

## ОТЗЫВ

на автореферат кандидатской диссертации Юриной Анжелики Сергеевны «Влияние кормовой добавки «Виготон» на физиологическое состояние и продуктивность кур-несушек родительского стада», представленную в диссертационный совет Д 220.004.01 на базе ФГБОУ ВО «Белгородский государственный аграрный университет имени В.Я. Горина» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальности: 03.03.01 – физиология

Учитывая особенности и перспективы развития яичного и мясного птицеводства в нашей стране и других регионах мира, актуальными являются физиологически обоснованные разработки, направленные на повышение продуктивности и рентабельности отрасли.

Автором отмечается, целесообразность применения жидких биологически активных добавок, как наиболее биодоступных.

А.С. Юрина ставит целью научно-квалификационной работы изучение влияния нового комплексного препарата «Виготон», состоящего из легкодоступных и быстро усваиваемых витаминов группы В и аминокислоты L-карнитина, на физиологическое состояние, резистентность и продуктивность кур-несушек родительского стада бройлеров в период яйцекладки.

Диссертантом проведены комплексные исследования, в которых впервые были изучены изменения, характеризующие обменные процессы у клинически здоровых кур-несушек родительского стада бройлеров после выпаивания жидкой витаминной кормовой добавки «Виготон». Проведенные исследования дают возможность выявить дополнительные критерии, характеризующие состояние птицы в продуктивный период. Установлено, что применение жидкой витаминной кормовой добавки «Виготон» в племенном бройлерном птицеводстве оказывает положительное влияние на обменные процессы, повышая естественную резистентность, сохранность, продуктивность птицы и качество яиц.

Материалы диссертации отражены в 11 печатных работах автора, из которых 3 - опубликованы в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки РФ. Основные положения диссертационной работы были представлены и одобрены на 6 международных и одной национальной конференции (Белгород 2017-2019 гг., Воронеж 2017 г., Санкт Петербург 2018 г., Краснодар 2019 г.).

По материалам автореферата делаю заключение, что работа выполнена на актуальную тему, имеет научное и практическое значение и соответствует требованиям ВАК РФ п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней» от 24.09.2013 № 842, а ее автор – Юрина Анжелика Сергеевна заслуживает присуждения степени кандидата биологических наук по специальности: 03.03.01 – физиология.

Наумов Николай Михайлович,  
кандидат биологических наук (специальность 03.03.01),

Старший научный сотрудник лаборатории Биотехнологии  
животноводства ФГБНУ «Курский ФАНЦ» (гражданин  
Российской Федерации) Тел. 8-4712-53-42-56.

Адрес: 305021 г. Курск, ул. К.Маркса, 70б.

E-mail: naumovnm@rambler.ru

*Юрина Анжелика Сергеевна*  
*Суржик*

