

В диссертационный совет 72.2.016.01
на базе ГБОУ ВО «Нижегородский
государственный инженерно-
экономический университет»

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ

Закировой Фариды Фаритовны на тему: «Повышение экономической эффективности деятельности сельскохозяйственных организаций с использованием цифровых технологий», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (3. Экономика агропромышленного комплекса (АПК))

Эффективность сельскохозяйственных организаций, в современных условиях хозяйствования, снижается за счёт простого наращивания ресурсов, что требует принципиально новых подходов. Цифровизация рассматривается как ключевой инструмент, позволяющий активизировать традиционные факторы производства. Однако существующая практика внедрения цифровых решений фрагментарна и не образует единого механизма, который бы отслеживал причинно-следственные связи и выдавал прогнозы. Научная проблема состоит в отсутствии методического аппарата, связывающего параметры цифрового развития с показателями эффективности использования ресурсов. Без такого решения невозможно количественно оценить реальный вклад цифровых технологий. Всё это делает исследование актуальным.

Логика диссертации обеспечивает последовательное достижение цели: задачи формулируются, методы обосновываются, затем следуют аналитические процедуры и, наконец, создание прикладных инструментов. Введение задаёт параметры исследования: актуальность, цели, задачи, объект и предмет. Первая глава посвящена теоретическому переосмыслению экономической эффективности, роли цифровых технологий в трансформации факторов производства, а также разработке модели цифровой платформы и методики оценки ИИ. Вторая глава эмпирически анализирует отраслевую структуру, выявляет ключевые факторы эффективности (плотность поголовья, специализация, энергообеспеченность) и показывает незначимость других традиционных факторов, предлагая цифровые инструменты для управления. Третья глава вводит интегральный индекс цифровой зрелости, подтверждает

его самостоятельное влияние, классифицирует хозяйства по двум критериям и демонстрирует прикладной результат автоматизации.

Новизна научных результатов диссертации Закировой Ф.Ф. заключается в повышении экономической эффективности сельхозорганизаций благодаря цифровым технологиям. Уточнено теоретическое понимание экономической эффективности сельскохозяйственных организаций: способность устойчиво генерировать ликвидный доход за счёт сбалансированного использования ресурсов с учётом отраслевой специфики, обоснован переход к системе индикаторов финансовой устойчивости и оборачиваемости ресурсов. Разработана модель региональной цифровой платформы с многоуровневым сетевым взаимодействием, где информация служит ресурсом для добавленной стоимости всех участников рынка, и предложен методический подход к ранжированию факторов эффективности с проекцией на классы цифровых технологий через интегральный индекс. Создана методика типологизации организаций по экономической эффективности и цифровой зрелости, выделяющая стратегические кластеры и формирующая адресные рекомендации вместо универсальных программ. Обоснован проект поэтапной интеграции цифровых технологий как альтернатива дорогостоящим решениям (идентификация проблемных процессов, верификация, ИИ-агент), делающий цифровую трансформацию доступной для большинства хозяйств.

Высоко оценивая уникальность, научную новизну и практическую значимость диссертационной работы, необходимо вместе с тем указать на ряд моментов, вызывающих вопросы, и высказать пожелания.

1. В авторском определении эффективности (п. 1 новизны) присутствует оборот «с использованием цифровых технологий». Работа выиграла бы от чёткого пояснения: является ли это обязательным условием для признания деятельности эффективной или же лишь желательным дополнением. Особенно это важно в свете выделенного в типологии кластера «Эффективные традиционалисты» (высокая эффективность при низкой цифровизации)

2. Исследование выполнено на данных 51 организации Предкамской зоны Республики Татарстан. Автореферат выиграл бы от обсуждения репрезентативности выборки (доля в общем числе хозяйств зоны, распределение по размерам и специализации) и возможностей экстраполяции выводов на другие природно-экономические зоны Татарстана и регионы России.

Следует подчеркнуть, что эти замечания носят дискуссионный характер и не влияют на итоговую положительную оценку труда.

Содержание автореферата свидетельствует, что диссертационная работа Закировой Ф.Ф. на тему «Повышение экономической эффективности деятельности сельскохозяйственных организаций с использованием цифровых технологий» выполнена как самостоятельное законченное научное исследование, обладает несомненной научной новизной и практической значимостью и соответствует требованиям пп. 9-14, «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 № 842, а её автор, Закирова Фарида Фаритовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 Региональная и отраслевая экономика (экономика агропромышленного комплекса (АПК)).

Кандидат экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – АПК и сельское хозяйство), доцент, доцент кафедры менеджмента ФГБОУ ВО «Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова»

«28» мая 2026 г.



Ильдар Ильдусович Давлетов

Давлетов И.И. согласен на автоматизированную обработку персональных данных.

Тел.: 8(904)844-53-37, e-mail: davletov2005@yandex.ru

Подпись к.э.н., доцента И.И. Давлетова удостоверяю:

Проректор по НИРМС
28.05.2026 г.



Эльмарт Данифович Акманаев

Контактные данные: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова»

Адрес: 614990, Россия, Пермский край, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23,
официальный сайт: <https://pgatu.ru/today/>

Тел.: +7 (342) 217-96-17, e-mail: info@pgatu.ru