

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 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)

Актуальность темы исследования не вызывает сомнений, так как рис является важнейшей продовольственной культурой в мире, которая используется в питании свыше 3 млрд. человек и повышение спроса на рис на мировом рынке при одновременном снижении его предложения ведут к росту цен на этот продукт. В этих условиях каждая страна вынуждена решать задачи по удовлетворению потребности населения в рисе за счет наращивания своих внутренних ресурсов.

Возделывание риса в России характеризуется самым северным его производством, из-за этого отдельные показатели эффективности уступают странам с развитым рисоводством. Поэтому можно согласиться с соискателем, что негативное влияние на развитие рисоводства оказывают повышение цен на энергоносители, низкие цены реализации при росте себестоимости производства, ограничение объемов сбыта вследствие не достаточного уровня конкурентоспособности продукции на внутреннем и внешнем рынках, не соответствие масштабов государственной поддержки.

Это и ряд других обстоятельств, делает вывод диссертант, привели к сокращению объемов производства риса, а значит к снижению экономической эффективности ведения отечественного рисоводства. Повысить конкурентоспособность продукции до приемлемого уровня соискатель предлагает на основе обеспечения расширенного воспроизводства в отрасли, что связано с рациональным использованием технологических, экономических, социальных и других ресурсов.

Оптимальное их взаимодействие с учетом влияния внутренних и внешних факторов эффективности производства, утверждает Полутина Т.Н., будет способствовать устойчивому развитию рисоводства.

Высоко оценивая данное исследование, в качестве пожелания хочется отметить, что в автореферате недостаточно полно рассмотрены пути решения

Вход. № *12880*
«*10*» *12* 20*17* г.
подпись *[подпись]*

проблемы конкурентоспособности продукции в перспективе с учетом глобальных рисков и тенденций на рынке продовольствия.

В целом же можно сделать вывод, что исследование проведено на высоком методологическом уровне, автором грамотно сформулирована цель и раскрыты элементы новизны полученных научных результатов, которые изложены в публикациях, а также прошли апробацию на конференциях и в практической деятельности хозяйствующих субъектов АПК. Поэтому, судя по автореферату, диссертационная работа на тему «Повышение эффективности развития рисоводства в России» представляет собой самостоятельное научно-квалификационное исследование, 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 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).

Главный научный сотрудник,
зав. отделом ФГБНУ «Северо-Западный научно-исследовательский институт экономики и организации сельского хозяйства», д.э.н.,
профессор, член-корреспондент РАН



Никонова
Галина Николаевна

Контактные данные:

196608, Санкт-Петербург, г. Пушкин, шоссе Подбельского, 7,

Тел.: +7 981-720-18-26

e-mail: galekos@yandex.ru

Главный научный сотрудник ФГБНУ «Северо-Западный научно-исследовательский институт экономики и организации сельского хозяйства», д.э.н.,
профессор, член-корреспондент РАН



Трафимов
Александр Григорьевич

Контактные данные:

196608, Санкт-Петербург, г. Пушкин, шоссе Подбельского, 7,

Тел.: 8-812-470-43-74

e-mail: 8125452327@mail.ru

Подписи Г.Н.Никоновой и А.Г.Трафимова удостоверяю:

ученый секретарь ФГБНУ СЗНИЭСХ

Тел.: 8-812- 470-43-74

e-mail: amvszniesh7@rambler.ru

Александр Михайлович

Волков

17.12.2019 г.

