

Министерство сельского хозяйства Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Дальневосточный государственный аграрный университет»

Уважаемые коллеги!

Оргкомитет конференции приглашает Вас принять участие во всероссийской
научно-практической конференции

**«Агропромышленный комплекс: проблемы и
перспективы развития»**

*(С изданием сборника материалов конференции, ISBN, включением в РИНЦ,
присвоением DOI)*

21 апреля 2021 года

(прием материалов до 1 марта 2021 года)



Г. Благовещенск

Организационный комитет конференции

Председатель

Тихончук Павел Викторович - доктор сельскохозяйственных наук, профессор, ректор ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ.

Заместитель председателя

Муратов Алексей Александрович – кандидат сельскохозяйственных наук, доцент, начальник научно-исследовательской части ФГБОУ ВО Дальневосточный ГАУ

Члены организационного комитета

Синеговский Михаил Олегович – кандидат экономических наук, временно исполняющий обязанности директора ФГБНУ ФНЦ ВНИИ сои;

Синеговская Валентина Тимофеевна - доктор сельскохозяйственных наук, академик РАН, главный научный сотрудник ФГБНУ ФНЦ ВНИИ сои;

Асеева Татьяна Александровна – доктор сельскохозяйственных наук, член-корреспондент РАН, директор ДВ НИИСХ;

Чабаев Магомед Газиевич – доктор сельскохозяйственных наук, профессор, главный научный сотрудник отдела кормления сельскохозяйственных животных ФГБНУ ФНЦ ВИЖ им. Л.К. Эрнста;

Клыков Алексей Григорьевич - доктор биологических наук, член-корреспондент РАН, заведующий лабораторией селекции зерновых и крупяных культур ФГБНУ «ФНЦ агробиотехнологий Дальнего Востока им. А.К. Чайки»;

Остякова Марина Евгеньевна – доктор биологических наук, доцент, директор ФГБНУ ДальЗНИВИ;

Брянин Семён Владимирович - кандидат биологических наук, заместитель директора по научной работе, ведущий научный сотрудник – руководитель лаборатории геоэкологии ИГиП ДВО РАН.

К участию в конференции приглашаются научно-педагогические работники, аспиранты, соискатели, специалисты и ученые по различным отраслям знаний.

Основные направления конференции:

1. Актуальные вопросы агрономии и экологии.
2. Механизация, электрификация и автоматизация технологических процессов в АПК.
3. Технологии производства и переработки сельскохозяйственной продукции.
4. Проблемы зоотехнии, ветеринарии и биологии животных.
5. Организационно-экономический механизм агропромышленного комплекса: состояние, проблемы и перспективы.
6. Строительство и природообустройство.
7. Комплексное использование природных ресурсов.
8. Актуальные проблемы гуманитарных наук.

Язык конференции: русский.

Форма участия: очная.

По итогам конференции будет опубликован сборник материалов конференции.

Условия участия в конференции

Для участия в конференции необходимо до 1 марта 2021 года направить:

1. заявку на участие в конференции (Приложение 1)

2. публикацию, подготовленную по всем требованиям (Приложение 2)

на электронную почту agro@dalgau.ru. В названии файлов необходимо указать фамилию, инициалы и обязательно указать номер секции (пример названия файла: Иванов ИИ_заявка, Иванов ИИ_статья_секция №1).

Ответственность за содержание материалов статей несут авторы. Материалы, не соответствующие требованиям к оформлению, не принимаются.

Заявка на участие в конференции

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Ученая степень, ученое звание	
Полное наименование организации	
Название секции	
Название доклада	
Форма участия (очная/заочная)	
Адрес электронной почты	
Телефон	
<p>Я, _____ (ФИО) _____, даю согласие на обработку моих персональных данных организационным комитетом конференции в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации.</p> <p>Я информирован(а), что обработка предоставляемых данных необходима в связи с формированием материалов конференции «Агропромышленный комплекс: проблемы и перспективы развития» и их размещением на сайте ФГБОУ ВО Дальневосточного ГАУ и на сайте Научной электронной библиотеки (E-library.ru)</p> <p>Дата _____ Подпись автора _____</p>	

Требования к оформлению материалов

Объем материалов должен составлять не менее 4 и не более 7 страниц.

Количество статей одного автора – не более двух.

Текст набирается в формате: Формат страницы: А4

Все поля по 2,5 см. Шрифт: размер (кегель) – 14; тип – Times New Roman.

Интервал: 1,5. Выравнивание по ширине. Абзацный отступ 1,25 см.

Код УДК. Заголовок оформляется на русском языке.

Прописными, полужирными буквами, выравнивание по центру строки без абзацного отступа - НАЗВАНИЕ СТАТЬИ.

Через 1 строку – Ф.И.О. автора статьи полностью (шрифт полужирный курсив), ученое звание, ученая степень, занимаемая должность (для авторов – преподавателей, молодых специалистов), факультет, специальность (для авторов – аспирантов, соискателей, студентов). Выравнивание по правому краю.

На следующей строке полное название вуза/организации, город, адрес электронной почты каждого автора (выравнивание по правому краю). В случае нескольких авторов статьи информация повторяется для каждого автора в отдельности. Если все авторы статьи работают (обучаются) в одном учреждении, место работы каждого автора отдельно не указывается.

Через 1 строку прописными, жирными буквами, выравнивание по центру строки без абзацного отступа - АННОТАЦИЯ. Через 1 строку надпись «Ключевые слова»:

Через 1 строку – текст статьи.

Через 1 строку – надпись «Список литературы» оформленный в соответствии с ГОСТ Р 7.0.100-2018

Тест статьи должен быть тщательно вычитан и отредактирован, материалы публикуются в авторской редакции, авторы несут ответственность за оригинальность и научно-теоретический уровень публикуемого материала.

Минимальный уровень оригинальности текста – 70 %.

Образец оформления статьи

УДК 123.45

УПРАВЛЕНИЕ РАБОТОСПОСОБНОСТЬЮ ТЕХНИКИ

*Иванов Иван Иванович, к.т.н., доцент,
Дальневосточный государственный аграрный университет,
г. Благовещенск
ivanov@mail.ru*

АННОТАЦИЯ

Дана подробная характеристика основных направлений управления работоспособностью техники в агропромышленном комплексе. Определены и рассмотрены резервы повышения эффективности работы сельскохозяйственных машин.

Ключевые слова: техника, работоспособность, эффективность, коэффициент полезного действия.

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи Текст статьи. Текст статьи.
Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи [1].

Список литературы

1. Иванов, И.И. Работоспособность техники / И.И. Иванов. – М.: Феникс, 2012. – 350 с.