

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации,
Российская академия наук,
Всероссийский селекционно-технологический институт садоводства и питомниководства,
Ордена Трудового Красного Знамени Никитский ботанический сад –
Национальный научный центр РАН,
Всероссийский научно-исследовательский институт селекции плодовых культур
Федеральный научный центр имени И. В. Мичурина
Институт биоорганической химии им. академиков М. М. Шемякина и Ю. А. Овчинникова РАН
Северо-Кавказский федеральный научный центр садоводства, виноградарства, виноделия
Всероссийский центр карантина растений
Российский сельскохозяйственный центр
ТОО «Казахский научно-исследовательский институт плодовоовощеводства»
РУП «Институт пловодства» (Республика Беларусь)

**XI МЕЖДУНАРОДНЫЙ ФОРУМ
«ДНИ САДА В БИРЮЛЕВО: МЕЖДИСЦИПЛИНАРНЫЕ ИНТЕГРАЦИОННЫЕ
ИССЛЕДОВАНИЯ, НАПРАВЛЕННЫЕ НА РЕШЕНИЕ ФУНДАМЕНТАЛЬНЫХ,
ПОИСКОВЫХ И ПРИКЛАДНЫХ ПРОБЛЕМ В ПИТОМНИКОВОДСТВЕ И
САДОВОДСТВЕ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ»,**

посвящённый 90-летию со дня образования Всероссийского селекционно-технологического
института садоводства и питомниководства

Первое информационное письмо



**Москва
20-21 августа 2020 г.**

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе XI Международного форума «Дни сада в Бирюлево: Междисциплинарные интеграционные исследования, направленные на решение фундаментальных, поисковых и прикладных проблем в питомниководстве и садоводстве Российской Федерации», посвящённого 90-летию со дня образования Всероссийского селекционно-технологического института садоводства и питомниководства (ФГБНУ ВСТИСП).

Дата проведения: 20-21 августа 2020 г.

Место и адрес проведения: Научно-информационный центр ФГБНУ ВСТИСП, г. Москва, Загорьевский пр-д, 4.

Основной формат мероприятий: пленарные заседания, практические сессии, мастер-классы, круглые столы, панельные дискуссии, выставки-ярмарки.

Участники: российские и зарубежные ученые, преподаватели и аспиранты ведущих агрономических вузов и научных учреждений, специалисты и профессионалы, представители органов государственной власти и бизнеса.

Язык мероприятий: русский, английский.

Регистрация участников форума является обязательной, необходимо до **20 июля 2020 г.** заполнить электронную форму заявки [по ссылке](#). Дополнительная информация будет размещена на сайте www.vstisp.org в разделах «Новости» и «Конференции».

Бонусная программа:

- ✓ **Бесплатное участие в форуме**
- ✓ **Возможность презентации и реализации продукции**
- ✓ **Публикации в журнале и сборнике научных работ, входящих в перечень рецензируемых научных изданий, рекомендуемых ВАК**

Оргкомитет будет благодарен за распространение информационного письма заинтересованным лицам

Основные мероприятия:

- Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Селекционно-семеноводческие (питомниководческие) центры и их роль в инновационном развитии садоводства России»
- Международная научно-практическая конференция «Инновационные методы модификации и редактирования геномов сортов, подвоев и гибридов с целью улучшения потребительских и технологических характеристик плодов и ягод»
- Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Разработка цифровых моделей высокопродуктивных насаждений с максимальным использованием неисчерпаемых источников энергии»
- Всероссийская научно-практическая конференция с международным участием «Механизация и автоматизация трудоемких процессов в питомниководстве открытого и защищенного грунта»

Правила участия

- Заявка на участие (заполнение обязательно), тема доклада и его резюме (до 500 знаков) должны быть высланы до 20 июля 2020 г.
- Материалы докладов принимаются **после проведения** Форума только через сайты журнала «Садоводство и виноградарство» www.sadivin.com и сборника научных работ «Плодоводство и ягодоводство России» www.plodovodstvo.com

Доклады могут быть представлены в формате: видео-доклада и/или постера (требования см. ниже).

Требования к видеодокладу

(или презентации со звуковым сопровождением)

От одного автора принимается не более одного видео-материала.

Доклад может быть представлен на английском с переводом и (или) русском языках.


Время представления материалов до 10 мин. Видеозаписи докладов должны быть выполнены в формате avi, mkv или mp4 (размером не более 300 Мб).

Видеозапись необходимо выкладывать на файлообменник своей почты (<https://cloud.mail.ru/> для почты на mail.ru; <https://disk.yandex.ru/> для почты на yandex.ru; <http://drive.google.com> для Google).

Образец оформления постера

**Международный научно-практический форум
"Генетические ресурсы растений как основа современной
селекции и развития фундаментальных исследований
в растениеводстве (направления, методы, достижения)"****

**СЕЛЕКЦИЯ СМОРОДИНЫ В УКРАИНЕ
НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ – ТЕНДЕНЦИИ И РЕЗУЛЬТАТЫ**
А.Н. Арешенко, канд. с.-х. наук, зам. директора по научной работе
Института садоводства НАН Украины
03027, м. Киев-27, Нюхотский, ул. Садовая 23 тел. +380442020948 Email: arash@iav.nau.gov.ua



Цели: Поиск перспективных источников генетического разнообразия и создание на их основе новых сортов смородины. Поиск интересных сортов смородины для селекции и создания перспективных сортов смородины с новыми свойствами.

Материалы: Смородина – один из самых древнейших и разнообразнейших видов. Среди сортов смородины выделяются сорта с новыми свойствами, которые могут быть использованы в селекционных программах. В настоящее время в Украине ведутся селекционные работы по созданию новых сортов смородины с новыми свойствами.

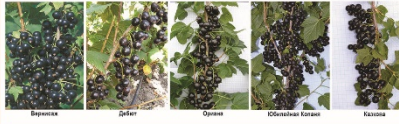
Направления исследований: Поиск перспективных источников генетического разнообразия смородины. Создание новых сортов смородины с новыми свойствами. Селекция смородины с новыми свойствами.

Результаты исследований: Созданы новые сорта смородины с новыми свойствами. Проведены селекционные работы по созданию новых сортов смородины с новыми свойствами.

Выводы: Смородина – один из самых древнейших и разнообразнейших видов. Среди сортов смородины выделяются сорта с новыми свойствами, которые могут быть использованы в селекционных программах. В настоящее время в Украине ведутся селекционные работы по созданию новых сортов смородины с новыми свойствами.

Публикация статьи в журнале «Садоводство и виноградарство»
Издательство «Агро» Киев, 2017. Том 1, № 1. С. 1-10.

№ п/п	Инициалы	Фамилия	Имя	Отчество	Статьи
1	А.Н.	Арешенко	Александр	Александрович	1-10
2	В.В.	Васильченко	Владимир	Владимирович	11-15
3	Г.Г.	Григорьев	Григорий	Григорьевич	16-20
4	Д.Д.	Дорошенко	Дмитрий	Дмитриевич	21-25
5	Е.Е.	Евдокимов	Евдоким	Евдокимович	26-30
6	З.З.	Зинченко	Зинаида	Зинченко	31-35
7	И.И.	Иванов	Иван	Иванович	36-40
8	К.К.	Коваленко	Константин	Коваленко	41-45
9	Л.Л.	Левченко	Лев	Левченко	46-50
10	М.М.	Мельник	Михаил	Мельник	51-55
11	Н.Н.	Никифоров	Николай	Никифорович	56-60
12	О.О.	Овчинников	Олег	Овчинников	61-65
13	П.П.	Попов	Павел	Попович	66-70
14	Р.Р.	Романов	Роман	Романович	71-75
15	С.С.	Сидоров	Сергей	Сидорович	76-80



Вирсинка **Дабен** **Ориана** **Юбилейный Казань** **Казанка**

Материалы, подготовленные по заказам и с разрешениями садоводов: Материалы, подготовленные по заказам и с разрешениями садоводов. Материалы, подготовленные по заказам и с разрешениями садоводов.

Выводы: Смородина – один из самых древнейших и разнообразнейших видов. Среди сортов смородины выделяются сорта с новыми свойствами, которые могут быть использованы в селекционных программах. В настоящее время в Украине ведутся селекционные работы по созданию новых сортов смородины с новыми свойствами.

**Мероприятие проводится при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований (Проект № 18-016-22611)

Стендовые (постерные) доклады могут быть представлены на английском или русском языках; для распечатки на принтере окончательные размеры плаката должны составлять **60 см (ширина) x 100 см (длина)**.

Отобранные оргкомитетом Конференции доклады будут опубликованы в изданиях ФГБНУ ВСТИСП: журнале «Садоводство и виноградарство» и сборнике научных работ «Плодоводство и ягодоводство России» (входящие в перечень журналов, рекомендуемых ВАК). Материалы должны быть оригинальными, неопубликованными ранее в других печатных изданиях. Редакционная коллегия сборника оставляет за собой право отклонять от публикации материалы, не отвечающие требованиям. Научные статьи для публикации подаются через официальные сайты изданий и оформляются согласно требованиям (см. <https://www.sadvin.com>, <https://www.plodovodstvo.com>).

Оплату за публикацию статьи необходимо производить только после получения от редакции подтверждения о приёме материалов в печать, с указанием банковских реквизитов. Стоимость публикации статьи составляет: в журнале «Садоводство и виноградарство» – 5 000 руб., в сборнике научных работ «Плодоводство и ягодоводство России» – 4 500 руб.