

Председателю совета по защите диссертаций на соискание ученой степени кандидата наук, на соискание ученой степени доктора наук Д 220.034.01 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана» Равилову Р.Х.

Сведения

об официальном оппоненте по диссертации Акбашева Ильгизара Расиловича на тему «Усовершенствование средств специфической профилактики вирусно-хламидийных инфекций крупного рогатого скота», представленной в диссертационный совет Д 220.034.01 при Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э.Баумана» на соискание ученой степени кандидата ветеринарных наук по специальности 06.02.02 – ветеринарная микробиология, вирусология, эпизоотология, микология с микотоксикологией и иммунология

Фамилия	Еремец
имя	Владимир
Отчество	Иванович
Ученая степень	Доктор биологических наук
Специальность по защите докторской диссертации, отрасль науки	06.02.02
№ диплома доктора наук	ДК № 001594
Ученое звание	профессор
№ аттестата доц./проф.	ПС №001436
Адрес регистрации	Московская область, Щелковский р-н, пос. Биокомбината, д.27 кв 53
Индекс	141142
Паспортные данные: №, серия, кем и когда выдан, код подразделения	№ 46 07 335709 Свердловским ГОМ Щелковского р-на Московской области, 01.08.2006, 503-118
Дата рождения	01.08.1951
Место рождения	д. Б.Холожин Пинского р-на Брестской обл.
№ страхового пенсионного свидетельства (СНИЛС)	015-270-137-05
ИНН	505004945045
Банковские реквизиты (счет, банк получателя, кор.счет, БИК, ИНН, КПП)	4081781014001250351 Среднерусский банк Сбербанка России, г. Москва 30101810400000000225; 044525225, 7707083893, 40904002500
Тел.контактный	8-925-101-0052
Тел.сотовый	8-925-101-00-52
e-mail	VIEmec@yandex.ru
Информация об организации, являющейся местом основной работы:	
Полное наименование организации	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение Всероссийский научно-исследовательский и технологический институт биологической промышленности

Организационно-правовая форма	Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
Субъект РФ/Зарубежье	РФ
Индекс	141142
Город (населенный пункт)	Пос.Биокомбинат, Щелковский р-н, МО
Улица	-
Дом	17
Телефон организации	84965673263
Структурное подразделение	Администрация
должность	Заместитель директора по науке и качеству
Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет (не более 15 публикаций)	<p>Самуйленко А.Я., Гринь С.А., Еремец В.И., Албулов А.И., Еремец Н.К., Боровой В.Н., Синковец С.М., Раевский А.А., Сазанова Э.Я., Федоров Ю.Н., Сусский Е.В., Фролова М.А., Матвеева И.Н., Гринь А.В., Бондарева Н.А., Мельник Р.Н., Калмыков В.М. Под редакцией А.Я. Самуйленко. АДЪЮВАНТЫ / Москва, 2016.</p> <p>Самуйленко А.Я., Еремец В.И., Скотникова Т.А., Неминущая Л.А., Провоторова О.В., Фролов Ю.Д., Ковальский И.В., Чубаров М.В. ПЕРСПЕКТИВЫ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ПРОГРАММНЫХ СРЕДСТВ СТАТИСТИЧЕСКОЙ ОБРАБОТКИ ДАННЫХ В БИОТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЯХ. Вестник российской сельскохозяйственной науки. 2016. № 6. С. 8-11.</p> <p>Самуйленко А.Я., Еремец В.И., Раевский А.А., Гринь С.А., Еремец Н.К. А.Н. Биотехнология и инновационное развитие производства ветеринарных биопрепаратов: научные основы производства и обеспечения качества биологических препаратов для АПК. Материалы международной практической конф., посвященной 95-летию Армавирской биофабрики.-2016.- С.313-319.</p> <p>Еремец Н.К., Скотникова Т.А., Неминущая Л.А., Провоторова О.В., Чернявская О.А., Еремец В.И., Гринь С.А. Современные системы менеджмента качества производства лекарственных средств для ветеринарии и животноводства в России. Ветеринария и кормление, 2019, №5.- С.12-14.</p> <p>Еремец В.И., Самуйленко А.Я., Еремец Н.К. ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ОПЫТА ПРОИЗВОДСТВА ПРОТИВОЯЩУРНЫХ ВАКЦИН ПРИ РАЗРАБОТКЕ НОВЫХ БИОПРЕПАРАТОВ. В сборнике: Научные основы производства и обеспечения качества биологических препаратов для АПК. Материалы Международной практической конференции, посвященной 95-летию Армавирской биофабрики. 2016. С. 44-50.</p> <p>Люлькова Л.С., Еремец Н.К., Скотникова Т.А., Самуйленко А.Я., Еремец В.И. Совершенствование технологии изготовления наборов для диагностики хламидиоза животных в РСК и РДСК. В сб.: Научные основы производства и обеспечения качества биологических препаратов для АПК. Материалы Международной практической конференции, посвящ. 95-летию Армавирской биофабрики, 2016. – С.84-90.</p> <p>Еремец Н.К., Скотникова Т.А., Неминущая Л.А., Провоторова О.В., Еремец В.И., Самуйленко А.Я. ВОПРОСЫ СТАНДАРТИЗАЦИИ БИОЛОГИЧЕСКИХ СУБСТАНЦИЙ И ВСПОМОГАТЕЛЬНЫХ ВЕЩЕСТВ ПРИ ПРОИЗВОДСТВЕ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРИИ. В сборнике: Научные основы производства и</p>

	<p>обеспечения качества биологических препаратов для АПК. Материалы Международной практической конференции, посвященной 95-летию Армавирской биофабрики. 2016. С. 254-260.</p> <p>Самуйленко А.Я., Красочко П.А., Еремец В.И., Албулов А.И., Гринь С.А., Красочко П.П., Еремец Н.К., Бобровская И.В., Попова В.М., Мурадян Ж.Ю., Фролова М.А. ВАКЦИНА ПРОТИВ ИНФЕКЦИОННОГО РИНОТРАХЕИТА КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА СОРБИРОВАННАЯ ИНАКТИВИРОВАННАЯ СУХАЯ Патент на изобретение RU 2644339 С2, 08.02.2018. Заявка № 2016132302 от 05.08.2016.</p> <p>Люлькова Л.С., Клюкина В.И., Самуйленко А.Я., Еремец В.И. ПРИМЕНЕНИЕ МЕТОДА ПРЯМОЙ ИММУНОФЛУОРЕСЦЕНЦИИ ДЛЯ ДИАГНОСТИКИ ХЛАМИДИОЗОВ. В сборнике: Научные основы производства и обеспечения качества биологических препаратов для АПК. Материалы Международной научно-практической конференции, посвященной 50-летию института. Под редакцией А.Я. Самуйленко. 2019. С. 104-108.</p> <p>Скотникова Т.А., Неминущая Л.А., Нежута А.А., Еремец Н.К., Чернявская О.А., Еремец В.И. ВОПРОСЫ СТАБИЛИЗАЦИИ БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ ВЕТЕРИНАРНОГО ПРИМЕНЕНИЯ МЕТОДОМ СУБЛИМАЦИОННОГО ВЫСУШИВАНИЯ. В сборнике: НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ ПРОИЗВОДСТВА И ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ АПК. МАТЕРИАЛЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, ПОСВЯЩЕННОЙ 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ИВАНА ВАСИЛЬЕВИЧА ЗВЯГИНА. Москва, 2020.- С. 28-32</p> <p>Красочко И.А., Красочко П.П., Овчинникова В.В., Еремец В.И., Мельник Р.Н. БИОСИНТЕЗ АНТИТЕЛ К ВИРУСУ ДИАРЕИ ПРИ ИММУНИЗАЦИИ КОРОВ И ТЕЛЯТ ИНАКТИВИРОВАННОЙ ПОЛИВАЛЕНТНОЙ ВАКЦИНОЙ В сборнике: НАУЧНЫЕ ОСНОВЫ ПРОИЗВОДСТВА И ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ АПК. МАТЕРИАЛЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, ПОСВЯЩЕННОЙ 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ИВАНА ВАСИЛЬЕВИЧА ЗВЯГИНА. Москва, 2020. С. 122-126.</p> <p>Притыченко А.В., Красочко П.А., Еремец В.И., Богомоллова О.А. Влияние инактивированной вакцины против вирусных респираторных инфекций на морфологические показатели крови у коров и телят. В сборнике Научные основы производства и обеспечения качества биологических препаратов для АПК. Материалы международной научно-практической конференции, посвященной 100-летию со дня рождения Ивана Васильевича Звягина. Москва, 2020, -С.132-137.</p>
--	--

	<p>ОБЕСПЕЧЕНИЯ КАЧЕСТВА БИОЛОГИЧЕСКИХ ПРЕПАРАТОВ ДЛЯ АПК. МАТЕРИАЛЫ МЕЖДУНАРОДНОЙ НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ, ПОСВЯЩЕННОЙ 100-ЛЕТИЮ СО ДНЯ РОЖДЕНИЯ ИВАНА ВАСИЛЬЕВИЧА ЗВЯГИНА. Москва, 2020. -С. 137-143.</p> <p>Еремец Н.К., Скотникова Т.А., Неминущая Л.А., Павленко И.В., Провоторова О.В., Казаку А.А., Еремец В.И., Маркова Е.В. СТАНДАРТИЗАЦИЯ МЕТОДОВ КОНТРОЛЯ КАЧЕСТВА ВИРУСНОЙ ВАКЦИНЫ Ветеринария и кормление. 2020. № 3. -С. 15-16.</p>
--	--

Доктор биологических наук,
профессор

 Владимир Иванович Еремец

Заместитель директора по науке и качеству Всероссийского научно-исследовательского и технологического института биологической промышленности (Почтовый адрес: 141142, Московская область, Щелковский р-н, пос.Биокомбината, д.17. Тел. 8(925) 101-00-52, VIEremec@yandex.ru

Подпись Еремца В.И. заверяю
Ученый секретарь ВНИТИБП,
кандидат сельскохозяйственных наук



Маркова Евгения Владимировна

141142, московская обл., Щелковский р-н, пос. Биокомбината, д.17, ВНИТИБП.

Тел. 8-496-56-7-32-63.

e-mail: vnitibp@mail.ru

27.05.21г.

