

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации БЛАЖНОВОЙ ГАЛИНЫ НИКОЛАЕВНЫ «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

Тема диссертации актуальна, так как расширение параметров оценки эмбрионов кур повышает эффективность мониторинга инкубации и позволяет совершенствовать приемы селекции птицы для получения преимущественно самочек в финальных гибридах яичных кроссов и самцов – мясных кроссов кур.

Научная новизна НИР в том, что установлены нормативные значения комплекса критериев эмбрионов яичных кур современного кросса, востребованного на Юге России.

Практическая значимость работы обусловлена тем, что на основании исследований на большом объеме эмбрионов (6180 шт.) предложено полученные результаты использовать в племенной и научно-исследовательской работе, в прижизненном биоконтроле инкубации яиц кур, в изучении дисциплины «Птицеводство» студентами направления подготовки «Зоотехния» в аграрных вузах РФ.

Судя по автореферату, задачи исследований выполнены, апробированы на НПК разного уровня в 2008-2014 гг. и изложены в 17 научных работах, в том числе 6 в изданиях ВАК Минобрнауки РФ.

Работа лаконична, результаты экспериментов обсуждены в полной мере. На наш взгляд, важно, что соматометрические показатели куриных эмбрионов разного пола достоверно различаются с 8-х суток инкубации, когда традиционно проводится I биоконтроль.

Заключение. Представленная к защите работа отвечает требованиям ВАК РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а ее автор, Блажнова Г.Н., заслуживает присвоения ученой степени кандидата биологических наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Профессор кафедры частной зоотехнии, селекции и разведения животных ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет», доктор с.-х. наук

Епимахова  
Елена Эдугартовна

355017 Ставропольский край, г. Ставрополь, переулок Зоотехнический, д. 12, тел: 8 905 46 86 289, e-mail: epimakhova@yandex.ru

Подпись   
Удостоверяю: начальник общего отдела  
ФГБОУ ВПО «Ставропольский аграрный университет»  
« 15 » 11 20 11

