

ОТЗЫВ

на автореферат диссертации Егоров А.А. на тему: «Гигиеническая оценка дезинфицирующего средства «КЕМИСЕПТ» в сравнительном аспекте», представленной на соискание учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.2. – Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность

В современном животноводстве, особенно при промышленной технологии содержания, создается искусственная среда обитания, по отношению к которой животные как биологический вид не имеют унаследованных механизмов адаптации. Поэтому для повышения резистентности и продуктивности животных, системы жизнеобеспечения животноводческих помещений должны в максимальной степени соответствовать возрастным и видовым физиологическим особенностям высокопродуктивных животных. В этом отношении исключительно важное значение как многофакторный комплекс воздействий на организм имеют соблюдение санитарно-гигиенических условий в животноводческих помещениях.

В этой связи автором очень удачно выбрана тема диссертационной работы, заключающаяся в изучении бактерицидных и токсикологических свойств нового комбинированного дезинфицирующего средства «КЕМИСЕПТ» в сравнительном аспекте с определением экономической эффективности его применения.

Наряду с несомненной теоретической и практической ценностью, результаты проведённых исследований имеют бесспорное значение для молочного скотоводства по использованию дезинфицирующего средства, обладающего более низкой токсичностью на органы и ткани птиц и лабораторных животных по сравнению с аналогами.

Чётко сформулированные выводы представляются нам убедительным ответом на поставленные перед диссертантом задачи. Основные положения работы отражены в 6 научных работах и представлены на ряде научно-практических конференций. В своей совокупности, полученные диссертантом результаты, сформулированные положения, выносимые за защиту, выводы являются достоверными и обоснованными.

Исходя из вышеизложенного, считаем, что диссертационная работа Егорова Александра Александровича по актуальности, научной и практической значимости, соответствует требованиям ВАК Минобрнауки РФ, предъявляемым к кандидатским диссертациям, а сам автор заслуживает присуждения учёной степени кандидата ветеринарных наук по специальности 4.2.2. – Санитария, гигиена, экология, ветеринарно-санитарная экспертиза и биобезопасность.

Зав. кафедрой «Биоэкология и физиология сельскохозяйственных животных» ФГБОУ ВО Самарский государственный аграрный университет
Доктор биологических наук, профессор

 Владимир Владимирович Зайцев

Кандидат биологических наук, доцент кафедры «Биоэкология и физиология сельскохозяйственных животных» ФГБОУ ВО Самарский государственный аграрный университет

 Владислав Вячеславович Петряков

