

Федеральное агентство научных организаций



**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ НАУЧНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ СЕЛЕКЦИОННО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЙ ИНСТИТУТ
САДОВОДСТВА И ПИТОМНИКОВОДСТВА»
СОВЕТ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ И СПЕЦИАЛИСТОВ ФГБНУ ВСТИСП**

Первое информационное письмо

**V-я Всероссийская научно-практическая дистанционная конференция
с международным участием**

**«роль молодых ученых в инновационном развитии
сельского хозяйства»**

(сайт ФГБНУ ВСТИСП 10 сентября-01 октября 2018 г.)

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

Молодые ученые и специалисты, аспиранты, студенты и выпускники вузов!

Приглашаем вас принять участие в работе

**V Всероссийской научно-практической дистанционной конференции
с международным участием**

**«РОЛЬ МОЛОДЫХ УЧЕНЫХ В ИННОВАЦИОННОМ РАЗВИТИИ
СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА»,**

которая пройдет 10 сентября – 01 октября 2018 г. на сайте vstisp.org

В рамках конференции рассматриваются вопросы садоводства, виноградарства и декоративного садоводства, а также овощеводства и зерновых культур по направлениям:

- 1) Генетика, селекция и семеноводство.
- 2) Биотехнология.
- 3) Физиология и биохимия растений.
- 4) Сортоизучение и интродукция.
- 5) Современные системы ведения питомниководства.
- 6) Инновационные технологии возделывания сельскохозяйственных культур.
- 7) Агрехимия, почвоведение и агроэкология.
- 8) Методы и способы защиты растений от вредителей и болезней.
- 9) Технические средства для механизации работ в садоводстве, виноградарстве, овощеводстве и др.
- 10) Современные технологии хранения плодовой, ягодной, овощной и зерновой продукции.
- 11) Информационные технологии в сельском хозяйстве.
- 12) Экономическая эффективность инновационных технологий возделывания сельскохозяйственных культур.

Оргкомитет:

- Председатель:** Куликов Иван Михайлович, директор ФГБНУ ВСТИСП, доктор экономических наук, профессор, академик РАН;
- Зам. председателя:** Марченко Людмила Александровна, зам. директора по научной работе ФГБНУ ВСТИСП, кандидат сельскохозяйственных наук;
Тумаева Татьяна Александровна, зам. директора по инновационной деятельности, кандидат сельскохозяйственных наук;
- Члены комитета:** Журавлева Екатерина Васильевна, доктор сельскохозяйственных наук, профессор, помощник руководителя Федерального агентства научных организаций Москва, Россия
Князева Инна Валерьевна, научный сотрудник отд. биотехнологии, председатель СМУиС ФГБНУ ВСТИСП, кандидат биологических наук;
Афанасьева Юлия Владимировна, зам. председателя СМУиС ФГБНУ ВСТИСП, кандидат сельскохозяйственных наук;
Варгач Юлия Игоревна, аспирант, секретарь конференции.

В срок до 31 июля 2018 г. необходимо зарегистрироваться и прислать свои статьи на электронный адрес sovetsmuis@yandex.ru

Для регистрации своего участия в работе конференции необходимо заполнить заявку, представленную в конце данного информационного письма, или зайти по URL <https://goo.gl/forms/jLTwRegpUVx4bw0x2>

Отобранные оргкомитетом материалы конференции будут опубликованы в сборнике научных работ "Плодоводство и ягодоводство России" (включен в Перечень рецензируемых научных изданий, в которых должны быть опубликованы основные научные результаты диссертаций на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук, в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ)). Статье будет присваиваться DOI. 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 4500 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.

Научные статьи для публикации оформляются согласно требованиям (см. <http://vstisp.org/vstisp/index.php/trebovaniya>).

Текст должен быть набран в редакторе Microsoft Word 1997-2003. **Объем до 5 страниц** в формате А4с 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 подрисуночную 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 мобильные телефоны и адреса электронной почты авторов для оперативной связи.

Образец оформления статьи:

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

УДК 634...

ГЕНЕТИЧЕСКИЕ РЕСУРСЫ КУЛЬТУРНЫХ 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 статей располагаются **строго** перед названием работы, список 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 **V Всероссийской научно-практической дистанционной конференции с международным участием**
«Роль молодых ученых в инновационном развитии 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 доклада (публикации) _____

Соавторы _____

Согласие на публикацию статьи (да, нет) _____

« ___ » _____ 2018 г.

(личная подпись)