

В диссертационный совет 99.2.115.02

ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ.

Адрес: 630039 г. Новосибирск, ул. Добролюбова, 160

ОТЗЫВ ОФИЦИАЛЬНОГО ОППОНЕНТА

доктора экономических наук, профессора, академика РАН Сёмина Александра Николаевича на диссертационную работу Эссауленко Дмитрия Владимировича «Совершенствование механизма управления сельским хозяйством на основе ответственных инвестиций», представленную на соискание учёной степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (Экономика агропромышленного комплекса (АПК)).

Актуальность избранной темы диссертационного исследования

Развитие отечественного сельского хозяйства происходит сообразно общим тенденциям экономического развития, одной из которой является применение концепции ESG, требующей, чтобы достижение поставленных целей экономических субъектов происходило сообразно экологическим требованиям, предполагало снижение остроты социальных вопросов, осуществлялось на основе передовых управленческих практик. Инвестиции в развитие сельского хозяйства, реализованные в соответствии с обозначенными требованиями, носят статус ответственных и способствуя достижению экономических целей и задач, не наносят вреда окружающей среде, стимулируют социальное развитие, расширяют управленческие компетенции. Достигнутые в обосновании теории ответственного инвестирования результаты, успехи, предъявляют обоснованные требования к построению новых и совершенствованию имеющихся механизмов управления, в т.ч. в сельском хозяйстве страны.

Научная новизна исследований и полученных результатов.

Научная новизна диссертационного исследования заключается в авторском расширении концепции ESG до (g)ESG, что основывается на определении четырёх моделей управления сельским хозяйством и иницирующей роли государства в осуществлении преобразований инвестиционной среды сельского хозяйства. Матрица целей субъектов сельского хозяйства (с. 22), разработанная автором, свидетельствует о наличии разнонаправленности интересов различ-

ных сторон, позволяет констатировать недостатки реализации различных моделей управления (с. 24). Представляет интерес сравнение инвестиций, реализуемых в сельском хозяйстве без и с учётом концепции ESG (с. 32).

Достижение баланса интересов сельскохозяйственных организаций, их работников и государства, определённое автором и являющееся основой для формирования четырёхкомпонентной модели управления сельским хозяйством (с. 26), обеспечивается через шестифакторную модель прибыли (с. 37) и систему требований к темпам роста различных показателей (с. 40). Показатель генерации сельскохозяйственной занятости государственной поддержки получает своё развитие в виде ряда моделей с разным набором объясняющих переменных (с. 46, 49, 50).

Осуществлённая впервые в отечественной теории формализация расчёта суммы ответственных инвестиций, их мультипликативного эффекта и цены ответственного инвестирования (с. 64-66) научно обоснована и построена на ряде объективных и не подвергаемых сомнению предпосылок.

Развитие теории «фильтра» ESG автором осуществляется через расширение теории расчёта сельскохозяйственной нагрузки, сводимого, в отличие от множества других методик, к использованию всего лишь двух показателей растениеводческой и животноводческой нагрузки, но учитываемых в интегральной оценке на основе ретроспективных и/или перспективных (прогнозных) значений удельного веса, что составляет элемент научного приращения (с. 73-74).

Критический обзор автора отечественной таксономии проектов ответственных инвестиций позволил определить наименее проработанные в научно-методическом отношении её места и предопределил рекомендации по пересмотру социальной и управленческой компонент (с. 86-91).

Научно-теоретическое расширение экологической компоненты ответственного инвестирования в сельском хозяйстве страны имеет место в определённом автором методическом подходе к определению экономической эффективности инвестиций в объекты экологической инфраструктуры, результатом которого стало формирование модели расчёта экономической эффективности строительства навозохранилищ в разных соотношениях их количества и удельной ёмкости (с. 98-100).

Разработанный автором организационно-экономический механизм государственной поддержки ответственного инвестирования в сельском хозяйстве (с. 169-170) в полной мере учитывает обоснованные ранее предложения и предполагает функционирование на ряде уже имеющихся в Новосибирской области институтов (АО «Корпорация развития Новосибирской области», Совет по инвестициям при губернаторе Новосибирской области).

Формируя алгоритм определения нормативных значений мультипликатора и прироста ответственных инвестиций для достижения целевых значений сельскохозяйственного производства, автор достаточно удачно находит точки соприкосновения различных научных разработок – балансовой модели управления источниками финансирования и традиционного расчёта инвестиционного мультипликатора (с. 192, 197).

Приращением научного знания следует считать и адаптацию теории предельной склонности к сбережению к корпоративному сектору сельскохозяйственного производства, что позволило автору обосновать возможности прогноза прироста сельскохозяйственного производства на основе ответственных инвестиций в разрезе объясняющих переменных, не имевших ранее применения (с. 213).

Обоснованность и достоверность научных положений, выводов и заключений соискателя, сформулированных в диссертации.

Достоверность и значимость основных положений, выносимых на защиту, подтверждается обширной апробацией на практике, о чём свидетельствуют полученные соискателем справки о внедрении результатов исследования от Министерства сельского хозяйства, Министерства экономического развития Новосибирской области. Результаты диссертационного исследования неоднократно докладывались на всероссийских и международных конференциях по вопросам обеспечения развития сельского хозяйства страны, в т.ч. на основе ответственного инвестирования.

В качестве теоретической базы соискателем использовались труды ведущих отечественных и зарубежных учёных, занимающихся вопросами ответственного инвестирования, развития сельского хозяйства, его государственной поддержки. В процессе исследования использовались материалы Федеральной

службы государственной статистики России, ведущих рейтинговых агентств страны.

В процессе исследования и обоснования полученных научных положений автором применялись методы исследования: статистико-экономический, монографический, абстрактно-логический, расчётно-конструктивный и др.

Значимость для науки и практики выводов и рекомендаций диссертанта.

Значение для теории. Основные результаты, полученные автором в ходе исследования, дополняют и развивают теоретические положения ведущих учёных-экономистов в области ответственного инвестирования, достижения баланса интересов сельскохозяйственных организаций, их работников и государства, определения мультипликативного эффекта ответственного инвестирования, алгоритма определения нормативных значений мультипликатора и прироста ответственных инвестиций для достижения целевых значений сельскохозяйственного производства, методических основ прогнозирования величины прироста сельскохозяйственной продукции в результате ответственного инвестирования.

Значение для практики. Основные научные положения и практические рекомендации, разработанные автором, позволяют решать задачи в рамках комплексной оценки влияния экологических факторов на развитие сельского хозяйства, создают основу для пересмотра таксономии социальной и управленческой компонент ESG-подхода к управлению сельским хозяйством и ответственному инвестированию, для осуществления вариативных расчётов экономической эффективности инвестиций в объекты экологической инфраструктуры, определяют конкретные элементы организационно-экономического механизма государственной поддержки ответственного инвестирования в сельском хозяйстве.

Подтверждение опубликования основных результатов диссертации в научной печати.

Научная и практическая значимость результатов исследования изложена на всероссийских и международных научно-практических конференциях, по итогам которых опубликованы сборники тезисов.

Основные результаты достаточно широко представлены в научной печати. Автором опубликовано 53 научные работы объемом 34,32 пл., в том числе авторских – 17,24 пл., из них 2 монографии, 29 работ в научных журналах, рекомендованных ВАК Российской Федерации, 2 статьи, индексируемые Web of Science.

К ведущим журналам, в которых были представлены результаты исследования, относятся: АПК: экономика, управление, Экономика сельского хозяйства России, Экономика сельскохозяйственных и перерабатывающих предприятий и др.

Достоинства и недостатки по содержанию и оформлению диссертации.

Диссертационная работа написана в классическом стиле, состоит из введения, четырёх разделов, заключения, списка литературы, изложена на 273 страницах. Работа иллюстрирована 31 таблицей, 46 рисунками.

Рукопись оформлена в соответствии с основными правилами по оформлению диссертационной работы и её содержания. Структура выдержана и позволяет полностью раскрыть тему.

Автору удалось чётко и ясно изложить имеющийся материал, полностью раскрыть сущность всех поставленных вопросов. Текст диссертации читается легко и воспринимается без затруднений.

Все предложения и выводы, полученные в ходе исследования, подтверждаются экономическими расчётами, а также теоретическими положениями отечественных и зарубежных учёных.

Вместе с тем в диссертационной работе можно отметить следующие недостатки.

1. В тексте диссертации не нашло должного раскрытия характеристика степени научно-теоретического обоснования мультипликативного эффекта именно ответственных инвестиций по состоянию на сегодняшний день (с. 64-66).

2. Объясняя потенциально негативные последствия зеленых инвестиций автор указывает на возможный недовыпуск продукции, а также, как следствие, более низкий объем прибыли (с. 179), не приняв во внимание, что недовыпуск

продукции в силу действия ограничений ESG может иметь негативные последствия и в социальном аспекте, поскольку сократятся и/или, не будут созданы, рабочие места.

3. Автор признает, что модель В.В. Ковалева ориентирована на «преимущественно собственные источники, а именно прибыль» (с. 196). Заявляется, что «возможность использования и даже наращивания, при необходимости, внешнего финансирования ... отнюдь не исключается» (с. 197) и «будет показана далее», ограничиваясь, однако, достаточно общими фразами про «управление выделенными факторными признаками» (с. 202).

Указанные замечания не снижают ценности диссертационного исследования, её научной и практической значимости.

Рекомендации по использованию результатов и выводов диссертации.

Результаты диссертационной работы могут использоваться последующим направлениям.

1. Органами государственного управления: для повышения качества информационного обеспечения деятельности сельскохозяйственных товаропроизводителей на основе ответственного инвестирования; при разработке нормативно-правовых актов, направленных на развитие сельского хозяйства с учётом ответственного инвестирования; повышения эффективности использования государственных средств, выделяемых на поддержку и ответственное развитие сельскохозяйственных организаций.

2. Сельскохозяйственными организациями – при планировании строительства навозохранилищ, формировании системы сбалансированных интересов с государством и работниками, определении мультипликативных эффектов инвестиций, в т.ч. ответственных.

3. Аграрными вузами – в учебном процессе при изучении профильных дисциплин по направлениям подготовки студентов 38.03.01 Экономика, 38.04.01 Экономика и 38.03.02 Менеджмент.

Соответствие диссертации требованиям ВАК РФ

В целом, диссертационная работа Эссауленко Дмитрия Владимировича «Совершенствование механизма управления сельским хозяйством на основе

ответственных инвестиций» соответствует требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения учёных степеней, предъявляемых к докторским диссертациям. Она является самостоятельной и законченной научно-квалификационной работой, в которой изложены научно обоснованные разработки, имеющие существенное значение для совершенствования механизма управления сельским хозяйством на основе ответственных инвестиций.

Область исследования диссертационной работы соответствует паспорту номенклатуры специальности 5.2.3, а именно п. 3.7 «Бизнес-процессы АПК. Теория и методология прогнозирования бизнес-процессов в АПК. Инвестиции и инновации в АПК», п. 3.10 «Аграрная политика и государственная поддержка отраслей АПК».

Диссертационная работа Эссауленко Дмитрия Владимировича отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к диссертации, и её автор заслуживает присуждения учёной степени доктора экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика (Экономика агропромышленного комплекса (АПК)).

Официальный оппонент:

заведующий кафедрой стратегического и производственного менеджмента ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет», доктор экономических наук, профессор, академик РАН
620144, Екатеринбург, ул. Куйбышева, 30
Тел. +7 (343)283-05-19
<https://www.ursmu.ru/>
aleks_ural_55@mail.ru



Сёмин Александр
Николаевич

22 июля 2024 г.

Подпись д.э.н., профессора, академика РАН официального оппонента Сёмина Александра Николаевича удостоверяю:

Начальник отдела кадров ФГБОУ ВО
«Уральский государственный горный университет»



Сабанова
Гатвяна Борисовна

Контактные данные и адрес: ФГБОУ ВО «Уральский государственный горный университет», 620144, Екатеринбург, ул. Куйбышева, 30. Тел. +7 (343) 257-25-47; e-mail: office@ursmu.ru; сайт: www.ursmu.ru