

ОТЗЫВ

научного консультанта о соискателе Макавчик Светланы Анатольевны, выполнившей диссертационную работу на тему «Бактериальные болезни крупного рогатого скота, вызванные полирезистентными микроорганизмами (диагностика, лечение и профилактика)», представленной к защите на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунологией и 06.02.03 –ветеринарная фармакология с токсикологией

Макавчик Светлана Анатольевна, 1981 г. рождения, гражданка РФ. Окончила ФГОУ ВПО «Санкт-Петербургскую Академию ветеринарной медицины» в 2003 году. В период с сентября 2003 по настоящее время работает на кафедре микробиологии, вирусологии и иммунологии. В 2007 году защитила кандидатскую диссертацию на тему «Колибактериоз птиц: особенности экспресс-диагностики, профилактики и лечения». Занимаясь педагогической деятельностью, ведет практические занятия и читает лекции студентам и слушателям факультета повышения квалификации ФГБОУ ВО СПбГУВМ.

Работа С.А. Макавчик посвящена актуальной проблеме возникновения и распространения полирезистентных микроорганизмов в ветеринарной медицине, о чем свидетельствует большое количество научного материала, изученного автором (391 источник отечественной и зарубежной литературы). На высоком теоретическом и методологическом уровне соискатель провел анализ литературных данных, поставил задачи и цели исследования.

В процессе проведения научно-исследовательской работы С.А. Макавчик продемонстрировала способность самостоятельно выполнять эксперименты, как в лабораторных, так и в производственных условиях. За время работы проведен ряд доклинических и клинических испытаний фармакологического препарата, полученные ею результаты, легли в основу нормативно-технической документации.

По материалам диссертационной работы опубликовано 37 печатных работ, в том числе 20 статей в журналах, внесенных в перечень рецензируемых изданий, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, 1 статья в журнале из международных баз данных (Web of Science Core Collection и Scopus). Значимость и новизна полученных ею научных данных подтверждена патентами и они рекомендованы для использования в практической ветеринарии.

Результаты исследований неоднократно апробировались на международных и всероссийских научных и научно-практических конференциях, проходивших в различных регионах Российской Федерации и за рубежом.

Считаю, что диссертация Макавчик Светланы Анатольевны является завершенной самостоятельно выполненной научно-квалифицированной работой и может быть представлена для защиты на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальностям 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунологией и 06.02.03 –ветеринарная фармакология с токсикологией.

Научный консультант:
академик РАН,
доктор ветеринарных наук
(03.02.11), профессор
кафедры паразитологии
и ветеринарно-санитарной
экспертизы ФГБОУ ВО МГАВМиБ –
МВА имени К.И. Скрябина

Подпись *Енгашев*
заведую Начальник административного отдела
Лицензия ЕВ Ради
" 03 " июня



С.В. Енгашев