

В диссертационный совет Д 006.031.02,  
созданный на базе Федерального государственного  
бюджетного научного учреждения  
«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 соискание ученой 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)

Рисоводство является одной из значимых подотраслей сельского хозяйства, эффективность и устойчивость которой во многом определяет уровень развития всего агропромышленного комплекса страны. Мировое производство зерна риса ежегодно растет со среднегодовым темпом +1,45 и составляет более 650 млн тонн. Возрастающий спрос на эту культуру по прогнозу FAO (Международная продовольственная организация) к 2020 г. составит 781 млн т, что объясняется особенностями питания во многих странах мира, особенно в Азии. Следовательно, мировое потребление риса не подвержено сильным колебаниям. В связи с этим, актуальность научного исследования посвященного повышению эффективности производства риса, не вызывает сомнений.

Согласно содержанию автореферата, диссертационное исследование Т.Н. Полутиной посвящено разработке теоретико-методологических положений и практических рекомендаций по повышению эффективности развития рисоводства в РФ. Задачи, которые поставил автор в исследовании, в целом решены, о чем свидетельствует имеющееся заключение.

Научная новизна выполненной работы заключена в разработке приоритетного подхода к оценке эффективности отечественного рисоводства, который включает разработку частных методик и подготовку практических рекомендаций по рациональному размещению этой культуры по рисосеющим регионам страны и оптимального сочетания подотраслей в рисосеющих хозяйствах.

В диссертационной работе раскрыты и аргументировано обоснованы такие научные положения, как: теоретические основы эффективного ведения рисоводства; совокупность агроклиматических, экономических, организационных, технологических и социальных факторов, определяющих уровень эффективности расширенного воспроизводства в рисоводстве; система показателей эффективности и конкурентоспособности рисоводства; методология эффективности развития рисоводства в стране; методологические положения прогнозирования развития рисоводства в стране и ее отдельных рисосеющих регионов; концепция повышения эффективности развития рисоводства в стране на основе перевода его на инновационно-инвестиционную модель; прогноз рационального размещения рисоводства в стране; основные направления повышения эффективности рисоводства за счет рационального использования внутренних и внешних факторов.

Практическое значение имеет в автореферате схема концепции повышения эффективности развития рисоводства в России, которая в качестве механизма ее

Вход. № 10280  
«03» 12 2019 г.  
подпись

реализации предполагает внедрение элементов технологии цифровой экономики. По мнению автора, внедрение цифровых технологий в рисосеющих хозяйствах обеспечит сокращение удельного веса общих затрат за счет научно обоснованного размещения и специализации производства риса по зонам и регионам страны.

Однако, наряду с достоинствами, в автореферате имеются и некоторые замечания. В частности, недостаточно на наш взгляд уделено внимания технологии производства продукции рисоводства в разных регионах, что тоже оказывает влияние на развитие подотрасли.

В целом же, исходя из содержания автореферата, можно отметить, что диссертационная работа представляет собой самостоятельное завершённое исследование, содержащее научную новизну и имеющее большую практическую значимость для аграрного сектора экономики, 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, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени доктора экономических наук, 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).

Директор Федерального государственного  
бюджетного научного учреждения

«Национальный центр зерна

имени П.П. Лукьяненко», академик РАН

доктор сельскохозяйственных наук,

профессор

350012 г. Краснодар – 12, Центральная усадьба КНИИСХ

тел. +7 861 222-69-15

[www.kniish.ru](http://www.kniish.ru)

e-mail: [kniish@kniish.ru](mailto:kniish@kniish.ru)



*Alexander Romanenko*

Александр Алексеевич  
Романенко

*2.12.2019г.*