



Федеральная служба по ветеринарному и фитосанитарному надзору
(РОССЕЛЬХОЗНАДЗОР)

Федеральное государственное бюджетное учреждение
«Федеральный центр охраны здоровья животных»
(ФГБУ «ВНИИЗЖ»)



Региональная референтная лаборатория МЭБ по ящуру. Центр МЭБ по сотрудничеству в области диагностики и контроля болезней животных для стран Восточной Европы, Центральной Азии и Закавказья.
Референтный центр ФАО по ящуру для стран Центральной Азии и Западной Евразии

mail@arriah.ru

Ученому секретарю
диссертационного совета 64.1.001.01
при ФБУН ГНЦ ВБ «Вектор»
Роспотребнадзора
Т.С. Непомнящих

На № 1506/3565

от 13.10.2021

Я, Ирза Виктор Николаевич, доктор ветеринарных наук, главный научный сотрудник ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)), подтверждаю согласие быть официальным оппонентом по диссертационной работе Марченко Василия Юрьевича на тему «Мониторинг высокопатогенного вируса гриппа птиц в Российской Федерации», представленную на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.10 - вирусология, биологические науки.

Список публикаций прилагается.

Доктор ветеринарных наук

Ирза В.Н.

Подпись В.Н. Ирзы заверяю:
Ученый секретарь ФГБУ «ВНИИЗЖ»,
доктор ветеринарных наук, профессор
Владимир Сергеевич Русалеев



Сведения об официальном оппоненте

по диссертации Марченко Василия Юрьевича на тему «Мониторинг высокопатогенного вируса гриппа птиц на территории Российской Федерации», представленной на соискание ученой степени доктора биологических наук по специальности 1.5.10 – вирусология, биологические науки.

Фамилия, Имя, Отчество	Ирза Виктор Николаевич
Ученая степень (с указанием шифра специальности научных работников, по которому защищена диссертация)	Доктор ветеринарных наук (16.00.03 «Ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология)
Наименование диссертации	Средства и методы диагностики и специфической профилактики респираторного микоплазмоза, инфекционного синовита и инфекционного энцефаломиелита птиц
Ученое звание	доцент
Полное наименование организации в соответствии с уставом на момент представления отзыва	ФГБУ «Федеральный центр охраны здоровья животных (ФГБУ «ВНИИЗЖ»)
Наименование подразделения	Информационно-аналитический центр Россельхознадзора
Должность	Гл. науч. сотр.
Список основных публикаций в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (от 5 до 15 публикаций)	<ol style="list-style-type: none"> 1. Протективные свойства отечественных серийных и экспериментальных вакцин в отношении вирусов высокопатогенного гриппа птиц подтипов H5N1 и H5N8, изолированных в 2015-2016гг. /В.Н. Ирза, М.С. Волков, А.В. Варкентин, С.В. Фролов, Д.А. Алтунин//Птица и птицепродукты.-№6, 2017. С. 12-15 2. Lee D.H. Novel reassortant CLADE 2.3.4.4 avian influenza A(H5N8) virus in wild aquatic birds, Russia, 2016 / К. Sharshov, D.E. Swayne, O. Kurskaya, I. Sobolev, M. Kabilov, A. Alekseev, V. Irza, A. Shestopalov // Emerg Infect Dis. 2017; 23: 359-360. 3. Опыт ликвидации высокопатогенного гриппа птиц на территории Российской Федерации в 2016-2017 гг. / М. С. Волков, В.Н. Ирза, А.В. Варкентин // Ветеринария сегодня. - 2018. - № 1. - С. 3-10. 4. Борьба с высокопатогенным гриппом птиц на территории Российской Федерации в 2017 г. / В.Н. Ирза, М.С. Волков, А.В. Варкентин // Материалы XIX Международной конференции ВНАП «Мировые и российские тренды развития птицеводства: реалии и вызовы будущего – Сергиев-Посад, 2018. - С. 613-616. 5. Анализ причин распространения высокопатогенного гриппа птиц А/Н5Nх на территории Российской

	<p>Федерации в 2016 – 2019 гг. / М.С. Волков, В.Н. Ирза, А.В. Варкентин // Птица и птицепродукты – 2019, №3, - С. 16-19.</p> <p>6. Эпизоотологический мониторинг гриппа птиц на территории Республики Крым/ Гадзевич Д.В., Данильченко С.И., Ерофеев С.Г., и другие (+Ирза)// Ветеринария сегодня – Владимир. 2019 . - № 1 (28) – С. 34-38.</p> <p>7. Результаты научной экспедиции в природные биотопы Республики Тыва в 2019г. для мониторинга инфекционных болезней в популяциях диких птиц / М.С. Волков, В.Н. Ирза, А.В. Варкентин, С.В. Роголев, А.В. Андриясов// Ветеринария сегодня. - 2020. - № 2 (33). - С. 83-89</p> <p>8. Ситуация по особо опасным вирусным болезням в промышленном птицеводстве Российской Федерации/ Ирза В.Н., Волков М.С., Варкентин А.В. // Птица и птицепродукты – 2020, №2, - С. 50-52</p> <p>9. Об обострении эпизоотической ситуации по высокопатогенному гриппу птиц в России в 2020 г / В.Н. Ирза, М.С. Волков, А.В. Варкентин // Птица и птицепродукты. – 2020. - № 6. - С. 16-20.</p> <p>10. Emergence and spread of novel H5 clade 2.3.4.4 highly pathogenic avian influenza: 2020/ N.S. Lewis, A.C. Banyard, E. Whittard et al (+V.Irza)// Emerg Microbes Infect. 2021; 10: 148-151.</p>
--	---


Главный научный сотрудник ФГБУ «ВНИИЗЖ»,

доктор ветеринарных наук, доцент

600901 г. Владимир, мкр. Юрьевец, ФГБУ «ВНИИЗЖ»

тел. +7 910 774 01 99

e-mail: irza@arriah.ru; mail@arriah.ru

 - В.Н. Ирза

Подпись Ирзы В.Н. заверяю

Ученый секретарь ФГБУ «ВНИИЗЖ»

доктор ветеринарных наук, профессор

e-mail: rusaleev@arriah.ru; mail@arriah.ru





В.С.Русалеев

15 октября 2021г.