

## ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Понамарёва Владимира Сергеевича представленной в диссертационный совет Д 220.059.03 при ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией

Интенсификация животноводства, нарушение режимов кормления, содержания и эксплуатации животных, воздействие вредных факторов окружающей среды, низкий адаптивный потенциал высокопродуктивных молочных коров, приводят к снижению уровня компенсаторно-восстановительных функций организма, потере продуктивного здоровья и развитию ряда патологических состояний, сопровождающихся широким спектром гомеостатических отклонений на фоне возникновения общего метаболического синдрома, обусловленного функциональной слабостью печени, что свидетельствует об актуальности проблемы, решаемой соискателем.

Значимость выбранной темы определяется отсутствием теоретической проработанности проблемы в реалиях современного животноводства, а также в потребности применения новых ветеринарно-зоотехнических приемов для улучшения ситуации по встречаемости гепатопатий у крупного рогатого скота в хозяйствах. Таким образом, высокий процент заболеваемости коров гепатопатиями обуславливает повышенный интерес исследователей к решению этой проблемы, и разработке на этой основе научной теоретической базы для решения конкретных прикладных задач, а именно, разработки новых стратегий профилактики и лечения патологий печени в условиях современного интенсивного животноводства.

По результатам исследований соискателя для практической ветеринарии и животноводства предложен новый препарат, обладающий широким спектром фармакологической активности, специфическим гепатопротективным действием, проявляющий высокую лечебно-профилактическую эффективность при гепатопатиях крупного рогатого скота, оказывающий положительное влияние на гомеостаз и обменные процессы организма животных.

По материалам диссертационной опубликовано 27 работ, из них 5 в рецензируемых изданиях, рекомендованных ВАК Министерства науки и высшего образования РФ, а также получен патент на изобретение РФ,

опубликованы методические рекомендации по фармакокоррекции гепатопатий крупного рогатого скота.

В целом, диссертационная работа Понамарёва Владимира Сергеевича на тему: «Фармако-токсикологическая оценка комплексного препарата с гепатопротекторной активностью» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по актуальности, научной новизне и уровню научного анализа соответствует требованиям пункта 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней» утвержденного Постановлением Правительства Российской Федерации №842 от 24 сентября 2013 г, предъявляемым к кандидатским диссертациям, и может быть рекомендована к защите в диссертационном совете на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией.

Доктор ветеринарных наук, профессор,  
профессор кафедры «Ветеринария»  
Федерального  
государственного бюджетного образовательного  
учреждения высшего образования  
«Великолукская  
государственная сельскохозяйственная  
академия»



Сулейманов Фархат Исмаилович (06.02.01

- диагностика болезней и терапия животных, патология, онкология и морфология животных, 1999 год. Адрес организации: 182112, Псковская обл., г. Великие Луки, пр. Ленина, д.2, адрес электронной почты: [vgsha@mart.ru](mailto:vgsha@mart.ru), телефон +7 (81153) 7-52-82)

Подпись Сулейманова Ф.И. заверяю, начальник отдела кадров ФГБОУ  
ВО Великолукская ГСХА Носова О.А.  
08.11.2021

