

В диссертационный совет Д 006.031.02 при  
ФГБНУ «Федеральный научный центр аграрной  
экономики и социального развития сельских  
территорий – Всероссийский научно-  
исследовательский институт экономики сельского  
хозяйства»

### Отзыв

**на автореферат диссертации Барчо Марианы Хазретовны  
на тему: «Развитие птицеводства на основе повышения эффективности технико-  
технологической модернизации», представленной на соискание ученой степени доктора  
экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным  
хозяйством (Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями,  
комплексами – 1.2 АПК и сельское хозяйство)**

Проведённое Барчо Марианой Хазретовной диссертационное исследование раскрывает важную и актуальную проблему – развитие птицеводства, основанное на повышении эффективности его технико-технологической модернизации. Птицепром традиционно, ещё с периода советской экономики, был отраслью, основывающей своё развитие именно на передовых технологиях, интенсификации производства и технико-технологической модернизации. Соискатель понимает это и, проводя исследование в современных условиях глобализации экономики, образования Евразийского экономического союза, решает проблему повышения эффективности технико-технологической модернизации, как основы для формирования конкурентоспособного и экспортно-ориентированного птицеводства с целью отставания от развитых стран мира и обеспечения продовольственной безопасности России.

Теоретическую и методологическую базу исследования составили диалектические методы познания, методы экономико-статистического, расчетно-аналитического, графического анализа, экономико-математического моделирования, а также научные труды ученых и специалистов в области обеспечения инновационного развития экономики, модернизации отраслей АПК, определения направлений развития птицеводства и особенностей его модернизации.

Информационной базой исследования послужили данные Росстата и Краснодарстата, Минсельхоза России, данные Росптицепрома, сельскохозяйственных организаций; эмпирический материал, содержащийся в публикациях отечественных и зарубежных ученых; результаты самостоятельных исследований автора.

В диссертационной работе получены следующие результаты, определяющие научную новизну и являющиеся предметом защиты: предложен подход к понятию «развитие подотрасли птицеводства» как результату оптимизации и синхронизации потребления и производства продукции птицеводства сельскохозяйственными товаропроизводителями, осуществляющими активные капиталовложения и развивающими инновационную деятельность, влияя на производственную, институциональную и социальную инфраструктуру сельских территорий и субъектов России; доказано, что наибольшую значимость в совершенствовании технологий на современном этапе получают инновации, особые приемы и методы, значительно влияющие на результат, приоритет получают генетические усовершенствования птицы, ее подбор под технологический процесс; разработана и апробирована методика оценки уровня технологического развития промышленного птицеводства, основанная на использовании параметрической производственной граничной и затратной функций; обоснованы прогнозные показатели наращивания производства продукции птицеводства и роль науки в технико-технологической модернизации птицеводства и др.

Результаты исследования, выводы и предложения имеют практическую значимость, могут быть основой формирования и развития устойчиво функционирующего птицепродуктового комплекса аграрного сектора России. Полученные результаты исследования могут быть рекомендованы законодательным и исполнительным органам государственной

Вход № 4890  
29 09 2019 г.

власти субъектов Российской Федерации для формирования ведомственных целевых программ технического перевооружения и реконструкции птицепродуктового комплекса. Выявленная система факторов и определённые на её основе тенденции развития птицеводства в России в современных условиях, а также прогнозные показатели наращивания продукции птицеводства, учитывающие комплекс мер, а именно определённый баланс племенного и пользовательского разведения птицы и предложенные изменения форм государственной поддержки с учётом этого могут использоваться в качестве методической основы при разработке курсов практических занятий по дисциплинам «Современный стратегический анализ», «Организация предпринимательской деятельности» и «Продовольственная безопасность».

Следует отметить, что наряду с положительными сторонами выполненного научного исследования присутствуют отдельные замечания, которые могут носить рекомендательный и/или спорный характер и не умаляют ценность проведенного исследования:

1. Согласно содержания автореферата не ясна роль и значение птицеводства и мер по ее совершенствованию (в количественном и качественном выражении) для продовольственной безопасности и процессов по импортозамещению в стране.

2. Следовало уточнить, обладает ли предлагаемый сценарий по повышению эффективности птицепродуктового подкомплекса универсальным характером с целью повсеместного своего применения в регионах России.

Диссертационная работа Барчо Марианы Хазретовны на тему: «Развитие птицеводства на основе повышения эффективности технико-технологической модернизации» характеризуется своей завершенностью и высокой степенью научности, при этом отвечает требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней (Постановление Правительства РФ № 842 24.09.2013 г.), а ее автор заслуживает присуждения ученой степени доктора экономических наук по специальности 08.00.05 – Экономика и управление народным хозяйством (Экономика, организация и управление предприятиями, отраслями, комплексами – 1.2 АПК и сельское хозяйство).

Доктор экономических наук, доцент,  
профессор кафедры организации  
аграрного производства  
ФГБОУ ВО Пермский ГАТУ

Яркова Татьяна Михайловна

Подпись Т.М. Ярковой здесь  
И.о. проректора по научной и инновационной работе  
и международному сотрудничеству



Э.Ф. Сатаев

Яркова Татьяна Михайловна, доктор экономических наук, доцент, профессор кафедры организации аграрного производства  
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Пермский государственный аграрно-технологический университет имени академика Д.Н. Прянишникова», 614990, г. Пермь, ул. Петропавловская, 23, тел. +7 (342) 217-96-17, факс: +7 (342) 217-91-71, e-mail: gd@parmail.ru