

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Марьина Евгения Михайловича на тему: «**Хирургические болезни в области пальцев у коров и их комплексное лечение сорбционно-антисептическими препаратами (клинико-экспериментальное исследование)**», представленной к защите в диссертационный совет Д 220.059.05 на базе ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.04 - ветеринарная хирургия.

Высокий процент выбраковки коров по болезням копытцев свидетельствует о сложной, многофакторной этиологии поражения конечностей, имеющей как организационную, так инфекционную и неинфекционную природу, недостаточной эффективности проводимых лечебно-профилактических мероприятий и применяемых ветеринарных препаратов.

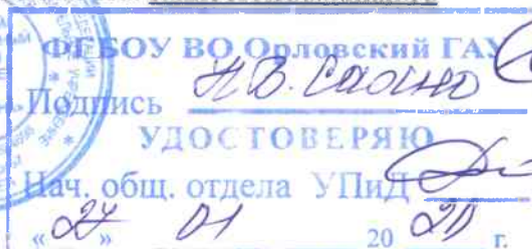
Диссертантом поставлена важная цель по разработке, испытанию и экспериментальному обоснованию использования комплексных схем лечения гнойно-некротических поражений дистального отдела конечностей у животных на основе синтетических сорбентов, а также природного сорбента – диатомита. Выполнение семи четко сформулированных задач обеспечило достижение этой цели.

Автором научно обоснована терапевтическая эффективность сорбционного природного материала - диатомита при заживлении экспериментально смоделированных гнойных ран на лабораторных животных и собаках. Экспериментально доказано, что использование в комплексных схемах лечения коров с болезнями копытцев биологически активных синтетических сорбентов (Диотевин (Асептисорб® ДТ) и Диовин (Асептисорб® Д) и природного сорбента – диатомита и антисептических средств способствует ускорению заживления язвенных поражений и гнойных пододерматитов и в целом выздоровлению больных животных. Установлен экономический эффект применения комплексного лечения ортопедически больных коров на основе синтетических сорбентов и нанопористого структурированного материала природного происхождения – диатомита с антисептическими средствами. Материалы диссертации прошли широкую апробацию на научных конференциях, используются в учебном процессе.

На основании изучения автореферата считаю, что рецензируемая работа отвечает требованиям пункта 9 положения «О порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013 г. (ред. от 28.08.2017), предъявляемым к докторским диссертациям, а ее автор, Марьин Евгений Михайлович, заслуживает присуждения ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.04 – ветеринарная хирургия.

Сахно Николай Владимирович
профессор кафедры эпизоотологии и терапии
Федерального государственного бюджетного образовательного
учреждения высшего образования «Орловский государственный
аграрный университет имени Н.В. Парахина»

Доктор ветеринарных наук (06.02.04), доцент, (Гражданин Российской Федерации),
302019, г. Орел, ул. Генерала Родина, д. 69. Телефон рабочий: 8 (4862) 76 4877,
моб. 89536168224, электронная почта: sahnoorelsau@mail.ru



27.01.2020
Н.В. Сахно