

Министерство науки и высшего образования РФ
Федеральное государственное бюджетное учреждение науки
Сибирский федеральный научный центр агробиотехнологий
Российской академии наук
ФГБОУ ВО Новосибирский государственный аграрный университет



Информационное письмо №1

УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в
**VII МЕЖДУНАРОДНОЙ
НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ**

**«НОВЕЙШИЕ НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ АГРАРНОЙ НАУКИ
В РАБОТАХ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ»,**

которая состоится 15-17 октября 2019 г.

Для участия приглашаются молодые ученые научно-исследовательских и высших учебных заведений, аспиранты, магистры и бакалавры ВУЗов.

НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ КОНФЕРЕНЦИИ:

- Земледелие, растениеводство и кормопроизводство
- Защита растений
- Биохимия и физиология растений
- Экология и рациональное использование природных ресурсов в АПК
- Зоотехния и биотехнология
- Ветеринарная медицина
- Механизация, электрификация и автоматизация
- Переработка и хранение сельскохозяйственной продукции
- Цифровое сельское хозяйство
- Экономика и земельные отношения в сфере АПК
- Законодательство в сфере АПК

Заявка на участие и публикуемые материалы должны быть направлены до 15 августа 2019 года в адрес оргкомитета.

Точное место проведения конференции сообщим дополнительно во 2 информационном письме.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ:

Председатель организационного комитета:

Кашеваров Николай Иванович – академик РАН, д. с.-х.н., директор СФНЦА РАН;

Денисов Александр Сергеевич – д.т.н., профессор, ректор ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ.

Сопредседатели:

Донченко Александр Семенович – академик РАН, д.в.н., научный руководитель СФНЦА РАН;

Власенко Наталия Григорьевна – академик РАН, д.б.н., заведующий лабораторией защиты растений СибНИИЗиХ СФНЦА РАН;

Рудой Евгений Владимирович – д.э.н., профессор, проректор по научной работе ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ.

Члены организационного комитета:

Давыдова Наталья Викторовна – к.с.-х.н., начальник информационного отдела СФНЦА РАН;

Чуликова Наталья Сергеевна – к.с.-х.н., председатель СМУ СФНЦА РАН, ведущий научный сотрудник лаборатории защиты растений СибНИИЗиХ СФНЦА РАН;

Леонова Марина Александровна – к.в.н., старший научный сотрудник лаборатории болезней молодняка ИЭВСиДВ СФНЦА РАН;

Нициевская Ксения Николаевна – к.т.н., ведущий научный сотрудник отдела научных направлений исследований комплексной переработки с-х сырья СибНИТИП СФНЦА РАН;

Хазов Михаил Викторович – научный сотрудник лаборатории силосных культур СибНИИ кормов СФНЦА РАН;

Клименко Денис Николаевич – к.т.н., ведущий научный сотрудник лаборатории изучения физических процессов в машинах и механизмах СибФТИ СФНЦА РАН;

Мизгирева Ольга Фёдоровна – младший научный сотрудник лаборатории регуляции микробиоценозов сельскохозяйственных животных и растений СибНИИПТИЖ СФНЦА РАН;

Сухопаров Александр Александрович – к.т.н., старший научный сотрудник лаборатории уборки и обработки урожая зерновых культур СибИМЭ СФНЦА РАН

Зяблицева Яна Юрьевна – к.э.н., старший научный сотрудник лаборатории инновационного обеспечения АПК СибНИИЭСХ СФНЦА РАН;

Пчельников Александр Владимирович – к.т.н., зав. лабораторией кафедры надежности и ремонта машин, председатель СМУиС ФГБОУ ВО Новосибирский ГАУ.

Рабочий язык конференции – русский.

ЗА ПУБЛИКАЦИЮ СТАТЬИ ПЛАТА НЕ ВЗИМАЕТСЯ!

Докладчикам выдается сертификат участника.

К началу работы конференции будет издан сборник трудов молодых ученых в печатном виде. Электронный сборник будет опубликован на официальном сайте СФНЦА РАН <http://sfnc.a.sorashn.ru>, а также сборник материалов конференции будет размещен в электронной базе данных РИНЦ НЭБ РФ постатейно.

ПОРЯДОК РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ

15 октября 2019 г.

Заседание участников конференции

16 октября 2019 г.

9.00-10.00 – регистрация участников конференции

10.00-11.00 – пленарное заседание

11.00-11.30 – перерыв

11.30-17.00 – работа по секциям

17 октября 2019 г.

Отъезд участников конференции

Размещение участников за счет направляющей стороны.

Материалы конференции будут опубликованы к началу конференции

УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ

Для участия в работе конференции в срок до **15 августа 2019** года необходимо прислать статью и регистрационную форму на **e-mail: konfsfncaran@yandex.ru**. Название файла: ФИО_статья.doc и ФИО_анкета.doc. В ТЕМЕ ПИСЬМА НЕОБХОДИМО УКАЗАТЬ НАПРАВЛЕНИЕ РАБОТЫ КОНФЕРЕНЦИИ.

От одного автора или в соавторстве принимается не более 1 статьи.

Для бакалавров, магистров и аспирантов необходимо указать научного руководителя.

Авторы принимают на себя ответственность за содержание материалов, представленных для публикации. Авторы несут ответственность за направление в редакцию уже ранее опубликованных статей или статей принятых к печати другими изданиями. Подавая статью в редакцию, автор подтверждает, что редакции передается бессрочное право на оформление, издание, передачу сборника с опубликованным материалом автора для целей реферирования статей из него в любых Базах данных.

Статьи могут присылать кандидаты и доктора наук, возрастом до 40 лет.

Уникальность статьи должна быть не менее 70%. Вместе с материалами для публикации предоставляется скриншот с результатом проверки статьи на антиплагиат.

Оргкомитет конференции оставляет за собой право без объяснения причин не публиковать материалы, не соответствующие тематике или оформленные не по требованиям конференции.

Регистрационные формы на участие в очном участии в конференции принимаются одновременно со статьями (см. информацию в анкете участника).

Адрес оргкомитета: 630501, Новосибирская область, Новосибирский район, р.п. Краснообск, СФНЦА РАН, Совет молодых ученых

Ответственные за проведение конференции: Тел (факс): 8(383)348-49-05,

Тел (факс): 8 (383) 348-06-55

Чуликова Н.С. – председатель СМУ СФНЦА РАН, natalya-chulikova@yandex.ru, konfsfncaran@yandex.ru.

Требования к оформлению статей

1. В электронном варианте статья должна быть выполнена в редакторе MicrosoftWord и сохранена в формате RTF, либо DOC.

Формат страницы А4, ориентация книжная, все поля – 2 см. Шрифт – TimesNewRoman, размер шрифта – 14, интервал – 1,5, выравнивание – по ширине листа, абзацный отступ – 1,25.

Страницы не нумеруются. Число авторов одного доклада не должно превышать четырех человек.

Ссылки на использованные источники даются по тексту и обозначаются цифрами в квадратных скобках в порядке цитирования. Библиографический список оформляется в соответствии с Приложением 1.

Объем статьи – до 4 машинописных страниц (без учета информационной карты участников). Пример оформления «Приложение 2».

2. Рисунки, используемые в статье, должны дополнительно прилагаться отдельными файлами в исходном формате. Разрешение иллюстраций не должно быть больше 600, не меньше 200 dpi в реальную величину.

3. Таблицы, схемы и формулы должны быть выполнены в редакторе MicrosoftWord.

4. Материалы конференции будут напечатаны в черно-белом изображении. Просим учесть это при представлении графиков и рисунков.

5. Необходимо заполнить регистрационную форму участника.

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА УЧАСТНИКА*

Фамилия _____

Имя _____

Отчество _____

Место работы _____

Должность, ученая степень, ученое звание _____

Обучение в аспирантуре, докторантуре _____

Телефон (с кодом города) _____

email: _____

Название статьи _____

Соавторы _____

Секция конференции _____

Участие (очное, заочное) _____

*Уважаемые авторы, отправка ваших материалов для публикации в сборнике материалов данной конференции и заполнение данной регистрационной формы является вашим согласием на публикацию (электронное издание) с последующим размещением сборника в электронной базе данных РИНЦ НЭБ РФ»

Примеры оформления библиографических ссылок:

Журнал

Захаренко В.А., Захаренко А.В. Экономические аспекты применения пестицидов в системе фитосанитарной стабилизации земледелия России // *Агрохимия*. – 2003. – № 11. – С. 85–96.

Монография

Шорин П.М., Малиновский Б.Н., Мирошниченко В.Ф. Сорго – ценная кормовая культура. – М.: Колос, 1973. – 109 с.

Сборник

Гончаров П.Л., Гончарова А.В. Селекция кормовых трав в лесостепи Приобья // Селекция сельскохозяйственных растений: итоги и перспективы: сб. науч. тр. – Новосибирск: изд-во СО РАСХН, 2005. – С. 49–58.

ГОСТ

ГОСТ 12037–66. Семена и посадочный материал сельскохозяйственных культур. – М.: Изд-во стандартов, 1977. – 23 с.

Патент

Пат. № 2277908 [A61K](#)(Российская Федерация). Водорастворимое средство, обладающее противовирусной активностью, на основе соединения серебра с цистином и способ его получения / В.В. Третьяков, В.Н. Сильников, В.В. Власов и др.; № 26245; заявл. 25.11.05; опубл. 20.06.06; Бюл. № 17.

Электронный ресурс

Государственная программа Российской Федерации "Охрана окружающей среды" на 2012–2020 годы. Постановление Правительства РФ от 15 апреля 2014 г. N 326. Система ГАРАНТ. – [Электронный ресурс]: <http://base.garant.ru>

Статьи оформляются по следующей форме:

УДК

**ВОПРОСЫ УПРАВЛЕНИЯ КАЧЕСТВОМ ПЕРЕРАБОТКИ
И ХРАНЕНИЯ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ПРОДУКЦИИ**

Иванов В.А., Петров Н.И.

*Научный руководитель - канд.с.-х. наук Петров И.И. **

**(для бакалавров, магистров и аспирантов)*

Полное название учреждения, город, страна

e-mail:

Основной текст

Использованные источники:

1. Панфилов В.А. Диалектика пищевых технологий // *Хранение и переработка сельхозсырья*. – 2004. – №6. – С. 17–22.

2. Гусаков А.Г. Система агротехнопарков как основа развития агропромышленного комплекса РФ [Электронный ресурс]. –

<http://magmu.ru/index.php>