



*Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Департамент ветеринарии  
Министерство сельского хозяйства и продовольствия  
Республики Татарстан  
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение  
«Федеральный центр токсикологической, радиационной  
и биологической безопасности» (ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»)*



## ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

### УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в работе ежегодной Международной научно-практической конференции **"Инновационные решения актуальных вопросов биобезопасности"** которая состоится 2 декабря 2022 г. в ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ» (г. Казань).

### УЧАСТНИКИ КОНФЕРЕНЦИИ

К участию в конференции приглашаются российские и зарубежные ученые, научные сотрудники научно-исследовательских организаций, профессорско-преподавательский состав образовательных организаций, аспиранты и студенты, специалисты в области инфекционной патологии, ветеринарной вирусологии, микробиологии, а также биохимии и генетических технологий.

### ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

Программа конференции предусматривает пленарное заседание и работу по следующим научным направлениям:

- 1. Разработка современных лечебно-профилактических и диагностических препаратов и опыт их применения в АПК;**
- 2. Оценка безопасности кормовых добавок, продовольственного сырья и пищевых продуктов.**
- 3. Ветеринарная эпизоотология, вирусология и микробиология.**
- 4. Опыт диагностики, лечения и профилактики инфекционных заболеваний животных (клинические случаи).**

Подробная программа конференции будет сформирована и разослана участникам конференции по окончании приема заявок и тезисов докладов.

### ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

- Новикова Мария Викторовна – директор Департамента ветеринарии Министерства сельского хозяйства Российской Федерации;
- Зяббаров Марат Азатович – заместитель премьер-министра РТ – министр сельского хозяйства и продовольствия Республики Татарстан;
- Насыбуллина Жанна Равилевна – врио директора ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»;
- Барсуков Юрий Иванович, Президент Ассоциации Ветбиопром;
- Василевский Николай Михайлович – заместитель директора по научной работе и инновационному развитию ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ», д.в.н., профессор;
- Гулюкин Алексей Михайлович, Директор ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН, член-корреспондент РАН, д.в.н.
- Равилов Рустам Хаметович - ректор ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», д.в.н., профессор;
- Есполов Тлектес Исабаевич, Ректор Казахского Национального Аграрного Исследовательского Университета, академик НАН РК
- Белоусов Василий Иванович, главный научный сотрудник, д.в.н., профессор, ЦНМВЛ

– Иванов Андрей Михайлович, член-корреспондент РАН, профессор, д.м.н., зав. кафедрой клинической биохимии и лабораторной диагностики, Военно-медицинская академия им. С.М. Кирова Минобороны РФ

## ФОРМАТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Конференция проводится в очной форме и с применением видео-конференц-связи, а также заочной форме (публикация тезисов).

## УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Международная научно-практическая конференция *"Инновационные решения актуальных вопросов биобезопасности"* будет проводиться 2 декабря 2022 года в г. Казани на базе ФГБНУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности» (ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»). Организационный взнос за участие в конференции не взимается.

По итогам конференции из представленных материалов будет сформирован сборник трудов, который будет размещён в базе данных Российского индекса научного цитирования (РИНЦ), и на сайте организации <http://vnivi.ru/>.

Заявки на участие принимаются до 15 ноября 2022 г. (Приложение 1. Заявка на участие в конференции) на адрес электронной почты [vnc@vnivi.ru](mailto:vnc@vnivi.ru) (с пометкой «На Конференцию»). К заявке прилагается тезис для публикации в сборнике трудов по итогам конференции, оформленный в соответствии с требованиями (Приложение 2. Требования к публикациям).

Публикация бесплатная. Объём тезиса не менее 2 страниц формата А4.

Материалы, представленные на конференцию, не рецензируются и не возвращаются.

Ответственность за оригинальность и научную актуальность материалов несут авторы.

Контактная информация оргкомитета:

Научно-образовательный отдел

Контактное лицо: Закирова Елена Юрьевна

Телефон: +7 (917) 264-85-10

Е-mail: [vnc@vnivi.ru](mailto:vnc@vnivi.ru)

**ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ**

Фамилия, имя, отчество (полностью) \_\_\_\_\_

Название доклада \_\_\_\_\_

Полное наименование ВУЗа (организации): \_\_\_\_\_

Должность: \_\_\_\_\_

Ученая степень: \_\_\_\_\_

Ученое звание: \_\_\_\_\_

Контактный телефон: \_\_\_\_\_

E-mail: \_\_\_\_\_

Направление (секция): \_\_\_\_\_

Наименование доклада: \_\_\_\_\_

Участие - очное, видео-конференц-связь, заочное (только публикация тезиса): \_\_\_\_\_

Дата заполнения заявки: \_\_.\_\_\_\_.2022.

**ТРЕБОВАНИЯ К ПУБЛИКАЦИЯМ**

1. Объем тезисов должен быть не менее 2-х страниц формата А4, шрифт – Times New Roman, размер – 11 кегль, межстрочный интервал – 1; абзацный отступ – 1,25 см, поля – по 2 см; редактор - Word, тип файла – документ Word 97-2003, форматирование текста – по ширине.

2. Правила оформления тезисов:

- на первой странице указывается индекс по универсальной десятичной классификации (УДК) – слева в верхнем углу, выделить жирным шрифтом;

- название заглавными буквами на русском языке, выделить жирным шрифтом;

- инициалы, фамилия автора (авторов) на русском языке, выделить жирным шрифтом;

- название организации, адрес, город, почтовый индекс, страна, эл. почта указываются курсивом;

- аннотация и ключевые слова на русском языке;

- название заглавными буквами на английском языке, выделить жирным шрифтом;

- инициалы, фамилия автора (авторов) на английском языке, выделить жирным шрифтом;

- аннотация и ключевые слова на английском языке;

- текст тезисов;

- библиографический список следует оформить общим списком в конце тезисов на русском языке в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018, ссылки на литературу в тексте привести по встречаемости в тексте в квадратных скобках;

- рисунки, схемы и графики предоставляются в электронном виде включенными в текст, в стандартных графических форматах с обязательной подрисуночной подписью и отдельными файлами с расширением \*.jpeg, \*.tif;

- таблицы предоставляются в редакторе Word, размер – 10-12 кегль, формулы – в стандартном редакторе формул Microsoft Equation.

3. Имя файла должно содержать фамилию первого автора.

4. За фактологическую сторону поданных в оргкомитет конференции материалов юридическую и иную ответственность несут авторы.

5. Тезисы публикуются в авторской редакции.

6. Оргкомитет оставляет за собой право на отклонение публикации тезисов, не соответствующих требованиям по содержанию и оформлению.

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ, НАПРАВЛЯЕМЫХ НА КОНФЕРЕНЦИЮ**

УДК \_\_\_\_\_

**ОПЫТ ЛИКВИДАЦИИ ИНФЕКЦИОННЫХ ЗАБОЛЕВАНИЙ В ЖИВОТНОВОДЧЕСКОМ КОМПЛЕКСЕ РЕСПУБЛИКИ ТАТАРСТАН  
(КЛИНИЧЕСКИЙ СЛУЧАЙ)**

**И.И. Иванов**

*ФГБНУ «Федеральный центр токсикологической, радиационной и биологической безопасности»  
ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ», Научный городок-2, Казань 420075, Республика Татарстан, Россия,  
E-mail: vnivi@mail.ru*

**Аннотация** (до 200 слов)

**Ключевые слова:** (5-7 слов или словосочетаний)

**EXPERIENCE IN THE ELIMINATION OF INFECTIOUS DISEASES IN THE LIVESTOCK COMPLEX OF TATARSTAN  
(CLINICAL CASE)**

**I.I. Ivanov**

*Kazan State Academy of Veterinary Medicine named after N.E. Bauman, Sibirskiy tract 35, Kazan, 420029,  
Tatarstan, Russia, E-mail: vnivi@mail.ru*

**Abstract** (up to 200 words)

**Keywords:** (5-7 words or phrases)

**Табл. 1.** Название (по центру)


**Рис. 1.** Название (по центру)

**Литература**

1. Багманов, М. А. Микрофлора матки коров после патологических родов / М. А. Багманов, Р. Н. Сафиуллов // Российский ветеринарный журнал. – 2007. – Спец. вып. – С. 12.
2. Изучение этиологии и распространения послеродовых эндометритов у коров в хозяйствах Республики Татарстан / И. И. Вахитов, М. А. Багманов, Р. К. Шаев, А. Р. Хасанов // Ученые записки Казанской государственной академии ветеринарной медицины им. Н. Э. Баумана. – 2012. – Т. 211. – С. 229–233.