

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Блажновой Галины Николаевны на тему: «Динамика морфофункциональных показателей разнополых куриных эмбрионов в процессе развития», представленной на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет»

Диссертация Блажновой Г.Н. посвящена изучению морфофункциональных показателей разнополых куриных эмбрионов в процессе развития. Высокая актуальность данной проблемы диктуется отсутствием данных по уровню апоптоза, альфа-фетопротейна и половых гормонов у разнополых куриных эмбрионов на протяжении инкубации. До сих пор остается не решенным вопрос, каким методам отдавать предпочтение при определении пола куриных эмбрионов, что важно при эмбриологическом эксперименте. Для решения проблемы выбора методов автор использовал два метода - взвешивание яиц перед инкубацией по рекомендациям Рольник В.В. и визуальная оценка гонад, доказав, что эти методы диагностики пола имеют незначительный процент ошибки и их лучше применять совместно.

Диссертантом для решения основной цели, сформулированной на основе высокой актуальности проблемы, поставлено 5 адекватных задач, для решения которых подобран комплекс современных методик. Работа выполнена на большом количестве эмбрионов (6180), что обеспечило достоверность полученных результатов, подтвержденную математической обработкой. Объем и качество проведенных исследований, логичность обобщений и заключений, характеризует автора, как достаточно опытного, профессионально подготовленного специалиста.

Последовательность экспериментальной работы, сопоставление результатов с литературными данными, их логическое обобщение позволили автору не только решить поставленные задачи, но, и обосновано выставить на защиту 3 положения. Автором четко сформулированы 7 выводов, даны практические предложения, что обуславливает, как теоретическую, так и практическую значимость проведенных исследований. По материалам диссертационной работы опубликовано 17 научных статей, из них 6 – входящих в «Перечень...ВАК РФ».

Автореферат написан по традиционной схеме грамотно, доступно и достаточно полно отражает основное содержание диссертации.

На основании вышеизложенного можно заключить, что диссертационная работа Блажновой Г.Н. представляет собой законченный научный труд, соответствующий требованиям, предъявляемым ВАК к кандидатским диссертациям, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата биологических наук.

Профессор кафедры морфологии,  
физиологии, хирургии и акушерства  
Кабардино-Балкарского государственного  
аграрного университета  
доктор сельскохозяйственных наук,  
профессор,

Таов Ибрагим Хасанович

АДРЕС: 360030, Кабардино-Балкарская республика г. Нальчик, ул. Орджоникидзе,  
113. Тел: 8-928-715-34-75 email: taova@mail.ru

