

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Егорова Александра Александровича по теме: «Гигиеническая оценка дезинфицирующего средства «КЕМИСЕПТ» в сравнительном аспекте», представленную к защите в диссертационный совет 35.2.034.03 Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.2. — Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность.

Сопrotивляемость микроорганизмов к антибиотикам наносит значительный ущерб экономике сельскохозяйственных угодий, при этом её распространение продолжается. В связи с этим, дезинфекционные процедуры в рамках комплексных мер ветеринарной санитарии становятся ключевыми. В ответ на это, агропромышленный комплекс требует разработки более эффективных, безопасных для окружающей среды и экономически оправданных средств дезинфекции. В свете этих обстоятельств, считаю, что исследование, выполненное Егоровым Александром Александровичем, имеет важное значение для развития ветеринарной медицины и науки.

Сформулированная диссертантом цель работы, полностью отражает суть проведенных исследований, а поставленные задачи направлены на достижение этой цели. В работе нашел отражение комплексный системный подход к изучению поставленных вопросов и методический уровень проведенных исследований.

Теоретическая и практическая значимость работы состоит в том, что на базе изученных материалов и собственных выводов представлено новое отечественное дезинфицирующее средство «Кемисепт» и доказана его эффективность, в том числе экономическая, по сравнению с аналогами «Кемицид плюс» и «К-ДЕЗ».

Материал исследований был достаточным количественным и качественным для обоснования сделанных выводов, о чем свидетельствуют опубликованные 6 научных работ, в том числе 3 статьи в рецензируемых научных изданиях, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией при Министерстве науки и высшего образования Российской Федерации.

Основные положения, заключения и практические предложения, отраженные в диссертационной работе, отвечают целям и задачам исследования. Результаты

исследований обработаны, их достоверность не вызывает сомнений. Выводы логически верны и сформулированы четко.

Заключение. В целом по своей актуальности, методике исполнения, научной и практической значимости диссертационная работа Егорова Александра Александровича «Гигиеническая оценка дезинфицирующего средства «КЕМИСЕПТ» в сравнительном аспекте» соответствует критериям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 24.09.2013 г. № 842, предъявляемым к диссертациям на соискание ученой степени кандидата наук, а ее автор заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.2. Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность.

Доцент кафедры физиологии, фармакологии и токсикологии имени А.Н. Голикова и И.Е. Мозгова
ФГБОУ ВО МГАВМиБ-МВА имени К.И. Скрябина,
кандидат биологических наук



Р.Ф. Иванникова

Подпись

Р.Ф. Иванникова

заверяю Начальник административного отдела

Демидов Е.Е. Демидов
" 27 " июля 20 24

