

ОТЗЫВ

На автореферат диссертации Метлина Артема Евгеньевича на тему: «*Комплекс средств и методов диагностики и борьбы с бешенством*», представленной к публичной защите в диссертационный совет Д 220.034.01 при ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана» на соискание учёной степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунологией.

Ситуация по бешенству в нашей стране, несмотря на определённые успехи в борьбе с ним, продолжает оставаться сложной - периодически вспыхивают природные очаги бешенства.

Актуальность темы диссертационной работы Метлина А.В. определяется комплексным подходом, который обеспечивает оптимальное и эффективное решение проблемы борьбы с бешенством.

Автором представлены и научно обоснованы как теоретические, так и практические аспекты программно-целевого подхода к решению проблем по средствам и методам диагностики и борьбы с бешенством в России и других странах мира с позиции молекулярной эпизоотологии. По результатам проведённых исследований соискателем определены молекулярно-генетические характеристики изученных изолятов и штаммов вируса бешенства, которые дополняют имеющиеся научные данные об их свойствах.

Высокий научно-методический уровень проведенных исследований, позволил получить достоверные результаты и аргументировано изложить их. По результатам проведённых исследований соискателем разработаны проект «Методических рекомендаций по борьбе с бешенством» и целый ряд других, применяемых на практике документов. Результаты проведённых исследований апробированы и внедрены в производство.

Решение поставленных в диссертационной работе задач адекватно отражено в выводах. Положения, выносимые на защиту, отражают результаты проведённых соискателем исследований и представлены в публикациях и рекомендациях по теме диссертации, которые опубликованы в 65 научных работах, в том числе 16 - в изданиях, рекомендованных ВАК Министерства образования и науки РФ, и в 9 изданиях, включенных в международные базы данных научного цитирования (Scopus, PubMed), также 13 методических рекомендаций и указаний, комплекс мер по профилактике бешенства в России и государствах - участниках СНГ, получено 2 патента РФ.

Рецензируемый автореферат диссертационной работы на соискание учёной степени доктора ветеринарных наук оформлен в соответствии с требованиями.

Представленная в рецензируемом автореферате диссертационная работа Метлина Артёма Евгеньевича «Комплекс средств и методов диагностики и

борьбы с бешенством», по научной новизне, теоретической и практической значимости соответствует требованиям п. 9 «Положения о порядке присуждения ученых степеней», утвержденного постановлением Правительства РФ от 24 сентября 2013 года № 842, предъявляемым к докторским диссертациям, а её автор – Метлин Артём Евгеньевич заслуживает присвоения учёной степени доктора ветеринарных наук по специальности 06.02.02 - ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и имmunологией.

Руководитель научного направления
ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН,
доктор ветеринарных наук, профессор,
Заслуженного деятеля науки РФ,
академик РАН



М.И. Гулюкин

Подпись Гулюкина Михаила Ивановича заверяю:
учёный секретарь ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН,
кандидат биологических наук

Ю.Г. Исаев

Федеральное государственное бюджетное научное учреждение «Федеральный научный центр – Всероссийский научно-исследовательский институт экспериментальной ветеринарии имени К.И. Скрябина и Я.Р. Коваленко Российской академии наук» (ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН)

Адрес: 109428, г. Москва, Рязанский пр-т, д.24, кор.1. Тел./факс (495) 970-03-69.
E-mail: admin@viev.ru