

В диссертационный совет Д35.2.035.04
при ФГБОУ ВО «Саратовский государственный
университет генетики, биотехнологии и
инженерии имени Н.И. Вавилова»

ОТЗЫВ НА АВТОРЕФЕРАТ

диссертации Фомина Дмитрия Игоревича на тему:

**«Инновационное развитие зернового производства на основе
цифровых технологий», представленной на соискание ученой степени
кандидата экономических наук по специальности
5.2.3. Региональная и отраслевая экономика
(Экономика агропромышленного комплекса (АПК))**

Тема инновационного развития зернового производства на основе цифровых технологий актуальна на сегодняшний день. Это подтверждается тем, что: во-первых, зерновое производство является определяющим фактором обеспечения продовольственной безопасности страны; во-вторых, инновационное развитие зернового производства направлено на оптимизацию затрат ресурсов, рост урожайности, производительности труда, точное прогнозирование объёмов выпуска и реализации продукции; в-третьих, цифровые технологии способствуют улучшению экономических показателей отдельных предприятий и отрасли в целом.

Научная новизна исследований заключается в разработке теоретико-методологических положений и практических рекомендаций, направленных на инновационное развитие зернового производства на основе внедрения цифровых технологий.

Обширный материал, положенный в основу исследования, в том числе научные труды и результаты исследования отечественных и зарубежных ученых, материалы научно-практических конференций, данные периодической печати, официальные данные государственной статистики (база данных ЕМИСС), министерств сельского хозяйства Российской Федерации и Саратовской области, данные сводной отчётности сельскохозяйственных товаропроизводителей Саратовской области, соответствует цели и решаемым задачам исследования, связанным с инновационным развитием зернового производства на основе цифровых технологий, подтверждает достоверность сделанных на основе его обработки выводов.

В качестве замечаний по тексту автореферата можно отметить следующее: автор описывает результаты изучения критериев востребованности цифровых технологий на основе соцопроса, проведенного в 45 хозяйствах Саратовской области, специализирующихся на зерновом производстве. Основные результаты выглядели бы более нагляднее в иллюстративном либо табличном виде. В конце страницы 15 автореферата автор делает вывод «Следовательно, в рамках направления инфраструктурной поддержки на мезоуровне будет создание благоприятных условий для приобретения сельскохозяйственными товаропроизводителями Саратовской области новейшей техники, в которую уже встроены данные технологии». Целесообразнее было бы следующим предложением уточнить конкретику данных условий.

Тем не менее, отмеченные недостатки не снижают оценку хорошего уровня проведенного исследования и существенно не влияют на значимость полученных автором теоретических и практических результатов.

Анализ автореферата Фомина Д.И. дает основание утверждать, что выполненное исследование является завершенной научно-квалификационной работой, выполненной на высоком уровне, содержит новые научные результаты, имеющие важное значение для устойчивого развития аграрного производства, соответствует требованиям Высшей аттестационной комиссии Российской Федерации (п.9 «Положения о присуждении ученых степеней»), предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор Фомин Дмитрий Игоревич – заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3. – Региональная и отраслевая экономика - Экономика агропромышленного комплекса (АПК).

Доктор экономических наук,
профессор кафедры «Товароведение,
туризм и право»
e-mail: bogotov_h@mail.ru,
8(928)713- 95-75
03.03 2026 г.

Боготов Хамидби Лябидович

ФГБОУ ВО Кабардино-Балкарский государственный аграрный университет
имени В.М. Кокова» 360030, Кабардино-Балкарская Республика, г. Нальчик,
пр. Ленина, 1в.

Подпись: 
ЗАВЕРЯЮ
Начальник управления кадров
политики

03.03 2026