

Отзыв

на автореферат диссертационной работы Долинина Ильгиза Раилевича «Влияние стимулятора «Нуклеостим» на морфофункциональное состояние органов иммунной системы, печени и миокарда цыплят-бройлеров» представленный в диссертационный совет Д 220.034.01 при ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Во всем мире одной из важнейших отраслей является птицеводство, которое обеспечивает белковыми продуктами питания население. В современных условиях особую значимость приобретает повышение качества, снижение себестоимости и обеспечение конкурентоспособности продукции. Однако реализация этой цели возможна только при интенсивном ведении птицеводства и создании новых технологических приемов выращивания птицы, при глубоком изучении морфофункциональных особенностей функционирования органов и систем организма птиц.

Представленные материалы свидетельствуют о том, что научно-квалификационная работа Долинина Ильгиза Раилевича выполнена на высоком научно-методическом уровне. Результаты исследований тщательно проанализированы и не имеют противоречий. В работе представлен материал в виде таблиц, подтверждающие значимость проделанной работы. Выводы и практические предложения подтверждают концепции выдвинутые исследователем и являются ценным для науки и производства.

Цели и задачи, поставленные автором, полностью выполнены, что нашло достойное отражение в автореферате. Для выполнения поставленной задачи диссертант провел исследования на клиническом материале с применением современных методик, достоверность результатов исследований не вызывает сомнений.

На основании проведенных исследований и полученных разработок автор в заключении сформулировал четыре вывода, практическое предложение, которое вошло в научно-практические рекомендации, утвержденные научно-техническим советом Министерства сельского хозяйства Республики Башкортостан, имеющих весьма большое теоретическое и практическое значение представленной к защите работы. Материалы диссертации Долинина И.Р. апробированы и опубликованы в 9 статьях, в том числе 4 в журналах, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, 1 публикация в издании, индексируемая в международной базе данных Scopus.

В порядке приглашения к научной дискуссии хотелось бы поставить перед диссертантом следующий вопрос:

1. На основании проведенных исследований была научно обоснована и внедрена в ветеринарную практику схема применения «Нуклеостима», чем она отличается от ранее предложенных инструкций по применению этого препарата?

Вышеуказанный вопрос не является принципиальным и не снижает общей положительной оценки работы.

В заключение следует признать, что диссертационная работа Долинина Ильгиза Раилевича на тему: «Влияние стимулятора «Нуклеостим» на морфофункциональное состояние органов иммунной системы, печени и миокарда цыплят-бройлеров», является целостной, законченной научно-квалификационной работой. По актуальности, научной новизне исследований, практической значимости полученных результатов, достоверности и обоснованности выводов работа соответствует критериям п. 9 Положения «О присуждении учёных степеней», утверждённого постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а её автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных

Согласна на включение в аттестационное дело и дальнейшую обработку моих персональных данных, необходимых для процедуры защиты диссертации Долинина И.Р., исходя из нормативных документов Правительства РФ, Министерства науки и высшего образования РФ и ВАК Минобрнауки РФ, в том числе на размещение их в сети Интернет на сайте ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ, на сайте ВАК, в единой информационной системе.

Профессор кафедры акушерства, анатомии и хирургии
Федеральное государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования
«Воронежский государственный аграрный
университет имени императора Петра I»,
доктор биологических наук, доцент,
шифр специальности 06.02.06 – ветеринарное
акушерство и биотехника репродукции
животных

01.06.2021 г.

Павленко Ольга Борисовна

Почтовый адрес: 394087, Воронежская область,
г. Воронеж, ул. Ломоносова, д.114 б
Эл.почта: kobga_64.64@mail.ru
сот. 8-906-674-36-02

