

ОТЗЫВ

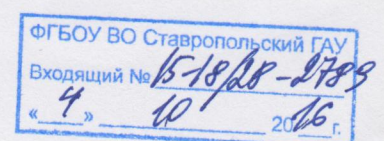
на автореферат диссертации Севастьяновой Ольги Игоревны по теме: «Разработка и клинико-терапевтическое обоснование применения витаминно-минерального комплекса в птицеводстве», представленной к защите в диссертационный совет Д 220.062.22 созданный на базе ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Потребность в питательных веществах при современном интенсивном откорме цыплят-бройлеров очень высока. Поддержание оптимального уровня метаболизма птицы обеспечивает высокую рентабельность отрасли за счет формирования костяка, накоплению мышечной массы и эффективной реализации ее генетического потенциала. Водные растворы селена в сочетании с водо- и жирорастворимыми витаминами обладают протективным действием на клеточном уровне, защищают внутриклеточные структуры от повреждающего действия свободных радикалов, препятствует развитию вторичных инфекций, участвует в формировании тканей. В случаях дефицита селена нарушается функция щитовидной железы, что обычно приводит к нарушению многих видов обмена веществ и провоцирует возникновение патологических состояний организма.

В связи с этим, диссертационная работа Севастьяновой Ольги Игоревны, посвященная применению в птицеводстве препаратов, нормализующих обмен веществ и стимулирующих устойчивость птиц к различного рода патогенам является весьма актуальной для ветеринарной науки и практики. Важно отметить, что при использовании этих препаратов сохраняется высокое качество получаемой продукции.

Автором в результате проведенных исследований разработана технология получения витаминно-минерального комплекса и изучены его фармакотоксикологические свойства, установлено влияние применения витаминно-минерального комплекса на продуктивность и качество продукции в птицеводстве. Показана экономическая эффективность применения разработанного препарата при откорме цыплят-бройлеров – 11,418 тыс. руб. на 1 тысячу голов.

Научная новизна проведенных исследований подтверждается получением 2 патентов и публикациями в российских рецензируемых журналах и в изданиях включенных в библиографическую реферативную базу «Scopus».



Анализируя материалы диссертации, считаем, что выполненные Севастьяновой Ольгой Игоревной исследования являются завершенной научно-квалификационной работой, соответствует требованиям положения 9 «Положения о присуждении ученых степеней от 24.09.2013 №842», предъявляемым ВАК РФ к диссертациям на соискание ученой степени кандидата биологических наук, а ее автор – присуждения искомой степени по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Доктор ветеринарных наук,
профессор кафедры
«Ветеринарная медицина»,
Московский государственный
университет
пищевых производств,
профессор

Гламаздин Игорь Геннадьевич

Кандидат ветеринарных наук,
доцент кафедры
«Ветеринарная медицина»,
Московский государственный
университет
пищевых производств,
доцент

Сысоева Наталья Юрьевна

Контактная информация Гламаздина И.Г.,
Сысоевой Н.Ю.: 125080, г. Москва,
Волоколамское ш., 11
тел. 89163386364
e-mail: glamazdin@yandex.ru

