



Министерство сельского хозяйства Российской Федерации  
Департамент ветеринарии  
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 Международной научно-практической конференции **«Фундаментальные и прикладные решения приоритетных задач токсикологии и биотехнологии»**, которая состоится 28 октября 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 фармакологии, токсикологии, биотехнологии и экологии.

### ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

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

- 1. Разработка и рациональное использование современных безопасных технологий и средств для агропромышленного комплекса.**
- 2. Токсико-экологическая оценка сельскохозяйственной продукции, организация экологически чистого производства.**
- 3. Перспективы ветеринарной фармакологии и биотехнологии в диагностике, терапии и профилактике заболеваний животных.**

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;
- Насыбуллина Жанна Равиловна – врио директора ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ»;
- Василевский Николай Михайлович – заместитель директора по научной работе и инновационному развитию ФГБНУ «ФЦТРБ-ВНИВИ», доктор ветеринарных наук, профессор;
- Равилов Рустам Хаметович - ректор ФГБОУ ВО «Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана», доктор ветеринарных наук, профессор;
- Будников Герман Константинович – профессор кафедры аналитической химии Химического института имени А.М. Бутлерова ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет», доктор химических наук, заслуженный деятель науки Российской Федерации;
- Гармонов Сергей Юрьевич – профессор кафедры аналитической химии, сертификации и менеджмента качества ФГБОУ ВО «Казанский национальный исследовательский технологический университет», доктор химических наук;
- Коваленко Алексей Евгеньевич – доцент кафедры экспертизы в допинг и наркоконтроле ФГБОУ ВО «Российский химико-технологический университет имени Д. И. Менделеева», кандидат технических наук;

- Семенов Владимир Григорьевич – заведующий кафедрой морфологии, акушерства и терапии ФГБОУ ВО «Чувашский аграрный государственный университет», доктор биологических наук, профессор;
- Лунегов Александр Михайлович – заведующий кафедрой фармакологии и токсикологии ФГБОУ ВО «Санкт-Петербургский государственный университет ветеринарной медицины», кандидат ветеринарных наук, доцент;
- Коломиец Сергей Николаевич – заведующий кафедрой кормления и кормопроизводства ФГБОУ «Московская государственная академия ветеринарной медицины», доктор биологических наук, доцент;
- Заяц Михаил Федорович – доцент, заведующий кафедрой аналитической химии химического факультета Белорусского государственного университета, доктор химических наук (Республика Беларусь);
- Сулеймен Ерлан Мэлсұлы – профессор Казахского университета технологии и бизнеса, кандидат химических наук (Республика Казахстан).

### ФОРМАТ ПРОВЕДЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ

Конференция проводится в очной форме и с применением видео-конференц-связи (участие в конференции и публикация тезисов в сборнике, доклад должен быть рассчитан на 5-7 минут), а также заочной форме (публикация тезисов в сборнике).

Рабочие языки конференции – русский, английский.

### УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Международная научно-практическая конференция *«Фундаментальные и прикладные решения приоритетных задач токсикологии и биотехнологии»* будет проводиться 28 октября 2022 года в г. Казань 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 25 октября 2022 г. по адресу 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.

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

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

### ЗАЯВКА НА УЧАСТИЕ В КОНФЕРЕНЦИИ

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

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

Должность: \_\_\_\_\_

Ученая степень: \_\_\_\_\_

Ученое звание: \_\_\_\_\_

Контактный телефон: \_\_\_\_\_

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

Направление (секция): \_\_\_\_\_

Наименование доклада: \_\_\_\_\_

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

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

## ТРЕБОВАНИЯ К ПУБЛИКАЦИЯМ

1. В тезисах следует отразить актуальность, новизну работы, цель и задачи исследований, представить материалы и методы исследований, результаты и обсуждение исследований, заключение и привести список использованной литературы.

Объем тезисов должен быть не менее 2-х страниц формата А4, шрифт – Times New Roman, размер – 11 кегль, межстрочный интервал – 1,0; 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, допустимое количество ссылок на литературу – 6, самоцитирований – не более 50 %;

- 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 – 11 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.

7. Образец оформления тезисов, направляемых на конференцию, приведен в приложении.

Контактная информация оргкомитета:

Научно-образовательный отдел

Контактное лицо: Закирова Елена Юрьевна

Телефон: +7 (917) 264-85-10

E-mail: vnc@vnivi.ru

**ОБРАЗЕЦ ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ, НАПРАВЛЯЕМЫХ НА КОНФЕРЕНЦИЮ**

УДК 636.087.73

**ТОКСИКОЛОГИЧЕСКОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ НОВОЙ КОРМОВОЙ ДОБАВКИ****И.И. Иванов**

*Казанская государственная академия ветеринарной медицины имени Н.Э. Баумана, Сибирский тракт 35,  
Казань, 420029. Республика Татарстан, Россия, E-mail: ivanovii@mail.ru*

**Аннотация** (до 200 слов)**Ключевые слова:** (5-7 слов или словосочетаний)**TOXICOLOGICAL STUDY OF A NEW FEED ADDITIVE****I.I. Ivanov**

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

**Abstract** (до 200 слов)**Keywords:** (5-7 слов или словосочетаний)**Текст тезисов****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.