

МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ДЕПАРТАМЕНТ НАУЧНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЙ ПОЛИТИКИ И ОБРАЗОВАНИЯ

федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования

«НИЖЕГОРОДСКАЯ ГОСУДАРСТВЕННАЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННАЯ АКАДЕМИЯ»

ОТЗЫВ

по автореферату на диссертацию Черникова Алексея Николаевича «Технология аэрозольной дезинфекции животноводческих объектов препаратом «Роксацин»», представленную к защите в диссертационный совет Д 220.062.02 при ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальностям: 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология и 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

1. Из рассмотрения материалов автореферата и опубликованных научных статей к достоинствам диссертации относятся:
 - 1.1. *Актуальность выбранной проблемы*, обусловленная необходимостью поддержания зоогигиенического режима при выращивании животных и снижения микробного прессинга на организм через среду обитания поголовья;
 - 1.2. *Высокий научно-методический уровень проведенных исследований*, использование современных методов и стандартизированного оборудования при решении цели и задач научного поиска, использование комплексного эпизоотологического подхода доказательной эпизоотологии, современной прогностики и статистического контроля качества;
 - 1.3. *Логичность и последовательность проведенных исследований*, завершение их научно обоснованными заключениями, выводами и практическими предложениями по решению затронутой проблемы. Результаты исследований имеют теоретическое и практическое значение для современной ветеринарии;
 - 1.4. *Научная новизна и приоритетность результатов исследований и их практическое значение*. Приоритет результатов исследований защищен патентом РФ на изобретение;
 - 1.5. *Соблюдение требований архитектоники для диссертационных работ и высокая осведомленность ветеринарной общественности РФ* о результатах исследований автора, им опубликовано 7 научных работ по теме диссертации, из них 4 – в рецензируемых изданиях.
2. *Заключение*. Все вышеизложенное дает основание оценить диссертационную работу Черникова А.Н. положительно как завершенную, самостоятельно выполненную на высоком научно-методическом уровне научно-квалификационную работу, в которой на основании проведенных исследований решены как теоретические, так и практические вопросы, имеющие важное значение для современной ветеринарии и аграрного комплекса России. Работа соответствует требованиям ВАК Минобрнауки РФ (п. 9-14 Положения...), а сам автор заслуживает присуждения ему искомой ученой



степени кандидата ветеринарных наук по специальностям: 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология и 06.02.05 – ветеринарная санитария, экология, зоогигиена и ветеринарно-санитарная экспертиза.

Доктор ветеринарных наук, профессор, член-корреспондент Российской академии наук, Заслуженный деятель науки РФ, Заслуженный ветеринарный врач РФ, Почетный работник ВПО РФ, заведующий кафедрой «Эпизоотология, паразитология и ветеринарно-санитарная экспертиза» ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия»



Василий Васильевич
Сочнев

ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» (603107, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, 97), тел.: 8 (831) 462-77-08, e-mail: kafedra40@mail.ru

Доктор ветеринарных наук, профессор, заведующий кафедрой «Микробиология, вирусология, биотехнология, радиобиология и безопасность жизнедеятельности» ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия»



Александр Васильевич
Пашкин

ФГБОУ ВО «Нижегородская государственная сельскохозяйственная академия» (603107, г. Нижний Новгород, пр. Гагарина, 97), тел.: (831) 462-57-33, e-mail: kafedra30@mail.ru

« 15 » ноября 2018 г.

06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология (ветеринарные науки).

03.02.11 – паразитология

Подпись Соснева В.В.
Пашкина А.В.
ЗАБЕРЯЮ: Соина Т.Ю.
вед. специалист общего отдела