

## ОТЗЫВ

научного руководителя о соискателе Сытник Денисе Александровиче и его диссертационной работе на тему «Санитарно-бактериологические исследования воздушной среды животноводческих помещений и контроль качества деконтаминации», представленной к защите на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

Сытник Денис Александрович, 1987 года рождения, в 2009 году окончил факультет ветеринарной медицины ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет» по специальности «Ветеринария» с присвоением квалификации «Ветеринарный врач». В период обучения в ВУЗе проявил значительный интерес к научной работе, периодически выступал на студенческих научных конференциях с научными докладами.

Обучаясь в заочной аспирантуре при кафедре эпизоотологии и микробиологии ФГБОУ ВПО «Ставропольский государственный аграрный университет» и работая в ФГБУ «Ставропольская МВЛ», Д.А. Сытник занимался испытаниями устройств для санитарно-бактериологического анализа воздуха и различных методов посева и культивирования микроорганизмов воздуха для оптимизации контроля бактериальной обсемененности воздуха закрытых помещений.

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

Научный интерес к изучаемой проблеме и широкий спектр использованных современных методов позволили Д.А. Сытник изучить количественный и качественный состав микроорганизмов воздуха на разных этапах технологических циклов молочного комплекса, а также разработать метод оценки качества дезинфекции воздушной среды с помощью нового устройства для санитарно-бактериологического анализа воздуха и метод посева на подложки RIDACOUNT.

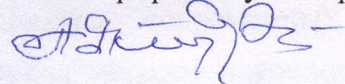
Результаты своих исследований Д.А. Сытник неоднократно докладывал на ежегодных научных конференциях ФГБОУ ВПО «Ставропольский ГАУ».

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

Итогом научных исследований Д.А. Сытник явилась представленная к защите на соискание ученой степени кандидата биологических наук диссертационная работа на тему «Санитарно-бактериологические исследования воздушной среды животноводческих помещений и контроль качества деконтаминации».

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 – Сытник Денис Александрович, заслуживает присуждения ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и имmunологией

Научный руководитель,  
доктор биологических наук,  
профессор кафедры  
эпизоотологии и микробиологии  
ФГБОУ ВО «Ставропольский  
государственный аграрный университет»,  
профессор



Анатолий Федорович Дмитриев

Контактная информация:

Адрес: 355017, г. Ставрополь, пер. Зоотехнический, 12  
ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ»  
Телефон. (8652) 28-67-38  
e-mail: [anatolidmitriev@yandex.ru](mailto:anatolidmitriev@yandex.ru)

Подпись профессора А.Ф. Дмитриева заверяю:  
Проректор по научной и инновационной работе  
ФГБОУ ВО «Ставропольский ГАУ»

Доцент

  
V. Ю. Морозов  
«08» OB 2016

