

ОТЗЫВ

по автореферату о диссертации Хисамутдинова Алмаза Гаптрауповича «Новое импортозамещающее дезинфицирующее средство «Рекодез», его эффективность в отношении возбудителя туберкулеза», представленной к публичной защите в диссертационный совет Д 220.034.01 при ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины» на соискание ученой степени кандидата биологических наук по специальностям: 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза и 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

1. Из рассмотрения материалов автореферата и опубликованных работ следует, что к достоинствам диссертации относятся:

1.1. *Актуальность избранной проблемы*, обусловленная разработкой импортозамещающего дезинфицирующего средства от хронической зоантропанозной инфекции, которая является одной из наиболее социально и экономически значимых в нашей стране.

1.2. *Научная новизна и приоритетность результатов исследований*, заключающиеся в том, что на основе отечественного сырья (альдегида, гидроокиси натрия и алкилдиметилбензиламмоний хлорида) было разработано новое дезинфицирующее средство «Рекодез», обладающее широким спектром антимикробного действия на микроорганизмы, включая микобактерии. А также были изучены физико-химические, бактерицидные, токсикологические, антикоррозионные и пенобразующие свойства данного препарата.

1.3. *Значимость для науки и практики*, заключается в разработке отечественного композиционного дезинфицирующего средства «Рекодез», и внедрении его в практику на животноводческих, птицеводческих и звероводческих предприятиях Республики Татарстан и Марий Эл, Кировской области и других субъектах Российской Федерации по разработанным режимам дезинфекции.

1.4. *Достаточный научно-методический уровень*, проведенных исследований, позволяющий получить достоверные результаты и аргументировано изложить их.

1.5. *Логичность завершения работы* научно-обоснованными и достоверными выводами и практическими предложениями, вытекающими из результатов исследований автора.

Автореферат, научные статьи полностью отражают суть и содержание диссертации.

1.6. *Язык и стиль автореферата*. Судя по автореферату, диссертация написана грамотно, изложена лаконичным научным языком, с применением современной ветеринарной терминологии.

1.7. *Достаточная информированность* научной общественности и ветеринарных практикующих специалистов о результатах исследований автора.

По материалам диссертации опубликовано 7 научных работ, в т.ч. 6 статьи – в изданиях, рекомендованных ВАК Минобрнауки России для опубликования материалов докторских и кандидатских диссертаций.

2. ЗАКЛЮЧЕНИЕ. Все выше изложенное позволяет оценить в целом диссертационную работу Хисамутдинова Алмаза Гаптрауповича «Новое импортозамещающее дезинфицирующее средство «Рекодез», его эффективность в отношении возбудителя туберкулеза», как завершенную, самостоятельно выполненную на высоком методическом уровне, квалификационную научно-исследовательскую работу, имеющую важное теоретическое и практическое значение для ветеринарной науки и практики.

Она полностью соответствует требованиям ВАК Минобрнауки России, предъявляемым к кандидатским диссертациям (п.9-11. Положение), а ее автор Хисамутдинов А.Г. заслуживает присуждения искомой ученой степени кандидата биологических наук по специальностям: 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза и 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Заведующий кафедрой «Эпизоотология, паразитология и ветеринарно-санитарная экспертиза»

ФГБОУ ВО Нижегородская ГСХА,

Заслуженный деятель науки РФ,

доктор ветеринарных наук (06.02.02),

профессор, член-корреспондент РАН,

Почетный работник ВПО РФ

Василий Васильевич Сочнев

Профессор кафедры «Эпизоотология, паразитология и ветеринарно-санитарная экспертиза»

ФГБОУ ВО Нижегородская ГСХА,

доктор ветеринарных наук (06.02.02),

профессор, Почетный работник ВПО РФ

Юлия Викторовна Пашкина

Доцент кафедры «Эпизоотология, паразитология и ветеринарно-санитарная экспертиза»

ФГБОУ ВО Нижегородская ГСХА,

кандидат ветеринарных наук (06.02.02, 03.02.11)

Павел Александрович
Горбунов

«06» ноября 2018 г.

ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» (603107, г. Н. Новгород, пр-т. Гагарина, 97), тел. раб. 466-77-08; e-mail: pagorбunov@bk.ru

06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология; 03.02.11- паразитология.

Подпись Сочнева В. В.
Гашкиной Ю. В.
Горбунова П. А.
ЗАВЕРЯЮ: Солина Т. Ю.

Соф /всег. специалист /
объекта отмечена /