

Председателю совета по защите
диссертаций на соискание ученых
степеней Д 220.034.01 при
ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ
профессору Равилову Р.Х.
420029, Казань, ул. Сибирский
тракт, 35

Я, Мищенко Владимир Александрович, доктор ветеринарных наук, профессор, главный научный сотрудник лаборатории профилактики болезней свиней и рогатого скота ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных» даю свое согласие выступить официальным оппонентом по диссертации Гериш Ашуак «Генотипизация вируса парагриппа-3 крупного рогатого скота, выделенного в Республике Татарстан», представленной в диссертационный совет Д 220.034.01 на базе ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология микология с микотоксикологией и иммунология.

Даю согласие на обработку моих персональных данных.

600901. Россия г. Владимир, пос. Юрьеvec
Тел. 89101848093
e-mail: mischenko@arriah.ru

Главный научный сотрудник
лаборатории профилактики
болезней свиней и рогатого скота
ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных»,
доктор ветеринарных наук, профессор


Мищенко В.А.

Подпись Мищенко В.А. заверяю
Ученый секретарь ФГБУ «ВНИИЗЖ»,
доктор ветеринарных наук, профессор


Русалеев В.С.



СВЕДЕНИЯ

об официальном оппоненте по диссертации Гериш Ашуак «Генотипизация вируса парагриппа-3 крупного рогатого скота, выделенного в Республике Татарстан», представленной в диссертационный совет Д 220.034.01 на базе ФГБОУ ВО Казанская ГАВМ на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук 06.02.02– ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология микология с микотоксикологией и иммунология.

Фамилия, имя, отчество	Мищенко Владимир Александрович
Ученая степень, наименование отрасли науки и специальность (ти), по которой защищена диссертация	профессор, доктор ветеринарных наук 06.02.02 – Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология
Полное наименование организации, являющейся основным местом работы	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Федеральный центр охраны здоровья животных» (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)
Почтовый адрес, телефон, Электронная почта, Адрес официального сайта организации.	600901. Россия г. Владимир, мкр. Юрьевец Тел. 89101848093 e-mail: mischenko@arriah.ru сайт:
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет	<p>1. О путях распространения и механизмах передачи сенекавируса / Мищенко А.В., Мищенко В.А., Караулов А.К., Кривонос Р.А., Семакина В.П., Черных О.Ю. Ветеринария Кубани. 2020. № 2. с. 17-20.</p> <p>2. Проблема контаминации противовирусных вакцин в мире и в России / Черных О.Ю., Мищенко А.В., Мищенко В.А., Кривонос Р.А., Дробин Ю.Д., Лысенко А.А. Ветеринария Кубани. 2019. № 3. с. 3-6.</p> <p>3. Вакцина ассоциированная против парагриппа-3, инфекционного ринотрахеита и вирусной диареи крупного рогатого скота эмульсионная инактивированная / Мищенко В.А., Кононова С.В., Кононов А.В., Думова В.В., Корпусова Т.И.. Патент на изобретение ru 2504400 с1, 20.01.2014.</p> <p>4. Вирусная диарея - болезнь слизистых, проблема российского скотоводства / Артюхова Е.Е., Губенко О.Г., Кострова Е.С., Мищенко В.А., Кононов А.В. В сборнике: достижения молодых ученых в</p>

	<p>ветеринарную практику. Материалы 4-ой международной научной конференции, посвященной 55-летию аспирантуры ФГБУ «ВНИИЗЖ». 2016. с. 206-213.</p> <p>5. Экологические особенности возбудителя вирусной диареи крупного рогатого скота 1 и 2 генотипов / Черных О.Ю., Мищенко А.В., Мищенко В.А., Шевкопляс В.Н., Джаилиди Г.А., Лысенко А.А. Труды кубанского государственного аграрного университета. 2016. № 61. с. 149-156.</p> <p>6. Проблема острого отека и эмфиземы легких у жвачных животных / Шевченко А.А., Черных О.Ю., Джаилиди Г.А., Мищенко В.А., Мищенко А.В., Шевкопляс В.Н. Труды кубанского государственного аграрного университета. 2015. № 57. с. 151-155.</p> <p>7. Оптимизация реакции микронеутрализации для определения антител к вирусу вирусной диареи крупного рогатого скота / Кононова С.В., Думова В.В., Кононов А.В., Мищенко В.А., Авситидийский Е.А., Нестеров А.А., Корпусова Т.И. Ветеринария. 2015. № 9. с. 58-62.</p> <p>8. Экологические особенности герпесвируса крупного рогатого скота типа 5 / Мищенко А.В., Мищенко В.А., Думова В.В., Шевкопляс В.Н., Джаилиди Г.А., Кривонос Р.А., Черных О.Ю. Ветеринария Кубани. 2015. № 2. с. 19-22</p> <p>9. Астровирусная инфекция крупного рогатого скота / Шевченко А.А., Черных О.Ю., Мищенко В.А., Мищенко А.В., Шевкопляс В.Н. Труды кубанского государственного аграрного университета. 2015. № 57. с. 156-160</p> <p>10. Распространение вируса прагриппа-3 крупного рогатого скота у жвачных животных / Мищенко В.А., Мищенко А.В., Киселев М.Ю., Черных О.Ю., Думова В.В. Ветеринария Кубани. 2015. № 6. с. 10-12.</p>
--	---

Официальный оппонент
Главный научный сотрудник
лаборатории профилактики
болезней свиней и рогатого скота

ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных»,
доктор ветеринарных наук, профессор


Мищенко В.А.

Подпись Мищенко В.А. заверяю
Ученый секретарь ФГБУ «ВНИИЗЖ»,
доктор ветеринарных наук, профессор


Русалеев В.С.

