

В диссертационный совет Д. 35.2.035.04  
на базе Федерального государственного  
бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования  
«Саратовский государственный  
университет генетики, биотехнологии и  
инженерии имени Н.И. Вавилова»

## **ОТЗЫВ**

**на автореферат диссертации Нурсапиной Канбиби Утешовны на тему: «Развитие материально-технической базы растениеводства на основе цифровых технологий», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика 3. Экономика агропромышленного комплекса (АПК)**

Актуальность выбранной соискателем темы диссертационной работы связана с поиском направлений повышения эффективности функционирования материально-технической базы растениеводства. Основной акцент сделан на применении и использовании цифровых технологий в отрасли, что соответствует задачам, обозначенным в Распоряжении Правительства РФ № 3971-р от 29.12.2021 г. по реализации стратегических направлений в области цифровой трансформации отраслей агропромышленного и рыбохозяйственного комплексов на период до 2030 года.

В автореферате диссертации грамотно сформулирована цель и поставлены задачи, логично сочетаются объект и предмет диссертационного исследования, представлены его теоретическая, методическая основы и информационная база.

Научная новизна диссертационного исследования определяется системным характером изучения теоретико-методических положений и практических рекомендаций по развитию материально-технической базы растениеводства с учетом использования цифровых технологий. Всего выделено пять пунктов научной новизны, которые содержат как теоретическую, так и практическую ценность.

Хотелось бы отметить отдельные положения научной новизны относительно разработки модели процесса внедрения цифровых технологий в отрасли растениеводства в виде «дорожной карты» и обоснования целесообразности внедрения инструментов цифровизации в разрезе отдельных инвестиционных проектов, которые демонстрируют применение современных методов прогнозирования, направленных на повышение эффективности функционирования материально-технической базы.

Расчетно-аналитические материалы, методические подходы, представленные в автореферате, носят прикладной характер, поскольку получили апробацию на материалах аграрного сектора Саратовской области, а отдельные их элементы могут быть использованы в качестве инструментов и корректировки документов стратегического планирования на региональном уровне.

В качестве замечания следует отметить, что в автореферате, при анализе современного состояния, тенденций развития материально-технической базы растениеводства и уровня внедрения цифровых технологий (с. 11-14), сделан акцент на такие элементы материально технической базы, как внесение минеральных и органических удобрений, обеспеченность самоходной техникой (тракторами и комбайнами), внедрение цифровых технологий. При этом не уточняется, изучались ли проблемы приобретения сельхозтоваропроизводителями семян, горюче-смазочных материалов, вспомогательных агрегатов и оборудования (техники для почвообработки, ухода за растениями и пр.).

Однако это замечание не снижает научной и практической значимости выполненного исследования.

Диссертационное исследование Нурсапиной К. У., выполненное на тему: «Развитие материально-технической базы растениеводства на основе цифровых технологий», представляет собой самостоятельное научно-квалификационное исследование и соответствует требованиям Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Нурсапина Канбиби Утешовна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата экономических наук по специальности 5.2.3 – Региональная и отраслевая экономика 3. Экономика агропромышленного комплекса (АПК).

Заведующая кафедрой менеджмента  
Федерального государственного бюджетного  
образовательного учреждения высшего образования  
«Нижегородский государственный агротехнологический  
университет имени Л.Я. Флорентьева»  
(ФГБОУ ВО Нижегородский ГАТУ им. Л.Я. Флорентьева),  
кандидат экономических наук, доцент

*Третьяк* Третьяк Лариса Анатольевна

Адрес: 603107, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, 97

Телефон: +7 (831) 214-33-49 (доб. 433)

Адреса эл. почты: kancel-nnsatu@bk.ru, km-ngsha@yandex.ru

Официальный сайт: <https://nnsatu.ru/>

9.10.2024г.



*Третьяк Л.А. заверено*  
*секретарь*  
*совещая*

*С. Грин / Третьяк Л.А.*