

В диссертационный совет Д 800.026.02 на базе  
ГБОУ ВО «Нижегородский государственный  
инженерно-экономический университет»

### **ОТЗЫВ**

на автореферат диссертации Мурашовой Натальи Вячеславовны на тему «Обеспечение устойчивого развития сельских территорий в условиях цифровой трансформации», представленной на соискание ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: АПК и сельское хозяйство)

Устойчивое развитие сельских территорий в первую очередь зависит от комплексного роста инженерной, транспортной и производственной инфраструктуры, рабочих мест для населения данных территорий, а также от формирования благоприятной окружающей, культурной и социальной сферы. В настоящее время значимой детерминантой устойчивого развития сельских территорий является цифровизация, которая способствует развитию инженерной и социальной инфраструктуры малых и средних городов и поселков за счет улучшения их связанности и создания в них востребованных производств. Многие проблемы сельских территорий могут решить цифровые технологии и роботизация, которые становятся приоритетными направлениями деятельности во всех сферах жизни общества. Это свидетельствует о том, что диссертация Н.В. Мурашовой посвящена крайне актуальной теме – разработке практических рекомендаций по обеспечению устойчивого развития сельских территорий в условиях цифровой трансформации. Исследование этих проблем в настоящее время важно для страны как с позиции теории, так и практики.

Автором поставлены амбициозные цель и задачи, состоящие в развитии теоретических положений, разработке методических и практических рекомендаций обеспечения устойчивого развития сельских территорий и от-

дельных социально-экономических подсистем сельских территорий в части их стабильного функционирования в условиях цифровой трансформации.

Анализируя содержание автореферата, следует отметить, что диссертантом уточнены приоритетные направления устойчивого развития сельских территорий через определение их связи с формированием цифровой экономики; уточнено определение термина «цифровая трансформация сельских территорий» как целенаправленный процесс устойчивого реформирования концепции и формата сельского общества и сельской экономики; предложена концепция цифровой трансформации сельских территорий, содержащая модели формирования социально-инновационной среды и индустриально-инновационной среды сельских территорий на основе процессного и технологического подходов; разработаны алгоритм цифровой трансформации сельского хозяйства, включающий внедрение цифровых технологий и платформенных решений, цифровизацию управления предприятиями сельскохозяйственной отрасли и методика расчета оценки уровня готовности социальной сферы сельских территорий к цифровой трансформации.

Содержание диссертации Н. В. Мурашовой отражено в 11 печатных работах, в т.ч. в 6 статьях в изданиях, входящих в перечень рекомендуемых ВАК РФ изданий для публикации материалов по кандидатским и докторским диссертациям.

Диссертация представляет собой завершённое исследование, однако автореферат имеет ряд недостатков. Так, концепция цифровой трансформации сельских территорий (рис. 4) предполагает формирование социально – инновационной и индустриально – инновационной среды. Однако в условиях цифровой трансформации устойчивого развития сельских территорий большое значение приобретает образовательная среда, позволяющая сельским жителям приобретать цифровые навыки, необходимые для комфортного проживания, что является, на наш взгляд, основанием для выделения данного компонента, как самостоятельного элемента концепции.

Однако указанное замечание не носит принципиального характера и ни в коей мере не снижает ценности проведенного исследования. Прделанная автором работа заслуживает безусловного внимания, полезна с научной и практической точек зрения.

В целом, на основании автореферата, можно сделать вывод о том, что представленная Натальей Вячеславовной Мурашовой диссертация, выполненная на тему «Обеспечение устойчивого развития сельских территорий в условиях цифровой трансформации» является завершённым исследованием, содержащим теоретически обоснованные и практически актуальные результаты, и отвечает всем требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ей искомой ученой степени кандидата экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами: АПК и сельское хозяйство).

Доктор экономических наук, профессор,  
профессор кафедры региональной  
экономики и управления Уфимского  
государственного нефтяного технического  
университета

Зайнашева  
Зарима  
Гафаровна

\_\_\_\_\_ 14.04. \_\_\_\_\_ 2022 г.

**Сведения о лице, составившем отзыв:**

ФИО: Зайнашева Зарима Гафаровна

Ученая степень: доктор экономических наук

Ученое звание: профессор

Специальность, по которой защищена диссертация: 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством

Должность: профессор кафедры «Региональная экономика и управление»

**Контактная информация:**

Полное наименование организации: Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение «Уфимский государственный нефтяной технический университет»

Почтовый адрес: 450064, Республика Башкортостан, г. Уфа, ул. Космонавтов 1

Телефон: +7

E-mail: [zarema54@mail.ru](mailto:zarema54@mail.ru)



вх. 28.04.2022 г.