

Председателю диссертационного
совета Д 220.059.03 при ФГБОУ ВО
«Санкт-Петербургский
государственный университет
ветеринарной медицины»,
доктору биологических наук,
профессору А.А. Сухину

Сведения об официальном оппоненте

доктора ветеринарных наук, профессора, заведующего кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ Галиуллина Альберта Камилевича по диссертации Макавич Светланы Анатольевны на тему «Бактериальные болезни крупного рогатого скота, вызванные полирезистентными микроорганизмами (диагностика, лечение и профилактика)» на соискание ученой степени доктора ветеринарных наук по специальностям 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология и 06.02.03 - ветеринарная фармакология с токсикологией.

Фамилия, Имя, Отчество	Галиуллин Альберт Камилевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	доктор ветеринарных наук (06.02.02 Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология)
Наименование диссертации	спецтема
Ученое звание	профессор
Полное наименование организации в соответствии с уставом на момент представления отзыва	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»
Ведомственная принадлежность организации	Министерство сельского хозяйства РФ
Наименование подразделения	кафедра микробиологии, вирусологии и иммунологии
Должность	заведующий кафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15 публикаций)	1. Albert K Galiullin. Inactivated Liposomal Vaccine Against Bovine Infectious Rhinotracheitis And Parainfluenza-3/ Albert K Galiullin, Elvira A Magdeeva, Galiya R Yusupova, Rauis G Gosmanov, Rasikh Kh Yusupov, Vali G Gumerov, and Ilsiya G Karimullina// Research Journal of Pharmaceutical, Biological and Chemical Sciences/ January – February 2019 RJPBCS 10(1) Page No. 1766.

2. Галиуллин А.К. Получение капсульно-протективной противосибиреязвенной сыворотки// Галиуллин А.К., Задорина И.И., Иванова С.В., Мельникова Л.А.// Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана. – 2019. – Т. 237 (I). – С. 44-47
3. Гериш, А. ПЦР в реальном времени для диагностики парагриппа-3 крупного рогатого скота/Гериш А., Галиуллин А.К., Гумеров В.Г., Шаева А.Ю., Парамонов А.С.//Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана. -2020. -Т. 241. -№ 1. -С. 62-65.
4. Гумеров, В.Г. Эпизоотологический и серологический мониторинг смешанных респираторно-кишечных инфекций крупного рогатого скота/ Гумеров В.Г., Евстифеев В.В., Макаев Х.Н., Галиуллин А.К., Каримуллина И.Г., Коннов М.Н.//Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана.- 2019. -Т. 237.- № 1. - С. 56-60.
5. Achouak Gueriche, The etiological role of the parainfluenza-3 virus in the respiratory pathology of young cattle/ Achouak Gueriche, Albert K. Galiullin, Vali G. Gumerov, Ilsiyyar G. Karimullina, and Aigul Y. Shaeva// International Scientific-Practical Conference “Agriculture and Food Security: Technology, Innovation, Markets, Human Resources” (Kazan, Russia, November 13-14, 2019) // BIO Web of Conferences». Volume 17. 2020. FIES 2019.
6. Галиуллин А.К. Гистологический анализ легких и легочных лимфоузлов у телят респираторной формой болезни// Галиуллин А.К., Залялов И.Н., Гумеров В.Г., Гериш Ашуак и др.// Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана. – 2021. – Т. 246 (II). – С. 35-42.
7. Albert K. Galiullin1. Express Indication of Botulinum Toxin in Meat and Fish Products/ Yuliya V. Krasovskaya1, Elmira N. Mustafina2, Timur R. Mustafin et.al.// LINGUISTICA ANTVERPIENSIA, 2021 Issue-2 www.hivt.be ISSN: 0304-2294.

	<p>P.1050-1058. Q 1 8. Albert K. Galiullin. Structural Changes of Organs and Tissues in Calves during Parainfluenza/ Albert K. Galiullin, Ildar N. Zalyalov, Orazali T. Mullakaev, Vali G. Gumerov, Achouak Gueriche, et.al. LINGUISTICA ANTVERPIENSIA, 2021 Issue-2 www.hivt.be ISSN: 0304-2294. P.1259-1267. Q 1 9. Achouak Gueriche. Identification and Molecular Characterization of Bovine Parainfluenza Virus Type 3 Isolates – The First Report from Russia/ Achouak Gueriche, Albert K. Galilullin1, Aigul Y. Shaeva1, Vali G. Gumerov2*, Mohammed Lamara, et.al.// LINGUISTICA ANTVERPIENSIA, 2021 Issue-2 www.hivt.be ISSN: 0304-2294. P.1086-1096/</p>
--	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Заведующий кафедрой микробиологии,
 вирусологии и иммунологии
 ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ,
 доктор ветеринарных наук,
 профессор



Галиуллин Альберт Камилович

Контактные данные:
 420029, РТ, г.Казань,
 ул. Сибирский тракт, 35;
 Тел.: 8(843)2739734;
 E-mail: albert-954@mail.ru

Подпись *Галиуллин А.К.*
 ЗАВЕРЯЮ:
 Ученый секретарь *А.В. Шумяков*
 федерального государственного бюджетного
 образовательного учреждения высшего образования
 «Казанская государственная академия
 ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана»
 «23» июня 2021г.

