

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Попова П.А. по теме «Дезинфектанты на основе стабильных и метастабильных веществ и их применение в ветеринарии» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза

Обеспечение ветеринарно-санитарного благополучия животноводческих помещений является одной из важнейших задач ветеринарной санитарии, поскольку обеспечивает получение безопасной продукции высокого санитарного качества. Поэтому работа выполненная автором является чрезвычайно актуальной.

В результате проведенной работы автором разработаны и предложены инновационные препараты на основе стабильных и метастабильных химических соединений «Гипонат-БПО» и «Анолит АНК-СУПЕР» для дезинфекции объектов ветеринарно-санитарного надзора. Дано научное обоснование возможности применения в ветеринарной практике дезинфектантов с определением их физико-химических свойств, токсичности, бактерицидности, коррозионной активности и дезинфицирующего эффекта.

В практических условиях испытаны режимы дезинфекции специализированного железнодорожного и автомобильного транспорта различного санитарного назначения, сточных вод, объектов птицеводства, скотоубойных пунктов и пунктов первичной переработки скота. Разработаны и утверждены в установленном порядке технологии применения дезинфектантов.

Автореферат Попова П.А. написан в традиционной форме. Включённые в него разделы отражают суть работы (актуальность, цель и задачи исследования, научную новизну и практическую значимость работы, материалы и методы исследования, результаты работы и выводы, практические предложения и рекомендации, список работ, опубликованных автором).

Все исследования проведены автором на высоком методическом уровне. Достоверность результатов не вызывает сомнений.

Поставленная цель исследований и логично вытекающие из нее задачи научного поиска автором обоснованы.

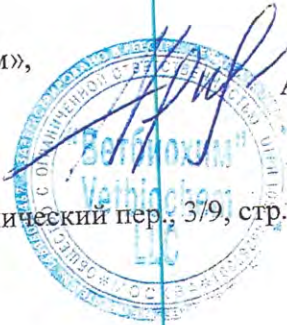
Выводы и заключения по отдельным разделам вытекают из выполненных исследований, так же как и практические предложения.

По результатам исследований автором опубликованы 43 научные работы, из них 19 работ – в изданиях, рекомендованных ВАК, 3 – в изданиях, индексируемых в Web of Science и Scopus, получено 11 патентов на изобретения.

Учитывая новизну, научное и практическое значение полученных результатов, считаю работу Попова П.А. «Дезинфектанты на основе стабильных и метастабильных веществ и их применение в ветеринарии» завершённым научным трудом, который отвечает требованиям ВАК РФ к докторским диссертациям, а ее автора заслуживающим присвоения ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Генеральный директор ООО «Ветбиохим»,
кандидат биологических наук

А.В. Кривонос



Адрес: 105120, г. Москва, 3-й Сыромятнинский пер., 3/9, стр. 2.
Телефон: +7-495-775-4607
Эл.почта: info@vetbio.ru

ВНИИВСГЭ
Вх. 236
ДАТА 07.09.2021