

ЗАКЛЮЧЕНИЕ ДИССЕРТАЦИОННОГО СОВЕТА
Д 72.2.016.01, СОЗДАННОГО НА БАЗЕ ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «НИЖЕГОРОДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ИНЖЕНЕРНО-ЭКОНОМИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
МИНИСТЕРСТВА ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ, ПО ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ
УЧЕНОЙ СТЕПЕНИ КАНДИДАТА НАУК

аттестационное дело № _____

решение диссертационного совета от 06 июня 2025 г. № 18

О присуждении Демидовой Елене Евгеньевне учёной степени кандидата экономических наук. Диссертация на тему «Устойчивое развитие социальной инфраструктуры сельских территорий региона» по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (3. Экономика агропромышленного комплекса (АПК)) принята к защите 04.04.2025 г. (протокол заседания №12) диссертационным советом Д 72.2.016.01, созданным на базе Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» Министерства образования и науки Нижегородской области, 606340, Нижегородская обл., г. Княгинино, ул. Октябрьская, д. 22а, приказом № 628/нк от 25 июня 2024 года.

Соискатель Демидова Елена Евгеньевна, 21 февраля 1992 года рождения. В 2022 году окончила аспирантуру Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» по направлению подготовки 38.06.01 Экономика с присвоением квалификации «Преподаватель. Преподаватель-исследователь». Диплом №115224 5914341, регистрационный номер 39 от 30.06.2022 г. В настоящее время работает

старшим преподавателем на кафедре «Гуманитарные науки», Государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет».

Диссертация выполнена на кафедре «Экономика и автоматизация бизнес-процессов» ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» Министерства образования и науки Нижегородской области.

Научный руководитель – кандидат экономических наук, Нечаева Марина Леонидовна, доцент кафедры «Бухгалтерский учет, анализ и аудит», ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет».

Официальные оппоненты:

Адуков Рухман Хасаинович, доктор экономических наук, профессор, заведующий отделом экономики отраслей и форм хозяйствования Всероссийского научно-исследовательского института организации производства, труда и управления в сельском хозяйстве – ФГБНУ «Федеральный научный центр аграрной экономики и социального развития сельских территорий – Всероссийский научно-исследовательский институт экономики сельского хозяйства»;

Семенов Александр Владимирович, кандидат экономических наук, доцент, доцент кафедры технологического развития систем жизнеобеспечения сельских территорий ФГБОУ ВО «Российский государственный университет народного хозяйства имени В.И. Вернадского», дали положительные отзывы на диссертацию.

Ведущая организация Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева» в своем положительном отзыве, подписанном заведующим кафедрой статистики и информационных технологий в экономике и

управлении, доктором экономических наук, доцентом Сысоевой Е.А., профессором кафедры статистики и информационных технологий в экономике и управлении, доктором экономических наук, профессором Коваленко Е.Г., утвержденном ректором, кандидатом педагогических наук, доцентом Глушко Д.Е. указала, что диссертационная работа содержит приращение научных знаний в области выявления и оценки влияния устойчивого развития социальной инфраструктуры сельских территорий на развитие сельского хозяйства и качество жизни селян, что вносит вклад в решение современных актуальных проблем регулирования развития аграрной сферы экономики и сельских территорий.

Диссертационное исследование соответствует паспорту специальности ВАК Министерства науки и высшего образования РФ 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (3. Экономика агропромышленного комплекса (АПК)), критериям п. 9–14 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 года № 842 (в ред. от 16.10.2024 г.), предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор – Демидова Едена Евгеньевна заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук.

Соискатель имеет 14 научных работ объемом 17,29 п. л. (из них 10,31 авторских), в том числе 8 работ в изданиях из Перечня рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты на соискание ученой степени кандидата наук.

К наиболее значимым работам соискателя, опубликованным в рецензируемых научных изданиях, относятся:

1. Демидова, Е. Е. Сценарное прогнозирование устойчивого развития социальной инфраструктуры сельских территорий / Е. Е. Демидова, М. Л. Нечаева // Экономика сельского хозяйства России. – 2025. – №1. – С.112–119. – 0,85 п. л. (авторских – 0,5 п. л.).

2. Демидова, Е. Е. Методический подход к оценке устойчивого развития социально-производственной инфраструктуры сельских территорий / Е. Е. Демидова, М. Л. Нечаева // Вестник Евразийской науки. – 2024. – Т 16. – № 5. – DOI: 10.15862/67FAVN524. – 0,69 п. л. (авторских – 0,39 п. л.).

3. Демидова, Е. Е. Социальная инфраструктура сельских территорий и показатели её развития / Е. Е. Демидова // Международный научный журнал. – 2024. – № 7 (100). – С.42–53. – 0,53 п. л.

4. Демидова, Е. Е. Сущность устойчивого развития социально-производственной инфраструктуры сельских территорий / Е. Е. Демидова // Международный научный журнал. – 2024. – № 6 (99). – С. 75–84 – 0,42 п. л.

5. Демидова, Е. Е. Особенности региональной кластерной политики развития социально-производственной инфраструктуры сельского хозяйства / Е. Е. Демидова, М. Л. Нечаева // Вестник НГИЭИ. – 2024. – № 10 (161). – С. 87–96. – 0,83 п. л. (авторских – 0,43 п. л.).

6. Демидова, Е. Е. Развитие социально-производственной инфраструктуры сельского хозяйства / Е. Е. Демидова, М. Л. Нечаева, // Вестник НГИЭИ. – 2024. – № 8 (159). – С. 96–107– 0,97 п. л. (авторских – 0,57 п. л.).

В опубликованных работах Демидовой Е.Е. раскрыты основные положения диссертации, содержащие научную новизну и практическую значимость исследования. Автор выявил и обосновал двойственную природу функций социальной инфраструктуры, объединяющую производственные и социальные аспекты, предложил оригинальную систему показателей, отражающую эту двойственность и позволяющую оценить устойчивость развития социальной инфраструктуры; разработал методический подход к оценке уровня развития социальной инфраструктуры, основанный на кластерном анализе и учитывающий предложенную систему показателей; представил методику расчета комплексного индекса развития инфраструктуры; с помощью сценарного моделирования, основанного на анализе долгосрочных тенденций и экспоненциальном сглаживании, дал

адресные рекомендации по совершенствованию социальной инфраструктуры сельских территорий.

Недостовверных сведений об опубликованных соискателем ученой степени работах, в которых изложены основные научные результаты диссертации, и заимствованных материалов или отдельных результатов без указания источника установлено не было.

На диссертацию и автореферат поступило 8 отзывов. В них отмечается: актуальность темы, научная новизна, теоретическая и практическая значимость работы, обоснованность выводов и рекомендаций, соответствие требованиям пунктов 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук.

В поступивших отзывах имеются следующие замечания:

1. Безносов Геннадий Анатольевич, к.э.н., доцент, доцент кафедры экономики, бухгалтерского учета и финансового контроля, ФГБОУ ВО «Уральский государственный аграрный университет»: в автореферате следовало бы привести соответствующие статистические данные и результаты их обработки, подтверждающие стимулирующее влияние уровня развития социальной инфраструктуры сельских территорий на социально-экономическое развитие региона.

2. Бурцева Татьяна Алексеевна, д.э.н., профессор, профессор кафедры экономики городского хозяйства и сферы обслуживания ЧОУ ВО «Московский университет имени С.Ю. Витте»: чем предложенный набор показателей отличается от используемых в других исследованиях?

3. Яшина Надежда Игоревна, д.э.н., профессор, заведующая кафедрой финансов и кредита ФГАОУ ВО «Национальный исследовательский Нижегородский государственный университет им. Н.И. Лобачевского»: в автореферате следовало бы представить результаты расчёта индекса развития социальной инфраструктуры сельской территории.

4. Бабкина Анастасия Валентиновна, к.э.н., доцент, доцент кафедры прикладной информатики, Пучкова Ольга Сергеевна, к.э.н., доцент кафедры прикладной информатики ФГБОУ ВО «Российский государственный аграрный университет – Московская сельскохозяйственная академия им. К.А.Тимирязева»: автор не разъясняет, на основе какой исходной информации были рассчитаны прогнозные значения сценариев развития социальной инфраструктуры сельской территории региона на период до 2030 г., какие ограничения использовались при экономико-математическом моделировании?

5. Ганебных Елена Викторовна, к.э.н., доцент, доцент кафедры менеджмента и маркетинга ФГБОУ ВО «Вятский государственный университет»: в автореферате не представлен зарубежный опыт развития социальной инфраструктуры сельских территорий.

6. Яхонтова Ирина Михайловна, к.э.н., доцент, доцент кафедры системного анализа и обработки информации ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина»: в методическом подходе к оценке устойчивого развития социальной инфраструктуры сельских территорий региона следовало отразить требования к уровню развития социальной инфраструктуры в агломерациях и опорных населенных пунктах.

7. Абросимова Марина Сергеевна, к.э.н., доцент, заведующая кафедрой экономики, менеджмента и агроконсалтинга ФГБОУ ВО «Чувашский государственный аграрный университет»: отсутствует количественная оценка влияния социальной инфраструктуры на эффективность сельскохозяйственного производства, насколько сильно она влияет и можно ли измерить?

В отзыве Советовой Надежды Павловны, к.э.н., доцента, доцента кафедры инновационного менеджмента и управления проектами ФГБОУ ВО «Вологодский государственный университет» замечания отсутствуют.

Выбор официальных оппонентов обоснован уровнем их компетентности, наличием публикаций и широкой известностью достижений в вопросах развития социальной инфраструктуры сельских территорий и выполнен с учетом требований п. 22 и п. 24 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842.

Выбор ведущей организации обусловлен тем, что Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Мордовский государственный университет им. Н.П. Огарева» является одним из ведущих аграрных высших учебных заведений, которое играет важную роль в кадровом и научном обеспечении сельскохозяйственной отрасли, а также в подготовке высококвалифицированных кадров в разных областях экономической науки, где осуществляются прикладные исследования по проблемам развития сельских территорий.

Диссертационный совет отмечает, что на основании выполненных соискателем исследований:

- установлена и аргументирована двойственная природа функций социальной инфраструктуры сельских территорий. Данная двойственность обуславливает необходимость комплексного подхода к развитию социальной инфраструктуры сельских территорий;

- систематизированы показатели оценки устойчивого развития социальной инфраструктуры сельских территорий, обеспечивающие всесторонний анализ и объективный контроль процессов инфраструктурного развития сельских территорий;

- предложен методический подход к оценке устойчивого развития социальной инфраструктуры сельских территорий, основанный на авторской системе показателей и факторном анализе, что позволило провести кластеризацию сельских территорий региона в соответствии с уровнем

развития социальной инфраструктуры и предложить мероприятия по его повышению;

- разработана методика расчета интегрального индекса развития социальной инфраструктуры сельской территории, позволившая автору сформулировать рекомендации по развитию социальной инфраструктуры с учетом экономического, социального и экологического аспектов;

- обоснованы сценарные прогнозы развития социальной инфраструктуры сельских территорий региона до 2030 г., которые позволили выделить приоритетные направления её развития.

Теоретическая значимость обоснована следующим:

- расширены теоретические представления о взаимосвязи сельскохозяйственного производства и сельских территорий в контексте развития социальной инфраструктуры;

- предложены новые методические подходы к оценке и управлению устойчивым развитием социальной инфраструктуры сельских территорий, основанные на комплексном анализе и учёте многоуровневости;

- разработана и апробирована система показателей оценки устойчивого развития социальной инфраструктуры, обеспечивающая возможность проведения объективного анализа и мониторинга текущего состояния и динамики развития социальной инфраструктуры сельских территорий.

Применительно к проблематике диссертации результативно:

- использованы различные подходы, методы и приемы научного исследования (кластерный, факторный анализ, математическое моделирование), позволившие обеспечить объективность рекомендаций по устойчивому развитию социальной инфраструктуры сельских территорий;

- изложены научные положения исследования, которые не противоречат соответствующим результатам, полученным специалистами в области устойчивого развития социальной инфраструктуры сельских территорий;

- выдвинутые идеи базируются на всестороннем анализе научных исследований, посвященных теории и практике обеспечения устойчивости развития, информационно-аналитических и эмпирических данных, содержащихся в трудах российских и зарубежных ученых по тематике диссертации.

Значение полученных соискателем результатов исследования для практики подтверждается тем, что сформирован методический подход к оценке устойчивости развития социальной инфраструктуры (с. 83–93), разработана методика оценки уровня комплексного развития социальной инфраструктуры сельских территорий (с. 100–104), обоснован инструментарий сценарного прогнозирования для более точного и эффективного управления развитием социальной инфраструктуры сельских территорий (с. 106–113).

Оценка достоверности результатов исследования выявила:

- для экспериментальных работ использовались: данные Федеральной государственной статистики Российской Федерации, Территориального органа Федеральной службы государственной статистики по Нижегородской области, Министерства сельского хозяйства Российской Федерации, Министерства сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области, федеральные и региональные нормативно-правовые акты, государственные программы, материалы научных периодических изданий по теме диссертационного исследования, методические разработки и рекомендации по изучаемым вопросам, справочно-правовые источники и информация Интернет-ресурсов;

- теория основывается на научных концепциях и фундаментальных разработках отечественных и зарубежных ученых, посвященных вопросам устойчивого развития социальной инфраструктуры сельских территорий;

- теоретические и практические результаты исследования внедрены в учебный процесс Института экономики и управления ГБОУ ВО «Нижегородский государственный инженерно-экономический

университет», использовались при разработке Стратегии социально-экономического развития ряда сельских территорий Нижегородской области, рекомендованы к использованию Министерством сельского хозяйства и продовольственных ресурсов Нижегородской области, что подтверждается актами о внедрении;

- изложенные в диссертационной работе аналитические и прогнозные материалы, выводы и основные научные результаты исследования нашли полное отражение в опубликованных соискателем научных работах, были доложены и обсуждены на конференциях различного уровня, в том числе международного, где получили положительную оценку. Содержание опубликованных научных работ соответствует теме диссертации.

Личный вклад соискателя состоит в непосредственном участии соискателя на всех этапах проведения исследовательского процесса, включая выдвижение идеи, определение цели, постановку и решение задач диссертационного исследования, сбор и обработку аналитических данных, систематизацию и анализ теоретической и практической информации, интерпретацию полученных результатов и обоснование научной новизны исследования, обобщение и развитие научно-методических положений, разработку практических предложений и рекомендаций, направленных на обеспечение устойчивого развития социальной инфраструктуры сельских территорий региона; апробации результатов и основных положений диссертационной работы на научно-практических конференциях, внедрении разработанных рекомендаций в сферу практического применения, подготовке научных публикаций по теме исследования.

В ходе защиты диссертации были высказаны следующие замечания: отсутствуют конкретные расчеты эффективности реализации предложенных автором направлений развития социальной инфраструктуры сельских территорий; недостаточно четко представлены приоритеты её развития, не в полной мере обоснован методический подход к оценке устойчивого развития социальной инфраструктуры.

