

В Диссертационный Совет Д 220.061.01
при ФГБОУ ВО Саратовский ГАУ
им. Н.И. Вавилова
(410012, г. Саратов, Театральная площадь, 1.)

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Ратных Ольги Александровны на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных на тему: «Лечебная эффективность гумата калия при гепатозе лактирующих коров и телят молочного периода».

Нарушения обмена веществ у высокопродуктивных животных одна из актуальных проблем для животноводства не только России, но и большинства стран, где занимаются выращиванием животных по интенсивной технологии. Среди нарушений обмена веществ у животных значительное место занимают поражения печени, которые приводят к ранней выбраковке высокопродуктивных животных. В связи с вышеизложенным тема, выбранная автором является актуальной, а результаты полученные автором представляют интерес не только для ученых занимающихся вопросами профилактики различных болезней животных, но и практических ветеринарных специалистов.

Автором в сельхозпредприятиях Воронежской области проведен сравнительный анализ биохимических показателей животных молочных коров отечественной и импортной селекции. Изучено влияние гумата калия на клинический статус, морфологические и биохимические показатели крови лактирующих коров и телят молочного периода при гепатозе и определена его оптимальная терапевтическая доза.

Автором опубликовано 13 научных работ, в которых отражены основные положения и выводы по теме диссертации, в том числе 6 статей в изданиях, включенных в Перечень Российских рецензируемых научных журналов и изданий для опубликования основных научных результатов диссертаций. Материалы диссертации опубликованы в виде практического пособия по применению гумата натрия и гумата калия при гепатозе и нарушениях обмена веществ, которые утверждены управлением ветеринарии Воронежской

области. Экспериментальная работа выполнена с использованием современных методов, а полученные автором результаты имеют как научное, так и практическое значение. Замечаний нет.

Подводя итог вышесказанному, можно сделать вывод, что диссертационная работа Ратных Ольги Александровны на тему: «Лечебная эффективность гумата калия при гепатозе лактирующих коров и телят молочного периода» представляет собой законченное исследование, которое по своему содержанию и оформлению отвечает требованиям пункта 9 Постановления Правительства РФ от 24.09.2013 № 842 «О порядке присуждения ученых степеней», а ее автор заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.01 – диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных.

Доктор ветеринарных наук, профессор ВАК,
профессор кафедры терапии и фармакологии
ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный
университет имени И.Т. Трубилина»,
заслуженный ветеринарный
врач Кубани

Лысенко Александр Анатолиевич

e-mail: vet.kubgau@mail.ru с.т. +7 (961) 507-5415

Доктор ветеринарных наук, доцент ВАК,
профессор кафедры микробиологии, эпизоотологии
и вирусологии ФГБОУ ВО «Кубанский государственный
аграрный университет имени И.Т. Трубилина»,
заслуженный ветеринарный
врач Кубани

Черных Олег Юрьевич

e-mail: gukkvl50@kubanvet.ru +7(918)-495-6659

Подписи А.А. Лысенко и О.Ю. Черных удостоверяю:

Адрес организации: ФГБОУ ВО «Кубанский государственный аграрный университет имени И.Т. Трубилина» 350044, г. Краснодар, ул. Калинина, 13
Тел.факс (861)+7(861)221-59-42

