

Федеральное агентство научных организаций



ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ СЕЛЕКЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
САДОВОДСТВА И ПИТОМНИКОВОДСТВА»



Информационное письмо

**Всероссийская дистанционная научно-практическая
конференция с международным участием
"Рациональное использование генофонда культурных
растений в современных условиях развития сельского
хозяйства"**

*При информационной поддержке:
сборника научных работ «Плодоводство и ягодоводство России»*

**г. Москва,
01 октября - 01 ноября 2017 г.**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе Всероссийской дистанционной научно-практической конференции с международным участием «Рациональное использование генофонда культурных растений в современных условиях развития сельского хозяйства», которая пройдет с **01 октября - 01 ноября 2017 года**. Место проведения: информационная платформа сайта ФГБНУ ВСТИСП <http://vstisp.org>.

Направления работы конференции:

- **Мировой генофонд плодовых, овощных, полевых, декоративных культур и его использование;**
- **Селекция и интродукция культурных растений;**
- **Физиологические и биохимические особенности генофонда культурных растений;**
- **Иммунологические и биотехнологические исследования культурных растений;**
- **Инновационные направления исследования генофонда растений;**
- **Технологии возделывания культурных растений.**

Оргкомитет:

Куликов Иван Михайлович, директор ФГБНУ ВСТИСП, доктор экономических наук, профессор, академик РАН;

Марченко Людмила Александровна, зам. директора по научной работе ФГБНУ ВСТИСП, кандидат сельскохозяйственных наук;

Журавлёва Екатерина Васильевна, начальник Отдела координации деятельности учреждений в сфере растениеводства Управления координации и обеспечения деятельности организации в сфере сельскохозяйственных наук ФАНО России, доктор сельскохозяйственных наук;

Жунусов Ерлан Ельтаевич, и.о. зав. научно-информационным центром ФГБНУ ВСТИСП;

Имамкулова Зульфира Абдуллаевна, зав. НИО генофонда Центра генофонда и биоресурсов растений ФГБНУ ВСТИСП, кандидат сельскохозяйственных наук

Власова Елена Викторовна, зав. лабораторией полевых культур НИО генофонда Центра генофонда и биоресурсов растений ФГБНУ ВСТИСП, кандидат биологических наук;

Бохан Александр Иванович, ведущий научный сотрудник НИО генофонда Центра генофонда и биоресурсов растений ФГБНУ ВСТИСП, кандидат сельскохозяйственных наук.

Заявка на участие (заполнить обязательно!) должна быть выслана до 10 сентября, статья – [до 01 октября 2017 г.](#) на электронный адрес conference-vstisp@mail.ru

Материалы конференции будут опубликованы в сборнике научных работ "Плодоводство и ягодоводство России" (входит в Перечень изданий ВАК, включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)). Направляемые материалы должны быть оригинальными, неопубликованными ранее в других печатных изданиях.

Редакционная коллегия сборника оставляет за собой право отклонять от публикации материалы, не отвечающие указанным требованиям. Научные статьи для публикации оформляются согласно требованиям (см. <http://vstisp.org/vstisp/index.php/trebovaniya>).

Оплату за публикацию статьи необходимо производить только после получения от оргкомитета подтверждения о приёме материалов в печать. Там же будут указаны банковские реквизиты. Стоимость публикации статьи составляет 3000 руб. По запросу предоставляется пакет документов (договор, счёт, счёт-фактура, акт выполненных работ).

Дополнительная информация будет размещена на сайте www.vstisp.org.

Оргкомитет будет благодарен за распространение этого письма заинтересованным лицам.

Требования к оформлению материалов:

<http://vstisp.org/vstisp/index.php/trebovaniya>

Текст должен быть набран в редакторе Microsoft Word 1997-2003. **Объем до 5 страниц** в формате А4 с межстрочным интервалом 1,5, все поля по 2,5 см, шрифт Times New Roman, размер шрифта 14 пт во всех материалах, в том числе в рисунках и таблицах. Нумерация страниц справа внизу страницы. Список литературы – **до 10 источников (в тексте указываются в квадратных скобках)**. При оформлении списка используемой литературы, **все** авторы работ должны быть расположены перед названием источника. В список цитируемой литературы нужно включать лишь те источники, на которые есть ссылка в статье. Список помещается в конце статьи и составляется в порядке упоминания.

Рисунки должны быть даны как в тексте, так и **обязательно** в виде отдельных файлов в форматах JPEG, PDF, TIFF (разрешение не менее 300 пикс./дюйм) для черно-белой печати. Каждый рисунок должен иметь подрисовочную подпись и располагаться в тексте после ссылки на него. К публикации не принимаются сканированные фотографии, ксерокопии. Таблицы помещают также после ссылки на них в тексте.

В конце статьи обязательно должны быть указаны мобильный телефон/факс и адреса электронной почты авторов.

Образец оформления статьи:

И.И. Иванов (должность, регалии)
ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва
E-mail: ivanov@mail.ru

УДК 634...

Генетические ресурсы садовых растений

Резюме: (не более 500 знаков)

Ключевые слова: смородина, устойчивость...

Summary:

Key words: *currant, resistance...*

Основной текст (включая рисунки и таблицы):

Выводы

Список использованной литературы

(авторы работ располагаются **строго** перед названием работы, список используемой литературы составляется в порядке упоминания источников в тексте)

Образец оформления:

1. Казаков И.В. Малина и ежевика. – М.: Фолио, 2001. – 42 с.
2. Упадышева Г.Ю., Колпаков Н.С. Продуктивность и ростовые процессы у привойно-подвойных комбинаций вишни при выращивании в условиях задержания и орошения // Плодоводство и ягодоводство России, 2004. – Т. XI. – С. 251-259.
3. Maas J.L., Galetta G.J. Recent progress in strawberry research // Acta Horticulture, 1997. – Vol. 2, № 439. – P. 769-779.
4. Айтжанова С.Д, Андронов В.И., Андропова Н.В. Селекционный потенциал продуктивности и урожайности земляники в Брянской области // Состояние и перспективы развития ягодоводства в России: матер. Всерос. науч.-метод. конф. 19-22 июня 2006. – Орёл: ВНИИСПК, 2006. – С. 15-20.
5. Аминова Е.В. Биология и хозяйственная ценность сортов малины в условиях Оренбургской области: автореф. дис. ... к.с.-х. наук. – М., 2007. – 19 с.
6. А.с. 1007970 СССР. Устройство для захвата деталей / В.С. Ваулин, В.Г. Кемайкин // Бюл., 1981. – № 12. – С. 136.
7. Пат. 2012345 РФ. Датчик уровня / И.С. Сидоров // Бюл., 2001. – № 1. – С. 96.
8. Белоус Н.А. Прагматическая реализация коммуникативных стратегий в конфликтном дискурсе // Мир лингвистики и коммуникации: электронный научный журнал, 2006. – № 4 [Электронный ресурс]. URL: http://www.tverlingua.by.ru/archive/005/5_3_1.htm (дата обращения: 15.12.2007).

I.I. Ivanov

ARHIBAN, Moscow

Genetic resources of cultural plants

ЗАЯВКА

на участие в работе дистанционной Всероссийской
научно-практической конференции с международным участием

«Рациональное использование генофонда культурных растений в современных условиях развития сельского хозяйства»

Фамилия (первого автора) _____

Имя _____

Отчество _____

Должность _____

Ученая степень и звание _____

Организация (полное название) _____

Почтовый адрес _____

Телефон, код города и обязательно мобильный _____

E-mail _____

Наименование публикации _____

Соавторы _____

Согласие на публикацию статьи (да, нет) _____

«___» _____ 2017 г.

(личная подпись)