

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Севостьяновой Ольги Игоревны
на тему «Разработка и клинико-терапевтическое обоснование применения
витамино-минерального комплекса в птицеводстве»,
в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО
«Ставропольский государственный аграрный университет»

Основной задачей агропромышленного комплекса является обеспечение продовольственной безопасности страны. Птицеводство является ведущей отраслью животноводства и занимает весомую долю в общем объеме производства мяса. Высокая рентабельность отрасли требует поддержания необходимого уровня метаболизма организма птицы, что имеет важное значение для здоровья птицы и продуктивности.

Автором впервые предложен оригинальный состав и схема применения нового витаминно-минерального комплекса. Проведена фарматоксикологическая оценка разработанной добавки, которая оказывает положительное влияние на организм птицы, продуктивность и качество получаемой продукции. Полученные результаты показывают, что применение разработанного витаминно-минерального комплекса экономически эффективно и составляет 11418 тыс. руб. на одну тысячу голов.

В общей характеристике работы Севостьяновой Ольги Игоревны определены актуальность темы, цель и задачи исследования, научная новизна работы, практическая значимость результатов исследований, апробация, структура и объем диссертации, а также основные положения, выносимые на защиту.

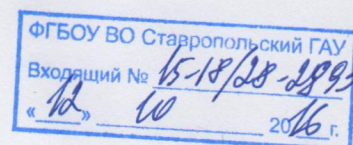
Исследования автором выполнены на современном методологическом уровне. Выводы (7) основаны на экспериментальном материале.

Структура и объем диссертации соответствуют п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней ВАК РФ».

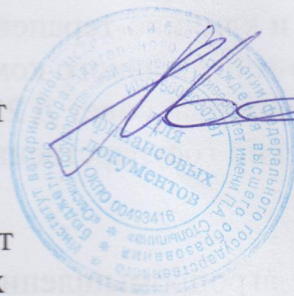
Полученные автором результаты исследований опубликованы в 15 научных работах, в том числе 4 работы в изданиях, входящих в Перечень российских рецензируемых научных журналов и изданиях для опубликования основных научных результатов диссертаций (2), а также в изданиях, включенных в библиографическую и реферативную базу данных «Scopus» (2). Автор получил 2 патента.

Актуальность раскрываемой проблемы, сложность используемых методов исследования, умелое обсуждение результатов, полнота раскрываемости сути работы в опубликованных трудах и наличие патентов свидетельствует о завершенности работы.

На основании вышеизложенного считаем, что диссертация заслуживает положительной оценки, а её автор Севостьянова О.И. достойна присуждения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.



Зав.кафедрой диагностики, внутренних
незаразных болезней, фармакологии,
хирургии и акушерства ИВМ и Б
ФГБОУ ВО Омский ГАУ
доктор ветеринарных наук, доцент



(С.Ф. Мелешков)

Доктор ветеринарных наук, доцент
кафедры диагностики, внутренних
незаразных болезней, фармакологии,
хирургии и акушерства ИВМ и Б
ФГБОУ ВО Омский ГАУ

(Л.Ф. Бодрова)

Мелешков Сергей Федорович, Омский государственный аграрный университет имени П.А.Столыпина. Институт ветеринарной медицины и биотехнологии, 644008, г.Омск, Институтская пл., д.1, e-mail meleshkov55@ya.ru , тел. 8(3812) 23-03-92, 89609829311.

Бодрова Людмила Федоровна, Омский государственный аграрный университет имени П.А.Столыпина. Институт ветеринарной медицины и биотехнологии, 644008, г.Омск, Институтская пл., д.1, e-mail meleshkov55@ya.ru , тел. 8(3812) 23-03-92, 89136775472.

