

ОТЗЫВ

**На автореферат диссертации Шастина Павла Николаевича на тему:
«Организация ветеринарного обслуживания птицефабрик яичного
направления» представленной на соискание ученой степени кандидата
ветеринарных наук по специальности 06. 02. 02 – ветеринарная
микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с
микотоксикологией и иммунология**

Птицеводческая отрасль является самой быстроразвивающейся в животноводстве. Она характеризуется наукоемкостью, необычайной динамикой развития. Его быстрые темпы воспроизводства, быстрый рост птицы, высокая продуктивность, выживаемость, минимальные трудовые и материальные затраты на производство птицеводческой продукции, делают разведение птицы одной из самых перспективных отраслей во всем мире. Концепция развития птицеводческой отрасли РФ на период 2016-2020 годов вошла в Государственную программу развития сельского хозяйства. Однако, анализ деятельности птицефабрик, в том числе яичного направления свидетельствует о том, что до сих пор регистрируются инфекционные, инвазионные и незаразные болезни птиц, остаются недостаточно изученными вопросы эффективного ветеринарного обслуживания птицефабрик, а так же его экономического анализа. На сегодняшний день отсутствуют научные данные нормирования труда ветеринарных специалистов, обслуживающих птицефабрики и осуществляющие лабораторные исследования биологических материалов поступающих с птицефабрик. Все вышесказанное указывает на актуальность выбранной темы.

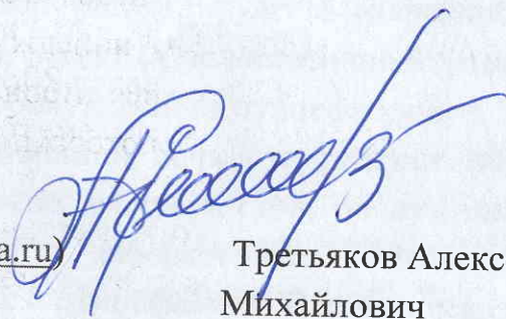
Работа, представленная автором, имеет обоснованность научных положений. Автором впервые изучено современное состояние ветеринарного обслуживания птицефабрик в Приволжском федеральном округе РФ. Проведен экономический анализ эффективности ветеринарного обслуживания птицефабрик яичного направления. Разработаны нормы труда ветеринарных специалистов птицефабрик, ветеринарных лабораторий и рекомендации по совершенствованию деятельности птицефабрик. На основании проведенных исследований диссертант делает обоснованные выводы и рекомендации.

Основные теоретические и практические положения диссертации доложены и одобрены на научных конференциях. По материалам диссертации автором опубликовано 7 научных статей, в том числе 4 статьи в изданиях, входящих в перечень рецензируемых научных журналов и изданий, рекомендованных ВАК РФ для публикации материалов докторских

и кандидатских диссертаций и 1- в журнале, входящем в международные базы цитирования Web of Science и Scopus. Диссертационная работа выполнялась на большом объеме фактического материала, с использованием современных методик.

На основании вышеизложенного считаем, что диссертационная работа Шастина Павла Николаевича на тему: «Организация ветеринарного обслуживания птицефабрик яичного направления» по своей актуальности, объему выполненных исследований, методическому решению поставленных задач, научной и практической значимости полученных результатов соответствует п. 9 «Положения о присуждении учёных степеней» от 2013г. ВАК Минобрнауки РФ по специальности 06. 02. 02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

Проректор по научно-исследовательской работе и международным связям ФГБОУ ВО «Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова», доктор ветеринарных наук, профессор кафедры паразитологии, эпизоотологии и хирургии (670034, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина, 8, Тел. 8301244-01-64 , e-mail: bgsha@bgsha.ru)



Третьяков Алексей Михайлович

Кандидат биологических наук, доцент кафедры паразитологии, эпизоотологии и хирургии ФГБОУ ВО «Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова» (670034, г. Улан-Удэ, ул. Пушкина, 8, Тел. 8301244-22-63, e-mail: ulial28@mail.ru)



Кушкина Юлия Алексеевна

