

ОТЗЫВ
на автореферат диссертации Егорова Александра Александровича
на тему: «Гигиеническая оценка дезинфицирующего средства «Кемисепт» в сравнительном аспекте», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.2. Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность

Разработка новых средств, для дезинфекции в ветеринарной области, которые смогут преодолеть эти недостатки и принести экономическую рентабельность по сравнению с существующими дезинфицирующими средствами, становится приоритетным направлением с национальной значимостью. В связи с вышеизложенным, изучение бактерицидных и токсикологических свойства новых дезинфицирующих средств является актуальной задачей ветеринарной науки и практики

Научная новизна исследований заключается в том, что автором впервые изучено влияние дезинфицирующих средств «К-Дез», «Кемицид плюс» и «Кемисепт» на биохимические, гематологические и гистологические показатели у лабораторных животных и птиц. Также установлено воздействие дезинфицирующего средства «Кемисепт» на кожные покровы лабораторных животных в сравнительном аспекте. Впервые составлена схема по применению нового комплексного дезинфицирующего средства «Кемисепт» с проведением оценки экономической эффективности для животноводческих предприятий..

Данные, полученные соискателем, показывают что новое отечественное комбинированное дезинфицирующее средство «Кемисепт», для аэрозольной дезинфекции животноводческих и производственных помещений, обладает высоким бактерицидным эффектом.

Комплексный методический подход и статистическая обработка данных позволили соискателю получить достоверные научные данные.

Все выводы и практические предложения, представленные в автореферате убедительны, имеют теоретическое и практическое значение для науки и практики.

По теме диссертации опубликовано 6 научных статей, из которых 3 работы опубликованы в изданиях, рекомендованных ВАК при Министерстве науки и высшего образования РФ.

Заключение. На основании материалов, изложенных в автореферате, считаем, что диссертационная работа Егорова Александра Александровича на тему: «Гигиеническая оценка дезинфицирующего средства «Кемисепт» в сравнительном аспекте», соответствует требованиям п. 9 «Положения о присуждении ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ №842 от 24.09.2013, а её автор достоин присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.2. Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность.

Зав. кафедрой инфекционных болезней, зоогигиены
и ветсанэкспертизы факультета биотехнологий и ветеринарной медицины
ФГБОУ ВО Башкирский государственный аграрный университет,

канд. биол. наук, доцент

Оксана Николаевна Николаева

450001, г. Уфа, ул. 50-летия Октября, 34

ФГБОУ ВО Башкирский ГАУ

oksananik83@mail.ru, 8-347-2280659

Согласна на сбор, обработку, хранение и передачу своих персональных данных при работе диссертационного совета по диссертационной работе Егорова А.А.

15.11.2024 г.

