

ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе Мирошниковой Анастасии Ивановне и ее диссертационной работе на тему «Разработка и экспериментальное обоснование применения нового дезинфицирующего средства», представленной на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Мирошникова Анастасия Ивановна, 1988 года рождения, в 2013 году окончила факультет ветеринарной медицины ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет» по специальности «Ветеринария» с присвоением квалификации «Ветеринарный врач». В период обучения в ВУЗе проявила большой интерес к научной работе, занималась в научных кружках, выступала на конференциях с научными докладами.

Обучаясь в заочной аспирантуре на кафедре терапии и фармакологии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет», А.И. Мирошникова посвятила свою работу разработке и экспериментальному обоснованию применения нового дезинфицирующего средства.

Особенности выполняемой работы потребовали от автора освоения широкого спектра современных клинических, биохимических и гематологических методов исследования, четкого методологического подхода к изучаемой проблеме.

Научный интерес к изучаемой проблеме и широкий спектр использованных современных методов позволили А.И. Мирошниковой изучить особенности применения различных биоцидов в животноводстве и птицеводстве, разработать новое дезинфицирующее средство как альтернативу кормовым антибиотикам для птицы и провести экспериментальное изучение эффективности его применения.

Результаты своих исследований А.И. Мирошникова неоднократно докладывала на ежегодных научных конференциях ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ», в рамках Краевой научно-практической конференции «Научные разработки и инновационные идеи развитию инновационной экономики России» (г. Ставрополь, 2013 год), Международной научно-практической конференции «Современное состояние животноводства и ветеринарии: состояние и пути решения» (г. Краснодар, 2013 год), Всероссийской научно-практической конференции «Инновационные идеи молодежи Ставропольского края – развитию экономики России» (г. Ставрополь, 2014 год), Международной научно-практической конференции «Современная наука – агропромышленному производству», посвящённой 135-летию первого среднего учебного заведения Зауралья - Александровского реального училища и 55-летию ГАУ Северного Зауралья (г. Тюмень, 2014 год), VI Международной научно-практической конференции «Научно-техническое творчество молодежи – путь к обществу, осно-

ванному на знаниях» (г. Москва, 2014 год), Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы незаразной патологии животных» (г. Оренбург, 2014 год), Международной научно-практической конференции «Актуальные проблемы современной ветеринарной науки и практики», посвященной 70-летию Краснодарского научно-исследовательского ветеринарного института (г. Краснодар, 2016 год), где они получили положительную оценку.

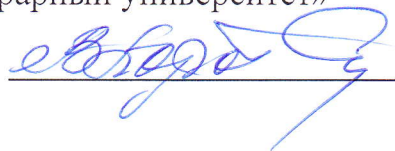
В период обучения в аспирантуре, а также при выполнении диссертационной работы А.И. Мирошниковой, общаясь с большим числом сотрудников факультета, университета и специалистами производства, показала себя грамотным, эрудированным, ответственным специалистом, способным самостоятельно решать научные проблемы.

Итогом научных исследований А.И. Мирошниковой явилась представленная к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук диссертационная работа на тему «Разработка и экспериментальное обоснование применения нового дезинфицирующего средства».

По моему мнению, как научного руководителя, диссертационная работа является законченным, самостоятельно выполненным на актуальную тему в области ветеринарии научным исследованием, соответствующим современным требованиям науки, а её автор – Мирошников Анастасия Ивановна, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02- ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология.

Научный руководитель, доктор ветеринарных наук, заведующий кафедрой терапии и фармакологии ФГБОУ ВО «Ставропольский государственный аграрный университет»

профессор



Владимир Александрович Оробец
« 01 » июля 2016 г.

Контактная информация:

Адрес: 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12

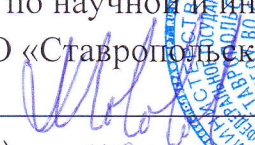
ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ»

Телефон. (8652) 28-67-38 e-mail: orobets@yandex.ru

Подпись профессора В.А. Оробец заверяю:

Проректор по научной и инновационной работе
ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ»

доцент



В.Ю. Морозов
« 01 » июля 2016 г.

