценка рисков межрегионального обмена и импорта продовольствия / Б.А. Мельников // Экономика сельского хозяйства России. – 2024. – № 1. – С. 85-92.

4. Мельников Б.А. Потребление продовольственных товаров в регионах Российской Федерации / Б.А. Мельников // Продовольственная политика и безопасность. – 2024. – Т. 11. – № 2. – С. 309-334.

5. Мельников Б.А. Применение гравитационных моделей в продовольственном обеспечении / Б.А. Мельников // Продовольственная политика и безопасность. – 2024. – Т. 11, № 3. – С. 503-518.

6. Мельников Б.А. Прогноз влияния подконтрольного российского импорта на продовольственное обеспечение населения / Б.А. Мельников, А.А. Мамбетова, А.А. Чечулин // Вестник Академии знаний. – 2024. – № 1 (60). – С. 254-260.

7. Мельников Б.А. Прогноз достижения порогового уровня продовольственной независимости России по фруктам и ягодам / Б.А. Мельников // Экономика, труд, управление в сельском хозяйстве. – 2024. – № 6 (112). – С. 177-183.

8. Мельников Б.А. Прогнозные параметры ресурсного обеспечения продовольственной безопасности Российской Федерации / Б.А. Мельников // Экономика сельского хозяйства России. – 2024. – № 7. – С. 2-7.

9. Мельников Б.А. Продовольственная самообеспеченность регионов Российской Федерации / Б.А. Мельников // Экономическая безопасность. – 2024. – Т. 7. – № 7. – С. 1923-1946.

10. Мельников Б.А. Риски межрегионального обмена продовольствием в Российской Федерации / Б.А. Мельников // Естественно-гуманитарные исследования. – 2024. – № 3 (53). – С. 243-246.

11. Мельников Б.А. Алгоритм расчёта норм запасов продовольствия для несамодостаточных регионов / Б.А. Мельников // Экономические науки. – 2023. – № 227. – С. 77-84.

12. Мельников Б.А. Влияние ценовых шоков предложения на соотношение отечественного и импортного продовольствия в модели импортозависимого продовольственного рынка в краткосрочном периоде / Б.А. Мельников // Экономика, предпринимательство и право. – 2023. – Т. 13, № 12. – С. 5639-5654.

13. Мельников Б.А. Импортозамещение в национальном АПК как основа продовольственного самообеспечения РФ / Б.А. Мельников, С.К. Власенко, И.А. Черникова // Естественно-гуманитарные исследования. – 2023. – № 6 (50). – С. 327-332.

14. Мельников Б.А. Инновационные подходы к совершенствованию продовольственного обеспечения в Российской Федерации / Б.А. Мельников, К.А. Балакирева, К.В. Михайлусь // Управленческий учет. – 2023. – № 12-2. – С. 927-934.

15. Мельников Б.А. Конкурентоспособность агропродовольственной продукции в мировой торговле / Б.А. Мельников, А.Б. Мельников, А.Г. Дмитриева // Вестник Академии знаний. – 2023. – № 1 (54). – С. 176-180.

16. Мельников Б.А. Концептуальные основы управления рисками продовольственного обеспечения / Б.А. Мельников // Экономика: вчера, сегодня, завтра. – 2023. – Т. 13, № 11-1. – С. 120-134.

17. Мельников Б.А. Методика оценки влияния климатических изменений на обеспечение продовольствием регионов страны / Б.А. Мельников // Естественно-гуманитарные исследования. – 2023. – № 4 (48). – С. 225-227.

18. Мельников Б.А. Моделирование показателя продовольственной самообеспеченности / Б.А. Мельников // Вестник Академии знаний. – 2023. – № 6 (59). – С. 293-301.

19. Мельников Б.А. Сущность продовольственного обеспечения и факторы, его определяющие / Б.А. Мельников // Вестник Академии знаний. – 2023. – № 5 (58). – С. 221-226.

20. Мельников Б.А. Формирование подконтрольного и дружественного импорта / Б.А. Мельников // Финансовый бизнес. – 2023. – № 12 (246). – С. 62-68.

21. Мельников Б.А. Моделирование эффективности государственной поддержки регионального АПК в контексте обеспечения продовольственной безопасности / Б.А. Мельников, В.И. Трысячный, П.Н. Широв // Финансовая экономика. – 2020. – № 12. – С. 190-193.

22. Мельников Б.А. Приоритеты государственной инвестиционной политики в контексте повышения продовольственной безопасности / Б.А. Мельников, В.И. Трысячный, П.Н. Широв // Региональные проблемы преобразования экономики. – 2019. – № 3 (101). – С. 28-35.

23. Мельников Б.А. Агропромышленный комплекс и его роль в обеспечении национальной продовольственной безопасности / Б.А. Мельников // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2017. – № 128. – С. 1350-1361.

24. Мельников Б.А. Приоритетные направления решения глобальной продовольственной проблемы / Б.А. Мельников // Политематический сетевой электронный научный журнал Кубанского государственного аграрного университета. – 2014. – № 98. – С. 916-925.

25. Мельников Б.А. Продовольственная проблема в условиях глобализации мировой экономики / Б.А. Мельников, Е.И. Артемова // Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2014. – № 47. – С. 7-12.

26. Мельников Б.А. Доступность продовольствия в российских регионах как стратегический приоритет социально-экономического развития / Б.А. Мельников, А.Б. Мельников, А.А. Саидов // Предпринимательство. – 2013. – № 8. – С. 134-143.

27. Мельников Б.А. Продовольственная безопасность – основа обеспечения экономической безопасности России / Б.А. Мельников, А.Б. Мельников, Е.И. Артемова, И.А. Бурса // Гуманитарные, социально-экономические и общественные науки. – 2012. – № 3. – С. 189-194.

28. Мельников Б.А. Продовольственная безопасность как составная часть экономической безопасности России / Б.А. Мельников, Е.И. Артемова, И.А. Бурса // Сфера услуг: инновации и качество. – 2012. – № 7. – С. 1.

#### **Монографии**

29. Мельников Б.А. Продовольственная безопасность России: проблемы и решения / Б.А. Мельников, Е.И. Артемова, А.А. Скоморощенко. – Краснодар, 2018. – 207 с.

30. Мельников Б.А. Продовольственная безопасность России в условиях реализации политики импортозамещения / Б.А. Мельников, А.Б. Мельников, И.В. Снимщикова, В.И. Трысячный, И.Г. Лысых [и др.]. – Краснодар, 2017. – 214 с.

На диссертацию и автореферат поступили отзывы со следующими замечаниями и предложениями:

профессор кафедры экономической теории и истории экономической мысли ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный экономический университет», д-р экон. наук, проф. Владимир Александрович Плотников: на стр. 13 автореферата приведена формула (1), которая позволяет оценить уровень продовольственной независимости, относительно которой следовало бы привести нормирующие условия для входящих в нее показателей, т.к. возможна,

например, ситуация, когда объем производства продовольствия в регионе существенно превышает его потребление;

директор института непрерывного дистанционного образования, профессор кафедры конкурентного права и антимонопольного регулирования ФГБОУ ВО «Уральский государственный экономический университет», д.э.н., доц. Елена Николаевна Ялунина: 1. Допущенное соискателем в первом положении автореферата утверждение, что «российский капитал должен проникать на иностранные рынки и участвовать в зарубежных производственных процессах» представляется несколько дискуссионным; 2. Из текста автореферата не очевидно – заложены ли в прогнозы таблицы 10 какие-либо меры по преодолению сложившихся тенденций изменения климата;

директор института экономики и управления, профессор кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит» ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет», д.э.н., доц. Ольга Алексеевна Фролова: 1. Не обозначено – входят ли во вводимое автором понятие «контролируемых продовольственных ресурсов» поставки продовольствия из тех зарубежных производств, которые были или будут подвержены редомициляции; 2. Сопоставление значений показателя «доля импорта» из таблицы 1 и алгоритма расчёта показателя «продовольственная зависимость» в формуле 8 позволяет предположить, что автор использует их как равнозначные;

профессор кафедры «Логистика и коммерческая работа» ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I», д.э.н., профессор Александр Александрович Воронов: 1. Утверждение на с. 16 о сравнительно низкой заработной плате работников сельского хозяйства не было сопровождено эмпирическими данными; 2. Представляется противоречивым, что, делая по рисунку 3 (с. 33) вывод о целесообразности развития, прежде всего, внутреннего производства, уже на с. 34, рисунок 4, соискатель определяет направления «импортоформирования»;

главный научный сотрудник Лаборатории стратегического развития агропромышленного комплекса Института проблем рынка РАН, д.э.н., проф. Николай Васильевич Лясников: в автореферате недостаточно подробно затронуты вопросы конкурентоспособности российской продукции на международных рынках. Это упущение, учитывая значимость экспорта для обеспечения продовольственной безопасности; проблематика продовольственного обеспечения тесно связана с экологией, социологией, политикой и международными отношениями. Автореферат бы выиграл от более глубокого анализа этих аспектов, что усилило бы междисциплинарный подход к исследованию и позволило бы предложить более комплексные решения;

профессор кафедры экономической теории и предпринимательства Южно-Российского института управления – Филиала Российской академии государственной службы при Президенте Российской Федерации, д.э.н., доц. Сергей Сергеевич Змяк: 1. Требуется пояснения алгоритм расчёта данных таблицы 3, как соискатель определял продовольственную обеспеченность в днях; 2. Величины внешних «ценовых возмущений», принятые равными 5, 10 и 15% для прогнозных сценариев в таблице 12, излишне «оптимистичны» и могли быть использованы в больших величинах;

профессор кафедры правового обеспечения государственной и муниципальной службы ИГСУ РАНХ и ГС при Президенте Российской Федерации, д.э.н., проф.: 1. Отсутствие данных в таблице 1 по доле импортных поставок мяса, рыбы и продуктов на их основе, дискуссионно, поскольку эти поставки осуществляются. Другой вопрос, что, по формальным признакам, внутреннее потребление этих продуктов в целом закрывается внутренним производством мяса, уловом рыбы; 2. Также отметим, что не получили даже краткой характеристики предлагаемые на рисунке 4 направления «импортоформирования», общие параметры проектов «greenfield» и «brownfield»;

профессор кафедры управления и маркетинга в АПК ФГБОУ ВО Воронежский государственный аграрный университет», д.э.н., доц. Александр Вячеславович Котарев: 1. В пояснениях к формуле (2) как пример иностранной юрисдикции приводится ПАО «Группа «Русагро» (Ros Agro). Как будет применяться обозначенная формула после успешной принудительной редомициляции этой организации; 2. В таблицах 5-7 не было никакой практической необходимости представлять Центральный, Приволжский и Уральский федеральные округа как поставщиков, поскольку они являются дефицитными регионами.

Выбор ведущей организации обосновывается ее научными разработками и наличием соответствующих публикаций в реферируемых журналах по теме диссертационного исследования. Научные труды официальных оппонентов Н.Д. Аварского, Э.М. Лубковой, Л.А. Семиной посвящены вопросам продовольственного обеспечения Российской Федерации.

**Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:**

**дополнены** теоретико-методологические основы продовольственного обеспечения Российской Федерации, в частности, получила иное сущностное наполнение категория продовольственной независимости – не как отношение внутреннего производства к внутреннему потреблению, а через комплекс показателей продовольственной самообеспеченности региона и межрегионального обмена. В свою очередь, значение продовольственной самообеспеченности предлагается разделять как достигаемое отечественными производителями и производителями с иностранным капиталом. Введенная категория контролируемых продовольственных ресурсов региона формируется за счёт значений внутреннего производства, межрегионального обмена и подконтрольного импорта (с. 20-28);

**предложен** методический подход к оценке уровня зависимости

продовольственной самообеспеченности регионов от влияния факторов социально-экономического развития: производительности труда сельскохозяйственных работников, их заработной платы, удельного веса фонда оплаты труда работников сельского хозяйства в общей его величине, удельного веса занятых в экономике страны, средней заработной платы по стране, среднедушевого потребления, что позволяет, представить результирующий показатель от ряда управляемых, независимых переменных, выполнять модельные, прогнозные расчёты (с. 46-47);

**обоснован** алгоритм расчёта запасов продовольствия в рамках его межрегионального обмена для несамодостаточных регионов как сумма запасов продовольствия в рамках внутрирегионального производства, и запасов продовольствия, образуемых посредством межрегионального товарообмена (с. 54-55);

**разработаны** модели экономического межрегионального взаимодействия субъектов продовольственном обеспечении РФ, что позволило определить оптимальные схемы взаимодействия регионов страны на основе выбранных ключевых показателей и их соотношений – производства, производства в самодостаточных и потребления в дефицитных регионах, с учётом ранее сформированных запасов продовольствия (с. 69-73);

**внесены предложения** по применению разработанной автором шкалы оценки рисков обеспеченности регионов страны в части межрегионального обмена продовольствием, основанной на значениях коэффициента концентрации межрегионального обмена (с. 76-77);

**сформирован** прогностический инструментарий оценки вариативности влияния климатических изменений на обеспечение продовольствием регионов страны, подразумевающий под собой получение значений таких показателей как горизонт климатически обусловленной дефицитности / профицитности. Сценарные расчёты выполнены автором в соответствии с различными

вариантами климатических изменений (с. 90-93);

**определены** сценарии влияния ценовых предложений на соотношение объёмов отечественного и импортного продовольствия в модели импортозависимого продовольственного рынка в краткосрочном периоде, сформирован инструментарий расчётов обозначенных величин в условиях внешних шоков предложения (с. 186-189);

**разработан** организационно-экономический механизм управления продовольственным обеспечением в Российской Федерации, определяющий необходимую структуру управления, цель, задачи, функции, принципы, инструменты и рычаги, методы организационного и экономического механизмов, рыночную среду, документы стратегического характера, внешние факторы, нормативную базу (с. 211-214);

**созданы возможности** для определения суммы инвестиций, необходимых для сохранения имеющихся и достижения новых целевых уровней продовольственного обеспечения Российской Федерации, базирующиеся на аналитическом расширении показателя продовольственной самообеспеченности, выполнен расчёт прогнозных значений фондовооруженности труда работников сельского хозяйства на среднесрочную перспективу (с. 219-224);

**представлен** сценарный прогноз продовольственного обеспечения Российской Федерации на период до 2030 г., варианты которого отличаются различной величиной внешних шоков предложения, осуществлено сравнение с инерционным сценарием динамики производства, импорта и самообеспеченности Российской Федерации по отдельным дефицитным продуктам питания (с. 225-232).

**Теоретическая значимость исследования обоснована тем, что:**

**предложено** авторское определение категории продовольственного обеспечения, показателей продовольственной независимости, продовольственной самообеспеченности региона (с. 16-25);

**изложены** различные точки зрения на определение продовольственной независимости, что стало основой для формирования показателя контролируемых продовольственных ресурсов региона (с. 25-29);

**формализован** подход к определению норм запасов продовольствия в регионах, производных от величин собственного, внутрирегионального производства и поставляемого в рамках межрегионального обмена (с. 54-60);

**адаптирована** теория гравитационных моделей к задачам продовольственного обеспечения, что позволило сформировать различные варианты оптимального взаимодействия регионов в зависимости от выбранного ключевым показателя (с. 67-73);

**сформирована** шкала оценки рисков межрегионального продуктообмена, основанная на коэффициенте концентрации межрегионального обмена, что позволяет определять наиболее «узкие» места, наиболее сложные в продуктовом и территориальном отношениях задачи совершенствования продовольственного обеспечения (с. 76-77);

**определен** сценарий влияния внешних шоков предложения на соотношение объёмов отечественного и импортного продовольствия в модели импортозависимого продовольственного рынка в краткосрочном периоде (с. 171-188).

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

**разработан** инструментарий оценки влияния климатических изменений на обеспечение продовольствием регионов страны (с. 90-93);

**выявлены** тенденции развития сельского хозяйства России как основы продовольственного обеспечения населения (с. 101-128);

**осуществлена** оценка продовольственной самообеспеченности Российской Федерации (с. 129-149);

**дана** оценка уровня потребления продовольствия населением Российской

Федерации (с. 150-170);

**разработан** организационно-экономический механизм управления продовольственным обеспечением в Российской Федерации (с. 206-217);

**определен** уровень фондовооруженности труда работников сельского хозяйства страны, необходимый для достижения значений продовольственной самообеспеченности (с. 219-224);

**представлен** прогноз продовольственного обеспечения Российской Федерации на период до 2030 г. (с. 230-232).

**Оценка достоверности результатов исследования выявила:**

теоретическая часть диссертационного исследования основывается на публикациях ведущих отечественных и зарубежных учёных, способствовавших развитию теоретических концепций и практических инструментов формирования и развития продовольственного обеспечения, нормативно-правовых актах, собственных разработках автора;

в ходе исследования использовались данные Федеральной службы государственной статистики РФ, Министерства сельского хозяйства, справочная, специальная литература, собственные исследования автора;

использовался комплекс научных методов исследования: абстрактно-логический, сравнительный, расчётно-конструктивный, монографический, экономико-математический и др.;

результаты исследования приняты Торгово-промышленной палатой Российской Федерации, Министерством сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края, Министерством сельского хозяйства Ставропольского края, применяются в учебном процессе Кубанского государственного аграрного университета имени И.Т. Трубилина, что подтверждено справками о внедрении.

**Личный вклад соискателя** состоит в том, что результаты, полученные автором в ходе диссертационного исследования, внесли существенный вклад в

формирование и развитие продовольственного обеспечения Российской Федерации. Разделы диссертации взаимосвязаны, изложение характеризуется как логичное, последовательное. Автором дополнены теоретико-методологические основы продовольственного обеспечения Российской Федерации; предложен методический подход к оценке уровня зависимости продовольственной самообеспеченности регионов от факторов социально-экономического развития; обоснован алгоритм расчёта запасов продовольствия в рамках его межрегионального обмена для несамодостаточных регионов; разработаны модели экономического межрегионального взаимодействия субъектов РФ в их продовольственном обеспечении; разработана шкала оценки рисков обеспеченности регионов страны в части межрегионального обмена продовольствием; расширен прогностический инструментарий оценки влияния климатических изменений на обеспечение продовольствием регионов страны; определены сценарии влияния ценовых предложений на соотношение объёмов отечественного и импортного продовольствия в модели импортозависимого продовольственного рынка в краткосрочном периоде; разработан организационно-экономический механизм управления продовольственным обеспечением в Российской Федерации; предложен методический подход к определению суммы инвестиций для достижения целевых уровней продовольственного обеспечения Российской Федерации; осуществлён сценарный прогноз продовольственного обеспечения Российской Федерации до 2030 г.

Диссертационная работа выполнена в соответствии с планом научно-исследовательской работы ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет им. И.Т. Трубилина».

На основании выполненных автором исследований в работе решена крупная научная проблема, имеющая важное социально-экономическое значение для развития продовольственного обеспечения Российской Федерации.

Федерации.

Диссертация охватывает основные вопросы поставленной научной задачи формирования и развития продовольственного обеспечения и соответствует критерию внутреннего единства, что подтверждается наличием логически согласованного плана исследования, непротиворечивой методологической платформой, концептуальностью и взаимосвязью теоретической, аналитической и рекомендательной частей диссертационного исследования.

В ходе защиты диссертации были высказаны следующие **критические замечания**: в дальнейших исследованиях требует уточнения, каким образом увеличивать объемы производства продовольствия, уделив отдельное внимание продуктам питания натурального качества; шире изучить систему государственной поддержки тарифов на грузоперевозки продукции в условиях дефицита подвижного состава; рассмотреть самообеспеченность регионов РФ не только зерном, но и другими продуктами питания; детально проработать механизм межрегионального взаимодействия; провести оценку платежеспособности населения.

Соискатель Мельников Борис Александрович дал исчерпывающие ответы на задаваемые ему в ходе заседания вопросы и констатировал, что вопросы по совершенствованию механизма продовольственного обеспечения России требуют постоянной актуализации, и он продолжит исследование в данном направлении.

На заседании 28 февраля 2025 г. диссертационный совет принял решение, за решение крупной проблемы, имеющей важное социально-экономическое значение для совершенствования механизма продовольственного обеспечения России присудить Мельникову Борису Александровичу ученую степень доктора экономических наук.

При проведении тайного голосования диссертационный совет в количестве 14 человек, из них 14 докторов наук по специальности 5.2.3 – Региональная и

