

В диссертационный совет Д 006.031.02,  
созданный на базе Федерального государственного  
бюджетном научном учреждении  
«Федеральный научный центр аграрной  
экономики и социального развития сельских  
территорий – Всероссийский научно-  
исследовательский институт экономики  
сельского хозяйства»

### ОТЗЫВ

на автореферат диссертации **Полутиной Татьяны Николаевны**  
на тему: «Повышение эффективности развития рисоводства в России»,  
представленной на соискании учёной степени доктора экономических наук  
по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – 1.2. АПК и сельское хозяйство)


Для достижения одной из поставленных в диссертации задач, автором определены основные направления повышения эффективности развития рисоводства за счет внедрения инноваций, формирования образовательно-научно-производственных кластеров.

Важным направлением инновационной деятельности является использование цифровых технологий. Используя опыт Краснодарского края в области организации научно-информационного обеспечения агропромышленного комплекса, автор считает, что он вполне может стать основой в формировании государственной политики в направлении инноватизации структур агробизнеса России.

Можно согласиться с соискателем, что большое внимание на рынке риса необходимо уделять информации о тарифах на автомобильные и железнодорожные перевозки, а также повышению роли специализированных транспортных компаний.

Автор научно обосновывает эффективность интеграции ИКС с научными центрами на условиях сотрудничества с образовательными и научными учреждениями в рисоводстве. Сделан правильный вывод, что такая интеграция сможет обеспечить эффективное применение инновационных разработок, создание благоприятного инвестиционного климата.

Практическую значимость имеет разработанная автором концепция повышения эффективности развития рисоводства, в которой одним из направлений является повышение качества риса используя новые отечественные стандарты качества и безопасности продукции рисоводства. Для этого автор считает, что потребуется не только приведение их в соответ-

Вход. № 103 DC  
«03» 12 2019 г.  
подпись 

вие с международными стандартами, но и учета особенностей развития внутреннего и мирового рынка риса.

Предлагаемый Т.Н. Полутиной инновационный образовательный – научно – производственный кластер сможет содействовать развитию инфраструктуры для реализации инновационных проектов и обеспечению условий рационального развития с/с темы открытых инноваций.

Однако в автореферате диссертантом не показаны направления инновационной деятельности.

Несмотря на отмеченное замечание, содержание автореферата свидетельствует о законченности исследования. Диссертационная работа соответствует требованиям п. 9-14 Положения о присуждении ученых степеней, утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. 842 (в ред. от 01.10.2018 г. № 1168) ВАК при Минобрнауки России, а её автор, Полутина Татьяна Николаевна, заслуживает присуждения учёной степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (1. Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – 1.2. АПК и сельское хозяйство).

Зав. кафедрой экономики и коммерции  
ФГБОУ ВО  
«Мичуринский государственный аграрный университет», д. э. н.,  
профессор

Иван Алексеевич  
Минаков

Контактные данные:  
393760, Тамбовская область, г. Мичуринск,  
ул. Интернациональная, д.101;  
Тел.: 8(909)231-04-00  
e-mail: ekapk@yandex.ru

Подпись И.А. Минакова удостоверяю:

Ученый секретарь,  
кандидат филологических наук  
Тел.: +7 (47545) 9-46-66  
e-mail: lav-z@bk.ru



Людмила Александровна  
Воловикова

*Л. И. Волыга*