

Отзыв

на автореферат диссертации Понамарева Владимира Сергеевича «Фармако-токсикологическая оценка комплексного препарата с гепатопротекторной активностью», 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

В настоящее время в арсенал ветеринарных врачей в животноводческих хозяйствах для лечения заболеваний гепатобилиарной системы предложено ограниченное количество методов и средств лечения. Тем не менее патологии этой системы в процентном соотношении занимают весомую часть причин выбраковки поголовья. Таким образом, вопросы разработки новых лекарственных средств для терапии гепатопатий остается актуальным.

Диссертантом впервые проведены доклинические и клинические испытания препарата с гепатопротекторным действием «Гепатон-вет», что позволило установить его высокую эффективность при лечении гепатозов у крупного рогатого скота. Применение препарата способствовало сокращению срока лечения заболевания и увеличения периода хозяйственного использования животного.

Новизна исследований диссертанта подтверждается патентом на изобретение № RU 2742414C1 «Препарат комплексный с гепатопротекторной активностью крупного рогатого скота», полученном в 2021 году.

Результаты исследований диссертанта имеют большую научно-практическую значимость. Понамаревым В.С. детально изучены фармако-токсикологические свойства нового комплексного лекарственного препарата «Гепатон-вет», содержащего в качестве действующего вещества урсодезоксихолевую кислоту и экстракт расторопши пятнистой. В экспериментах автором определена острая, подострая и хроническая токсичность, возможные алергизирующие свойства и гепатозащитная активность препарата.

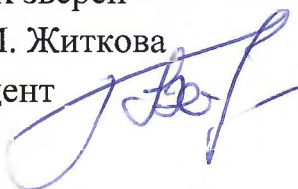
Изложенные в диссертационной работе материалы могут быть использованы в учебном процессе сельскохозяйственных ВУЗов, а также в ветеринарной практике.

По материалам диссертации опубликовано 27 статей, пять из которых изданы в рецензируемых журналах, рекомендованных ВАК, две - в международной библиографической базе данных «Scopus».

Поставленные диссертантом цель и задачи выполнены. Данные исследований обработаны статистическими методами, поэтому их достоверность не вызывает сомнений. Это позволило автору сформулировать обоснованное заключение и предложения для практики. Таким образом, диссертационное исследование представляет собой завершённую квалификационную работу.

Следовательно, по актуальности, научной новизне, теоретической и практической значимости диссертационная работа Понамарева Владимира Сергеевича на тему «Фармако-токсикологическая оценка комплексного препарата с гепатопротекторной активностью», соответствует требованиям п. 9 Положения о порядке присуждения ученых степеней, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013г. за № 842, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности: 06.02.03 – ветеринарная фармакология с токсикологией.

Ведущий научный сотрудник
лаборатории разведения пушных зверей
ФГБНУ ВНИИОЗ им. проф. Б.М. Житкова
доктор биологических наук, доцент
09.11.2021 г.



Беспятых Олег Юрьевич

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Всероссийский
научно-исследовательский институт охотничьего хозяйства и звероводства
им. проф. Б.М. Житкова»

Адрес: 610000, г. Киров, ул. Преображенская, 79.

Тел. +7 9226626820

E-mail: b_oleg@mail.ru

