

РЕЦЕНЗИЯ НА СТАТЬЮ

Автор: Шувалов Е.А.

Название статьи: Барьеры цифровой трансформации сельского хозяйства

1. Актуальность темы – определяется широким распространением цифровых технологий во всех отраслях российской экономики и необходимостью перестройки методов управления деловыми процессами и организации бизнеса в целом.
2. Научная новизна, значимость работы – в работе исследованы факторы, препятствующие внедрению цифровых технологий в российских сельхозпредприятиях. Подчеркивается необходимость усовершенствования системы управления предприятиями в аграрном секторе на основе цифровизации производства
3. Логичность и последовательность изложения материала – материал изложен последовательно и логично.
4. Проведение анализа по заявленной проблематике – аналитический материал исследования соответствует заявленной проблематике. В исследовании перечислены факторы, препятствующих внедрению цифровых технологий и инноваций субъектами хозяйственной деятельности в аграрной сфере, выявлены и систематизированы наиболее важные, по мнению автора, проблемы, препятствующие цифровизации предприятий аграрного сектора.
5. Статистическая обработка материалов (эксперимент) – не требуется.
6. Исполнение методов научного познания – использованы эмпирические и теоретические методы исследования, примененные для анализа полученных данных, в том числе: мониторинг, описание, формализация и др.
7. Цитируемость научных источников – адекватно тематике статьи использованы актуальные источники, охватывающие период с 2018 по 2023 гг.
8. Научный стиль изложения, терминология – в статье корректно использована научная терминология.
9. Соответствие правилам оформления – соответствует.
10. Замечания рецензента (если есть) – отсутствуют

Рекомендации к опубликованию (подчеркнуть)		
<u>Публиковать безусловно</u>	Публиковать после доработки/устранения замечаний	Отклонить (обосновать)

Рецензент: Дудкина О.В.



Ученая степень: Кандидат социологических наук

Должность: Доцент

Место работы: Донской государственный технический университет