



*Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Департамент образования, научно-технологической политики
и рыбохозяйственного комплекса*

*Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный центр токсикологической, радиационной
и биологической безопасности» (ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»)*



ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в **Международной научно-практической конференции «Инновационные решения актуальных вопросов биобезопасности»**, которая состоится **11-12 ноября 2021 г.** в г. Казани на базе ФГБНУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности».

УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

К участию приглашаются специалисты в области биотехнологии, генетики, микробиологии, бактериологии, вирусологии, иммунологии, молекулярной биологии и экологии, ученые, преподаватели, специалисты, студенты и аспиранты научно-исследовательских и учебных учреждений, руководители и специалисты предприятий агропромышленного комплекса и биологической промышленности

ЦЕЛЬ КОНФЕРЕНЦИИ

Цель: повышение профессиональной квалификации участников конференции в интересах совершенствования работы научных сотрудников и специалистов в области биологической безопасности АПК посредством обмена научным опытом, результатами исследований и практических достижений по актуальным и перспективным направлениям работы.

ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

- Иванова Нина Александровна - директор департамента образования, научно-технологической политики и рыбохозяйственного комплекса Министерства сельского хозяйства Российской Федерации;
- Гарипов Ленар Наилевич - заместитель министра сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан;
- Равилов Рустам Хаметович - ректор ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины им. Н.Э. Баумана»;
- Насыбуллина Жанна Равиловна - врио директора ФГБНУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности»;
- Василевский Николай Михайлович - заместитель директора по НР и инновационному развитию ФГБНУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности», доктор ветеринарных наук, профессор.

ФОРМАТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Очная форма с применением видео - конференцсвязи и публикацией сборника материалов Международной научно-практической конференции «Инновационные решения актуальных вопросов биобезопасности».

НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ (СЕКЦИИ)

- Инновационные разработки в области биологической безопасности
- Актуальные вопросы ветеринарной биотехнологии, генетики и экологии

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Международная научно-практическая конференция «Инновационные решения актуальных вопросов биобезопасности» будет проводиться 11-12 ноября 2021г. в г. Казани на базе Федерального центра токсикологической, радиационной и биологической безопасности.

По результатам работы конференции будет издан электронный Сборник материалов конференции с регистрацией в наукометрической базе РИНЦ (Российский индекс научного цитирования). Сборник материалов конференции будет опубликован на сайте электронной библиотеки Elibrary.ru.

По итогам работы участникам конференции выдается именной Сертификат.

Для участия в работе конференции необходимо **заполнить анкету** (все поля обязательны к заполнению) и выслать на эл. почту: vnc@vniivi.ru **до 8 ноября 2021г.** Имя файла должно содержать фамилию участника.

Анкета

ФИО участника конференции	
Федеральный округ, область, город	
Место работы, учебы (полное название вуза или НИИ)	
Должность, кафедра без сокращений, ученая степень, ученое звание (при наличии)	
Форма участия (отметить галочкой в квадрате):	
– он-лайн участие в работе конференции	<input type="checkbox"/>
– очное участие в работе конференции	<input type="checkbox"/>
Контакт (телефон, e-mail)	
В работе какой секции хотите принять участие:	
• Инновационные разработки в области биологической безопасности	<input type="checkbox"/>
• Актуальные вопросы ветеринарной биотехнологии, генетики и экологии	<input type="checkbox"/>

Во исполнение письма № 13/1396 от 07.08.2020 Министерства сельского хозяйства РФ, постановления КМ РТ № 208 от 19.03.2020 все участники форума должны соблюдать правила профилактики коронавирусной инфекции (COVID - 19), и находиться на мероприятиях конференции в масках, соблюдая социальную дистанцию.

ДЛЯ ОФОРМЛЕНИЯ СБОРНИКА МАТЕРИАЛОВ КОНФЕРЕНЦИИ

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ТЕЗИСОВ

Стандарты: шрифт Times New Roman, кегль – 11, междустрочечный интервал – 1, абзацный отступ – 1,5 см, все поля – 2 см, редактор Word, тип файла – документ Word 97-2003, форматирование текста – по ширине, литература – в алфавитном порядке, ссылки по тексту в квадратных скобках. Объем тезисов – до 5 страниц (с учета реферата, ключевых слов и элемента на английском языке).

В правом верхнем углу: индекс УДК. Ниже через пробел - полное название работы, печатается прописными буквами, выравнивание по центру, полужирный. Через пробел: выравнивание по центру, полужирный – Ф.И.О. автора. Через пробел: выравнивание по центру, курсив – страна и город (населенный пункт), краткое наименование организации. (Тоже – для соавторов). Через интервал: реферат. Через интервал: ключевые слова.

Графические материалы (фотографии, рисунки – все черно-белое) и таблицы, кроме того, что размещаются в тексте, дополнительно должны быть приложены отдельными графическими файлами формата jpg или jpeg.

Обязательные элементы **на английском языке**: заглавие, авторы, организация, резюме, ключевые слова.

Список литературы формируется по алфавиту.

Авторы принимают на себя ответственность за содержание материалов, представленных для публикации.

Авторы несут ответственность за представление уже ранее опубликованных статей или работ, принятых к печати другими изданиями.

Приём тезисов осуществляется до **30 октября 2021г.** на эл. почту: vnc@vniiv.ru

По всем вопросам, связанным с организацией конференции и изданием электронного сборника обращаться –
Закирова Елена Юрьевна, телефон: 89172648510

ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

УДК 619:616.98.578.636

ДИАГНОСТИЧЕСКАЯ ЦЕННОСТЬ СЕРОЛОГИЧЕСКИХ РЕАКЦИЙ РСК И РДСК ПРИ МОРАКСЕЛЛЕЗЕ КРУПНОГО РОГАТОГО СКОТА Богданова С.Ю.

Россия, г. Иркутск, Иркутский государственный университет

Реферат. В статье рассматривается (до 8 предложений)

Ключевые слова: (до 7 слов или словосочетаний)

Текст тезисов

Ссылки внутри текста

1.о концептуальных основаниях частей речи Е.С. Кубрякова писала «.....» [1].
2.приведение в порядок метаязыка описания[2].

Литература (сначала, в алфавитном порядке источники на русском языке, затем, в алфавитном порядке, источники на иностранном языке)

1.
2. ...

DIAGNOSTIC VALUE OF SEROLOGICAL TESTS IN CFT AND LCFT MORAXELLA OF CATTLE Bogdanova S. Yu.

Russia, Irkutsk, Irkutsk State University

Summary. The article deals with ...

Keywords:

ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СПИСКА ЛИТЕРАТУРЫ В СООТВЕТСТВИИ С НОРМАТИВНОЙ ДОКУМЕНТАЦИЕЙ (ПРИСТАТЕЙНЫЕ ЗАТЕКСТОВЫЕ ССЫЛКИ)

Примеры оформления списка литературы

Книга	Каменский, П. П. Труды по истории изобразительного искусства: художественная критика / П. П. Каменский; составитель, автор вступительной статьи и примечаний Н. С. Беляев; Библиотека Российской академии наук. – Санкт-Петербург: БАН, 2017. – 215, [1] с.: портр.; 21 см. – Библиогр. в подстроч. примеч. – Имен. указ.: с. 206–215. – 300 экз. (1-й з-д 1–100). – ISBN 978-5-336-00204-1. – Текст: непосредственный.
Статья из журнала	Петр Великий и Библиотека Академии наук / В. П. Леонов. – Текст: непосредственный // Библиотековедение. – 2010. – № 6. – С. 64–69.
Ссылка на автореферат	Величковский, Б. Б. Функциональная организация рабочей памяти: специальность 19.00.01 «Общая психология, психология личности, история психологии»: автореферат диссертации на соискание ученой степени доктора психологических наук / Величковский Борис Борисович; Московский государственный университет им. М. В.

	Ломоносова. – ГОСТ Р 7.0.100–2018 113 Москва, 2017. – 44 с. : ил. – Библиогр.: с. 37–44. – Место защиты: Ин-т психологии РАН. – Текст: непосредственный.
Ссылка на диссертацию	Аврамова, Е. В. Публичная библиотека в системе непрерывного библиотечно-информационного образования: специальность 05.25.03 «Библиотечноеведение, библиографоведение и книговедение»: диссертация на соискание ученой степени кандидата педагогических наук / Аврамова Елена Викторовна; Санкт-Петербургский государственный институт культуры. – Санкт-Петербург, 2017. – 361 с. – Библиогр.: с. 296–335. – Текст: непосредственный.
Ссылка на интернет-ресурс	Грязев, А. «Пустое занятие»: кто лишает Россию права вето в СБ ООН: в ГА ООН возобновлены переговоры по реформе Совета Безопасности / А. Грязев. – Текст: электронный // Газета.ru: [сайт]. – 2018. – 2 февр. – URL: https://www.gazeta.ru/politics/2018/02/02_a_11634385.shtml (дата обращения: 09.02.2018).
Ссылка на ГОСТ	ГОСТ Р 57618.1–2017. Инфраструктура маломерного флота. Общие положения = Small craft infrastructure. General provisions: национальный стандарт Российской Федерации: издание официальное: утвержден и введен в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 августа 2017 г. № 914-ст: введен впервые: дата введения 2018-01-01 / разработан ООО «Техречсервис». – Москва: Стандартинформ, 2017. – IV, 7 с.; 29 см. – Текст: непосредственный

ОПЛАТА УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Организационный взнос за участие в конференции и публикацию тезисов не взимается (конференция бесплатная).

ПРОЕКТ ПРОГРАММЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Место проведения конференции – ФГБНУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности» («ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»), 420075, г. Казань, Научный городок – 2, тел.: +7 (843) 239-53-20

Регламент проведения мероприятия – очная (с применением видео - конференцсвязи). По итогам конференции планируется издание электронного **Сборника материалов**.

Раздаточный материал – предусматривается.

Примерная программа мероприятия

11 ноября 2021

Регистрация участников

Торжественное открытие конференции с применением видеоконференцсвязи.

Обед

Пленарные выступления участников конференции, согласно регламента.

12 ноября 2021

Работа по секциям

Обед

Работа по секциям

Закрытие конференции, подведение итогов

Отъезд участников