

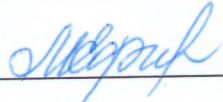
**Сведения об официальном оппоненте**  
по диссертации Падило Ларисы Павловны  
«Анализ мировой эпизоотической ситуации и оценка рисков по чуме мелких жвачных животных» по специальности 4.2.3. Инфекционные болезни и иммунология животных на соискание ученой степени кандидата биологических наук

Фамилия, имя, отчество	Ефимова Марина Анатольевна
Гражданство	Российская Федерация
Ученая степень, наименование отрасли науки, научных специальностей, по которым защищена диссертация	доктор биологических наук по специальности 06.02.02 – Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология
Ученое звание	отсутствует
Полное наименование организации в соответствии с уставом	федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»
Сокращенное наименование организации в соответствии с уставом	ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Ведомственная принадлежность организации	министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Полное наименование кафедры, лаборатории	кафедра эпизоотологии и паразитологии
Должность	профессор
Почтовый индекс, адрес организации	420029, РТ, г. Казань, ул. Сибирский Тракт, 35
Веб-сайт организации	kazanveterinary.ru, казветакадемия.рф
Телефон	(843) 273-96-17
Личный телефон	89053770771
Адрес электронной почты	study@kazanveterinary.ru
Личная почта	marina-2004r@mail.ru
Ректор	Равилов Рустам Хаметович
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организации, где работает	нет

соискатель ученой степени, его научный руководитель?	
Являетесь ли Вы работником (в том числе по совместительству) организаций, где ведутся научно-исследовательские работы, по которым соискатель ученой степени является руководителем или работником организации-заказчика или исполнителем (соисполнителем)?	нет
<p>Список основных публикаций в рецензируемых изданиях, монографии, учебники за последние пять лет по теме диссертации (не менее 5 публикаций)</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. ПРИМЕНЕНИЕ ДОТ-ИММУНОАНАЛИЗА ДЛЯ ИНДИКАЦИИ РАБИЧЕСКОГО АНТИГЕНА В ПАТОЛОГИЧЕСКОМ МАТЕРИАЛЕ / Ахмадеев Р.М., Арсланова А.Ф., Мифтахов Н.Р., Насыров Ш.М., Ефимова М.А., Самерханов И.И. // Ветеринарная патология. 2021. № 2 (76). С. 21-25.</li> <li>2. ГЛОБАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ БЕШЕНСТВА / Чернов А.Н., Черных О.Ю., Шевченко А.А., Ефимова М.А., Мухамеджанова А.Г., Латфуллин Д.Н., Насыров Ш.М., Мифтахов Н.Р., Кривонос Р.А., Астраханцев В.А., Бобров В.А., Кошаев А.Г., Гринь С.А., Красочко П.А., Клименко А.И. // Монография, Краснодар, 2020. 667 стр.</li> <li>3. СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ АНТИГЕНА ВИРУСА БЕШЕНСТВА ДЛЯ СЕРОЛОГИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ / Ахмадеев Р.М., Ефимова М.А., Чернов А.Н., Мухамеджанова А.Г., Арсланова А.Ф., Шуралев Э.А., Хаертынов К.С., Никитин А.И., Макаев Х.Н. // Патент на изобретение RU 2694836 С1, 17.07.2019. Заявка № 2018144597 от 14.12.2018.</li> <li>4. БЕШЕНСТВО ЖИВОТНЫХ: НАУЧНО ОБОСНОВАННЫЕ СПЕЦИАЛЬНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ / Чернов А.Н., Ефимова М.А., Мухамеджанова А.Г., Сагдеева Г.Д. // В сборнике: Актуальные проблемы аграрной науки Республики Татарстан. МАТЕРИАЛЫ РЕСПУБЛИКАНСКОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «Актуальные проблемы аграрной науки Республики Татарстан». 2018. С. 4-9.</li> <li>5. ПОЛУЧЕНИЕ АНТИГЕНА ВИРУСА БЕШЕНСТВА И ОЦЕНКА ЕГО АКТИВНОСТИ И СПЕЦИФИЧНОСТИ / Мухамеджанова А.Г., Ефимова М.А., Чернов А.Н., Хаертынов К.С., Ахмадеев Р.М. // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. 2018. Т. 236. № 4. С. 138-142.</li> <li>6. ОЦЕНКА ПРИГОДНОСТИ ВЫДЕЛЕННЫХ АНТИРАБИЧЕСКИХ ГЛОБУЛИНОВ ДЛЯ МЕТОДОВ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ: ИФА И МФА / Ефимова М.А., Мухамеджанова А.Г., Чернов А.Н., Хаертынов К.С., Ахмадеев Р.М., Насыров Ш.М., Самерханов И.И., Алеева З.З., Арутюнян Г.С., Яруллина Г.М. // Ветеринарный врач. 2018. № 4. С. 3-7.</li> <li>7. ОБЗОР СОВРЕМЕННЫХ МЕТОДОВ ЛАБОРАТОРНОЙ ДИАГНОСТИКИ БЕШЕНСТВА / Мухамеджанова А.Г., Чернов А.Н., Ефимова М.А. // Ветеринария. 2018. № 7. С. 29-32.</li> </ol>	

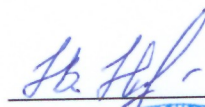
8. АНАЛИЗ ЭПИЗООТОЛОГИЧЕСКОГО ПРОЯВЛЕНИЯ РАБИЧЕСКОЙ ИНФЕКЦИИ НА ТЕРРИТОРИИ МОСКОВСКОЙ ОБЛАСТИ ЗА 2012-2017 ГОДЫ / Абрамов К.М., Ефимова М.А., Чернов А.Н., Астраханцев В.А., Воскресенский С.Б., Груздев К.Н., Кривонос Р.А., Черных О.Ю., Коцаев А.Г., Лысенко А.А. // Ветеринария Кубани. 2018. № 2. С. 18-21.
9. EPIZOOTOLOGICAL MONITORING AND CONTROL MEASURES AGAINST RABIES IN MOSCOW REGION / Astrakhantsev V.A., Chernov A.N., Mukhamedzhanova A.G., Voskresensky S.B., Efimova M.A., Smolentsev S.Yu., Latfullin D.N. // Journal of Pharmaceutical Sciences and Research. 2018. Т. 10. № 12. С. 3438-3441.
10. OBTAINING RABIES VIRUS PURIFIED ANTIGEN / Nadyrova A.I., Efimova M.A., Mukhamedzhanova A.G., Chernov A.N., Makaev H.N. // Asian Journal of Pharmaceutics. 2018. Т. 12. № 4. С. S1299-S1303.
11. OPTIMIZATION OF THE CONDITIONS FOR PREPARATION OF ANTIRABIC DIAGNOSTIC GLOBULINS / Efimova M.A., Shamaev N.D., Shuralev E.A., Mukhamedzhanova A.G., Khaertynov K.S. // Asian Journal of Pharmaceutics. 2018. Т. 12. № 4. С. S1384-S1389.
12. ПРИМЕНЕНИЕ АНТИРАБИЧЕСКОЙ ВАКЦИНЫ В СОЧЕТАНИИ С ГИДРОХЛОРИДОМ КСИМЕДОНА НА ФОНЕ ИММУНОСУПРЕССИИ / Калмыкова Ю.В., Ахмадеев Р.М., Ефимова М.А., Муртазина Г.Х., Папуниди К.Х., Чернов А.Н., Сагдеева Г.Д. // Российская сельскохозяйственная наука. 2018. № 2. С. 60-64.
13. ВЫДЕЛЕНИЕ, ОЧИСТКА И ОЦЕНКА СЕРОЛОГИЧЕСКОЙ АКТИВНОСТИ АНТИГЕНОВ ВИРУСА БЕШЕНСТВА / Ефимова М.А., Хаертынов К.С., Арсланова А.Ф., Ахмадеев Р.М., Никитин А.И., Гумеров В.Г., Шуралев Э.А. // Проблемы особо опасных инфекций. 2017. № 4. С. 27-31.
14. ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ СИТУАЦИЯ ПО БЕШЕНСТВУ ЖИВОТНЫХ В РЕСПУБЛИКЕ ТАТАРСТАН ЗА 2009-2015 ГГ / Хисматуллина Н.А., Чернов А.Н., Авзалова А.Ф., Самерханов И.И., Ефимова М.А., Плотникова Э.М., Хазиев Л.Р. // Ветеринарная патология. 2016. № 2 (56). С. 12-17.
15. EPIZOOTIC SITUATION ON ANIMAL RABIES IN THE REPUBLIC OF TATARSTAN FOR 2009-2015 / HISMATULLINA N.A., CHERNOV A.N., AVZALOVA A.F., SAMERKHANOV I.I., EFIMOVA M.A., PLOTNIKOVA E.M., KHAZIEV L.R. // Veterinary Pathology. 2016. Т. 56. № 2. С. 12.

Ефимова Марина Анатольевна

  
(подпись оппонента)

Подпись Ефимовой М.А. заверяю,  
ученый секретарь  
ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ,  
канд. ветеринар. наук

Дата *7 октября 2021 года*



Н.В. Николаев

