

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации СВЯТКОВСКОГО Александра Александровича «Фармакологическое влияние митофена на резистентность организма кур-несушек, цыплят-бройлеров и их продуктивность», представленную на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.03 Ветеринарная фармакология с токсикологией

Автором установлено, что скармливание с основным рационом митофена в дозе 25-50 мг/кг корма цыплятам-бройлерам способствует увеличению прироста живой массы в среднем на 0,1-2%. Применение митофена в дозе 25-50 г/тонну корма достоверно повышает (до 50%) значение уровня лизосомально-катионных белков в клетках крови. Применение препарата при иммунизации цыплят яичного направления к возбудителям МПВИ, ИББ и НБ, вызывает иммуномодулирующий эффект, что выражается достоверным увеличением содержания в крови лейкоцитов. Установлено влияние митофена на качественные и количественные показатели яйца. Это проявляется увеличением массы яйца до 10%. Применение митофена в промышленном птицеводстве экономически выгодно и целесообразно для повышения резистентности организма цыплят и кур-несушек, а также их продуктивности. Коэффициент конверсии корма у птиц, получавших антиоксидант митофен, достоверно выше на 2-30%. Установлено, что использование митофена цыплятам при иммунизации против ИББ, обеспечивает увеличение экономической эффективности ветеринарных мероприятий на 1 рубль затрат - на 0,32 руб.

В целом работа выполнена на достаточно высоком научном и методическом уровне с применением современных методов исследования. Полученные результаты обработаны статистически и не вызывают сомнений. Выводы логически вытекают из текста представленной работы, сформулированы четко и лаконично.

Диссертационная работа СВЯТКОВСКОГО Александра Александровича «Фармакологическое влияние митофена на резистентность организма кур-несушек, цыплят-бройлеров и их продуктивность» отвечает требованиям п.9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.03 Ветеринарная фармакология с токсикологией.

Профессор кафедры ветеринарно-санитарной экспертизы  
и фармакологии ФГБОУ ВО «Оренбургский  
государственный аграрный университет»,  
доктор биологических наук

Адрес: 460014, г. Оренбург, ул. Челюскинцев, 18.  
Телефон: 8(3532) 68-97-10, E-mail: golaso@rambler.ru

Лариса Юрьевна Топурия

Подпись Л.Ю. Топурия заверяю:  
И.о. первого проректора ФГБОУ ВО  
«Оренбургский государственный  
аграрный университет»

13.03.2017г.

Алексей Геннадьевич Гончаров

