

Отзыв

на автореферат кандидатской диссертации Святковского Александра Александровича на тему: «Фармакологическое влияние Митофена на резистентность организма кур-несушек, цыплят-бройлеров и их продуктивность», представленную в диссертационный Совет 220.034.02, для защиты на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией

В настоящее время, в связи с возросшим агрессивным действием факторов внешней среды на организм животных и птиц, в условиях высокого технологического производства, актуальность изучения фармакологических средств, обладающих иммуностимулирующей активностью, адаптогенными и стресс-протекторными свойствами, не вызывает сомнения.

В своей работе Святковский А.А., на основании комплексного исследования, устанавливает эффективность применения Митофена в условиях промышленного птицеводства, в частности определяет его влияние на резистентность организма кур-несушек, цыплят-бройлеров и их продуктивность. Автором впервые показано положительное фармакологическое влияние Митофена на органы иммунитета при вакцинации кур. Доказано синергетическое действие Митофена с другими антиоксидантами (янтарной кислотой). Наряду с высокой теоретической значимостью результаты исследования имеют и практическую ценность. Святковский А.А. показал, что применение Митофена может способствовать повышению рентабельности промышленного птицеводства.

Результаты исследований А.А. Святковского являются достоверными, поскольку получены с помощью современных методов исследования, проведены на достаточном количестве материала, иллюстрированы значительным числом сводных таблиц.

Результаты диссертационной работы А.А. Святковского известны научной общественности и практикующим специалистам, о чем свидетельствует выступление автора на научно-практических конференциях. По материалам диссертации автором опубликовано 10 научных работ, в том числе 4 в

изданиях из перечня ВАК Министерства образования и науки РФ.

Заключение. Диссертационная работа по своей актуальности, объему исследований, методическим подходам, научной и практической значимости отвечает требованиям «Положения ВАК РФ», предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор Святковский Александр Александрович, по уровню подготовки, способности организовать и провести исследования, умению логически мыслить и обобщать полученные результаты, заслуживает искомой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией.

Зав. кафедрой морфологии,
физиологии и ветеринарной
патологии Аграрного института
ФГБУ ВО «Мордовский государственный
университет им. Н.П. Огарёва»,
доктор биологических наук,
профессор

Александр Сергеевич Зенкин

Профессор кафедры морфологии,
физиологии и ветеринарной
патологии Аграрного института
ФГБУ ВО «Мордовский государственный
университет им. Н.П. Огарёва»,
доктор ветеринарных наук

Ольга Сергеевна Бушукина

430904 Россия, РМ, г. Саранск
р.п. Ялга, ул. Российская, 31
тел. (8342) 25-41-85
E-mail: kafedra_mfkh@agro/mrsu/ru

