

ОТЗЫВ

научного руководителя о квалификации, научной деятельности и личностных качествах Ачох Юрия Рашидовича по диссертации «Направления повышения эффективности использования защитных лесных насаждений в «зеленой» аграрной экономике», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика агропромышленного комплекса АПК))

Ачох Юрием Рашидовичем завершено самостоятельное научное исследование проблем повышения эффективности использования защитных лесных насаждений в «зеленой» аграрной экономике.

Актуальность диссертационного исследования определяется тем, что состояние и эффективность использования земельных ресурсов является определяющим фактором обеспечения сбалансированного развития «зеленой» аграрной экономики, а также экологической и продовольственной безопасности страны.

Заданные мелиоративные лесонасаждения как элементы природно-экологических каркасов «зеленой» экономики препятствуют ветровой и водной эрозии почв, создают особые оптимальные условия для развития микрофлоры и фауны, улучшают развитие растений, способствуют сохранению плодородия почв.

Глобальность решаемых задач, а также специфика развития «зеленой» аграрной экономики, имеющей важнейшее социальное значение и подверженной существенному количеству различных рисков, актуализирует проблему повышения эффективности использования защитных зеленых насаждений.

Исходя из актуальности темы исследования, Ачох Ю. Р. сформулирована основная цель исследования, состоящая в обосновании направлений повышения эффективности использования защитных лесных насаждений в «зеленой» аграрной экономике.

В 2021 году Ачох Ю. Р. окончил очную аспирантуру федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет им. И. Т. Трубилина».

Удостоверение о сдаче кандидатских экзаменов выдано в ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина».

За время подготовки диссертации, являясь аспирантом кафедры институциональной экономики и инвестиционного менеджмента, Ачох Ю. Р. зарекомендовал себя грамотным, высокоэрудированным специалистом.

Накопленные научные знания позволили Ачох Юрию Рашидовичу выделить приоритетные направления исследования, разработка которых предопределила его вклад в теорию, методологию и практику повышения эффективности использования защитных лесных насаждений в «зеленой» аграрной экономике.

Научная новизна результатов исследования заключается в следующих элементах:

- систематизирован категориальный аппарат исследования в части базовых положений и принципов «зеленой» аграрной экономики, предложена авторская трактовка цели «зеленой» аграрной экономики, содержанием которой является: повышение качества жизни населения и развитие сельских территорий на основе «зеленого» роста посредством развития селекционной науки и внедрения ее достижений в производство, создания новых видов экологически чистой сельскохозяйственной продукции; сохранения имеющихся природных ресурсов и природно-экологических каркасов; приоритетности развития аграрного сектора и повышения престижности сельскохозяйственных профессий в национальной экономике;
- предложена система критериев оценки эффективности создания и использования защитных лесных насаждений, содержащая показатели экономического, экологического эффекта и экономической эффективности, отличающаяся от других исследований, включением оценки социальных результатов, так как использование лесозащитных насаждений является не только фактором развития сельского хозяйства, но и причиной формирования более благоприятной среды для хозяйственной деятельности человека и жизни людей;
- с учетом системы когнитивных моделей, созданных на основе анализа динамики развития сельского хозяйства и «зеленой» экономики региона, выявлена устойчивая зависимость стоимости валовой продукции сельхозорганизаций от различных факторов, в отличие от существующих исследований, включающая долю мелиоративных защитных лесных насаждений (МЗЛН) в площади сельхозугодий и позволяющая, в отличие от интуитивных экспертных оценок, установленные закономерности представлять на количественном уровне с учетом их направления и силы влияния, что позволило решить задачу классификации организаций по доле лесозащитных насаждений в площади сельхозугодий;
- предложены на основе научно обоснованного сочетания интересов человека, общества и государства технико-технологические, организационные, институциональные и социально-экономические направления повышения эффективности использования защитных лесных насаждений в «зеленой» аграрной экономике. Институциональные направления дополнены разработкой элементов стратегии развития защитного мелиоративного лесопользования с обоснованием целевых ориентиров и ключевых направлений повышения устойчивости системы лесозащитных насаждений и формированием федерального фонда по защите и проведению лесокультурных мероприятий. Предлагаемые дополнения позволяют улучшить состояние окружающей среды, воспроизводство и рациональное использования природных ландшафтов, повысить устойчивость сельскохозяйственного производства и снизить риски сельскохозяйственной деятельности;

- обоснованы направления государственного регулирования развития аграрной «зеленой» экономики с уточнением элементов государственной поддержки развития защитной лесомелиорации, включающие реализацию стратегии с применением механизма государственно-частного партнерства; предложены этапы формирования «зеленой» региональной инвестиционной политики с разработкой инвестиционных проектов создания и реконструкции защитных лесонасаждений в сельскохозяйственных организациях, отличающиеся возможностью выбора конструкции лесных полос и подбора соответствующих пород деревьев и кустарников, сохраняющих окружающую среду и позволяющих обеспечить экономический, экологический и социальный эффекты и экономическую эффективность.

Ряд рекомендаций по разработке направлений по повышению эффективности системы лесозащитных насаждений, содержащихся в диссертационном исследовании, использованы в процессе разработки региональных законов, нормативных актов, а также при подготовке стратегических планов Министерства сельского хозяйства и перерабатывающей промышленности Краснодарского края.

Рекомендации по обоснованию инвестиционных проектов реконструкции защитных лесонасаждений с выбором конструкции лесных полос и подбором соответствующих пород деревьев и кустарников внедрены в ООО «ПКФ «Весна» Кореновского района Краснодарского края, приемлемы для других сельскохозяйственных организаций региона.

Работая над диссертацией, Ачох Юрий Рашидович показал самостоятельность, работоспособность, настойчивость в достижении научных целей, способность творчески подходить к обобщению и систематизации теоретического материала, работать с большими массивами экономической и статистической информации, умение решать сложные вопросы организационного и методического обеспечения конкретного исследования.

Соискатель владеет современными методами и приемами экономических исследований. В процессе проведения диссертационного исследования применялись такие методы, как: расчетно-конструктивный и экономико-математического моделирования при обосновании направлений использования защитных лесных насаждений; монографический и структурно-логический методы в экономической диагностике развития аграрного сектора; абстрактно-логический метод при исследовании теоретических положений, а также при обосновании отдельных выводов и предложений; графические; экономико-статистические в процессах исследования структуры, динамики показателей развития сельского хозяйства. На основании обработки результатов исследования, соискатель делает обоснованные выводы и предложения, имеющие большое практическое значение. Выполненная работа характеризует его научную зрелость как сложившегося исследователя.

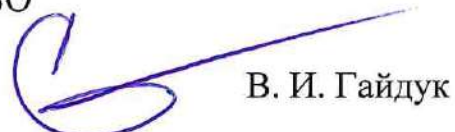
Ачох Юрий Рашидович участвовал в работе международных и всероссийских конференций, на которых представлял результаты своих исследований. По теме исследования опубликовано 32 научные работы общим объемом 17,36 п.л. (из них авторских – 10,57 п.л.), в том числе одна монография и

6 статей в журналах из перечня рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ.

Оценивая диссертацию Ачох Ю.Р. в целом, считаю, что она является завершенной научно-квалификационной работой, в которой изложены новые научно обоснованные экономические решения и разработки, имеющие существенное значение для повышения эффективности использования защитных лесных насаждений в «зеленой» аграрной экономике». Это позволяет сделать вывод о том, что диссертационная работа соответствует критериям Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24 сентября 2013 г. № 842, предъявляемого к диссертациям, а ее автор – Ачох Юрий Рашидович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика (экономика агропромышленного комплекса (АПК)).

Научный руководитель:

доктор экономических наук, профессор,
зав. кафедрой институциональной экономики
и инвестиционного менеджмента ФГБОУ ВО
«Кубанский государственный аграрный
Университет имени И. Т. Трубилина»


V. I. Гайдук

«02» 11. 2023 г.

Контактная информация:

350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Калинина 13

Телефон: +7 (861) 221-59-42 E-mail: mail@kubsau.ru



СВЕДЕНИЯ
о научном руководителе по диссертации
на соискание ученой степени кандидата экономических наук
Ачох Юрия Рашидовича
«Направления повышения эффективности использования защитных лесных
насаждений в «зеленой» аграрной экономике»
по специальности 5.2.3. Региональная и отраслевая экономика
(экономика агропромышленного комплекса АПК))

Фамилия, имя, отчество	Гайдук Владимир Иванович
Ученая степень	Доктор экономических наук
Ученое звание	Профессор
Шифр и наименование специальности, по которой защищена диссертация	08.00.05 Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – АПК и сельское хозяйство)
Полное наименование организации основного места работы	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Кубанский государственный аграрный университет имени И. Т. Трубилина»
Должность	Заведующий кафедрой институциональной экономики и инвестиционного менеджмента
Адрес организации места работы	350044, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Калинина 13
Телефон организации места работы, факс, E-mail	Телефон: +7 (861) 221-59-42 E-mail: mail@kubsau.ru
Основные работы по профилю диссертации	1. Гайдук, В.И. Природно-экологический каркас как основа организационно-правовых механизмов устойчивого развития региона / В. В. Стрельников, В. И. Гайдук, И. П. Буяльский, Ю. Р. Ачох // Международный сельскохозяйственный журнал. – 2019. – № 2. – С. 31-33. 2. Экологическое сознание и особенности восприятия человеком окружающей среды как фактор инновационного развития сельского и лесного хозяйства / В.В. Стрельников, Л.И. Красноплахтова, В.И. Гайдук./ Национальное здоровье. – 2019. – № 2. – С. 94-97. 3. «Зеленая экономика» региона: проблемы и перспективы развития / А.И. Трубилин, В.И. Гайдук, Г.В. Комлацкий, В.Д. Секерин / Краснодар, 2019.

4. Гайдук, В.И. Экологический контроллинг в корпорации / В. В. Стрельников, В. И. Гайдук, Ю. Р. Ачох // Вестник Алтайской академии экономики и права. – 2020. – № 6-2. – С. 306-311.
5. Гайдук, В.И. Прогнозирование и принятие управленческих решений с целью повышения эффективности деятельности хозяйствующих субъектов в малом и среднем бизнесе аграрного сектора Краснодарского края / В.И. Гайдук, А.А. Ермаков, А.В. Кондрашова, Е.В. Луценко, М.Г. Паремузова / Международный сельскохозяйственный журнал. – 2020. – № 3. – С. 76-81.
6. Гайдук, В.И. Improving state regulation of agricultural production / V.I. Gaiduk, A.V. Kondrashova, Yu.A. Nikiforova, Yu.R. Achokh, A.E. Gorokhova / Revista GEINTEC. – 2021. – Т. 11. – № 4. – С. 576-595.
7. Гайдук, В.И. Соучаствующее проектирование как фактор развития сельских территорий / М.В. Головко, В.И. Гайдук / Труды Кубанского государственного аграрного университета. – 2022. – № 99. – С. 41-48.
8. Гайдук, В.И. Институционально-правовое совершенствование основ защиты и проведения лесокультурных мероприятий в отношении земельных участков, занятых мелиоративными защитными лесными насаждениями / А. А. Кухаренко, В. И. Гайдук, Ю. Р. Ачох // International Agricultural Journal. – 2023. – Т. 66, № 3.

Согласен на включение моих персональных данных в аттестационное дело, их дальнейшую обработку и размещение в сети Интернет.

Научный руководитель:
доктор экономических наук, профессор,
зав. кафедрой институциональной экономики
и инвестиционного менеджмента ФГБОУ ВО
«Кубанский государственный аграрный
университет имени И. Т. Трубилина»

«02» 11. 2023 г.



Личную подпись тов.

Чаечапынок отдела кадров