Всероссийская научно-практическая онлайн-конференция

**«Фундаментальные основы технологического развития сельского хозяйства»**

***ФГБНУ «Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр Уральского отделения Российской академии наук»***

***ФГБНУ «Федеральный научный центр биологических систем и агротехнологий
 Российской академии наук»***

**УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!**

 Всероссийская научно-практическая онлайн-конференция «Фундаментальные основы технологического развития сельского хозяйства» состоится 3 июня 2021 года в 10.00, г. Екатеринбург и г. Оренбург.

**Официальными языками** конференции являются русский и английский.

**Оргкомитет конференции**

**Шкуратова Ирина Алексеевна,** руководитель Уральского НИВИ ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН, член-корреспондент РАН, доктор ветеринарных наук, профессор

**Лебедев Святослав Валерьевич**, и.о. директора ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, доктор биологических наук

**Ряпосова Марина Витальевна**, заместитель руководителя по научной работе Уральского НИВИ ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН, доктор биологических наук

**Кван Ольга Вилориевна,** и.о. заведующего отделом кормления сельскохозяйственных животных и технологии кормов им. профессора С.Г. Леушина ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, кандидат биологических наук

**Программа конференции**

 **Формы участия:**

 1. Устный онлайн-доклад и публикация статьи.

 2. Публикация статьи.

 **В рамках научного мероприятия предусмотрены:**

 Приветственное слово:

**Шкуратова Ирина Алексеевна**, ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН, г. Екатеринбург

**Лебедев Святослав Валерьевич,** ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, г. Оренбург

**Зезин Никита Николаевич**, ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН, г. Екатеринбург

 Пленарное заседание:

**Шкуратова Ирина Алексеевна**, ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН, г. Екатеринбург

***«Научные направления и разработки Уральского НИВИ ФГБНУ «Уральский федеральный аграрный научно-исследовательский центр УрО РАН»***

**Дускаев Галимжан Калиханович,** ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, г. Оренбург

***«Перспективы производства говядины в мире»***

**Зезин Никита Николаевич**, ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН, г. Екатеринбург

***«Научное обеспечение кормопроизводства в АПК Уральского региона»***

**Ряпосова Марина Витальевна**, Уральский НИВИ ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН, г. Екатеринбург

***«Вопросы сохранения здоровья вымени высокопродуктивных коров и повышения качества молока»***

Секционное заседание:

 **Фундаментальные и прикладные научные исследования в животноводстве и растениеводстве**

**Севостьянов Михаил Юрьевич**, Уральский НИИСХ – филиалаФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН,г. Екатеринбург

***«Генетическая структура популяции голштинизированного скота на Урале»***

**Логачев Константин Григорьевич,** ОАО «Богдановичский комбикормовый завод», г. Богданович

***«Кормление высокопродуктивного стада»***

**Нуржанов Баер Серекпаевич,** ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, г. Оренбург

***«Влияние растительных экстрактов на рубцовое пищеварение жвачных животных»***

**Шейда Елена Владимировна,** ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, г. Оренбург

***«Изменение таксономического состава микробиома кишечника крупного рогатого скота, выращиваемого на белковом рационе»***

**Колпаков Владимир Иванович**, ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, г. Оренбург

***«Технология экспертной оценки животных на основе методов бесконтактного измерения трехмерных морфологических характеристик»***

**Белоусов Александр Иванович**, ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН, г. Екатеринбург

***«Морфобиохимические особенности полимикотоксикозов у коров»***

**Соколова Ольга Васильевна**, ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН, г. Екатеринбург

***«Иммунобиохимические и морфологические изменения в системе «мать-плацента-плод» при неоспорозе у коров»***

**Джуламанов Киниспай Мурзагулович,** ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, г. Оренбург

***«Современные тенденции в методах совершенствования мясных пород скота»***

**Галактионова Людмила Вячеславовна,** ФГБНУ ФНЦ БСТ РАН, г. Оренбург

***«Перспективы использования нетрадиционных почвоулучшителей на основе вермикомпоста»***

**Печура Елена Владимировна,** ФГБНУ УрФАНИЦ УрО РАН, г. Екатеринбург

 ***«Региональная социально-экономическая, климатогеографическая характеристика отрасли скотоводства на примере Уральского федерального округа»***

 **Регламент:**

 Онлайн-доклады на пленарном заседании – 10 мин.

 Устные онлайн-доклады на секционных заседаниях – до 10 мин.

**Ключевые даты:**

Заявка на участие в Конференции (регистрационная форма) должна бытьпредставлена в Оргкомитет Конференции до 15 апреля 2021 г. Для участия в конференции просим заполнить Заявку (приложена в письме) и направить по электронной почте в адрес оргкомитета (**beefcattle18@mail.ru**).

Тезисы докладов должны быть представлены строго до 15 апреля 2021 г. (требования приложены в письме) (**beefcattle18@mail.ru**).

Журнал «**Животноводство и кормопроизводство**» - статья должна содержать результаты научных исследований, теоретические, практические (инновационные) разработки и соответствовать основным условиям журнала.

Объём статьи должен быть не менее 6-11 страниц, с полями – 2 см, шрифт – Times New Roman, кегль – 14, интервал – одинарный.

Статья должна быть структурирована: выделены полужирным шрифтом разделы «Введение», «Цель исследования», «Материалы и методы исследования», «Результаты исследования», «Обсуждение полученных результатов», «Выводы».

«Материалы и методы исследования» должны включать по абзацам: «Объект исследования»; «Характеристика территорий, природно-климатические условия» (как правило, для земледелия и растениеводства); «Схема эксперимента»; «Оборудование и технические средства»; «Статистическая обработка».

**На русском и английском языках**: заглавие статьи – прописными жирными буквами; затем через интервал – инициалы и фамилия авторов; название учреждения, где работают авторы; через интервал перед текстом статьи размещаются аннотация (не менее 150-200 слов), ключевые слова (не более 10).

Через интервал – текст статьи **на русском языке** с таблицами и рисунками. Название и содержимое рисунков и таблиц приводятся полностью **на русском и английском языках**. В тексте должна быть пропечатана буква «ё». При написании знаков %, °C, №, § между ними и цифрами ставится пробел (в соответствии с ГОСТ 8.412-2002).

К научной статье определяется её индекс по УДК.

Графический материал (диаграммы, рисунки и т. д.) должен быть представлен в форме, обеспечивающей ясность передачи всех деталей, контрастным, выполненным на компьютере и позволять дальнейшее редактирование в программах «MicrosoftWord» или «MicrosoftExcel». Графический материал публикуется только в чёрно-белом варианте, но авторами в электронном виде предоставляется в цветном. Название и содержимое рисунков приводятся полностью **на русском и английском языках**.

Литература размещается в конце статьи в виде общего списка, который должен содержать лишь те источники, на которые имеется ссылка в статье, и включать не менее 15 наименований. Самоцитирование не должно превышать 20 % от общего числа источников.

**Описание русскоязычных источников** должно   быть оформлено в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 (см. раздел «За текстовая библиографическая ссылка»). Согласно стилю Ванкувер, принятому в журнале, после каждого описания русского источника должна быть его транслитерация.

**Описание англоязычных источников**следует составлять в формате Vancouver.

[Пример оформления списка литературы](http://gk.fncbst.ru/wp-content/uploads/2020/02/oformlenie-lit-ry.pdf)

Список начинается с русскоязычной литературы в алфавитном порядке, его продолжает список англоязычной литературы с соблюдением алфавитного порядка.

Ссылка на источник в тексте ставится в круглых скобках с указанием фамилии, инициалов автора и года публикации (Иванов И.И., 2011). При упоминании нескольких публикаций одного автора за один год используется буквенный маркер (Иванов И.И., 2011а; 2011б; 2011в). При цитировании ссылки, имеющей двух авторов, указываются оба автора (Иванов И.И. и Петров В.В., 2011). При цитировании ссылки, имеющей более двух авторов, указываются фамилия и инициалы первого автора и ставится пометка «и др.» (Иванов И.М. и др., 2011; английский вариант: Ivanov II etal., 2011).

В конце статьи на русском и английских языках должны быть указаны сведения об авторах: фамилия, имя, отчество полностью, учёная степень, учёное звание, занимаемая должность и место работы с адресными данными, контактными телефонами и адресами электронной почты для обратной связи.