#### Уважаемые коллеги!

Оргкомитет приглашает Вас принять участие в работе III Международной научно-методологической конференции «Роль физиологии и биохимии в интродукции и селекции овощных, плодово-ягодных и лекарственных растений», которая состоится 15-17 февраля 2017 года на базе Федерального государственного бюджетного научного учреждения «Всероссийский научно-исследовательский институт селекции и семеноводства овощных культур» (ФГБНУ ВНИИССОК). Доклады запланированы на 17 февраля в ФГБНУ ВНИИССОК.

Контактная информация: Россия, 143072, Московская область, Одинцовский район, п. ВНИИССОК, ул. Селекционная, д. 14, ФГБНУ ВНИИССОК. Эл. почта: physiol@inbox.ru Тел.: (495) 599-24-42. Факс: (495) 599-22-77

### Организационный комитет

Кононков П.Ф.	председатель, Президент АНИРР	РΦ
Куликов И.М.	академик РАН	РΦ
Литвинов С.С.	академик РАН	РΦ
Пивоваров В.Ф.	академик РАН	РΦ
Савченко И.В.	академик РАН	РΦ
Чекмарев П.А.	академик РАН	РΦ
Гинс М.С.	член-корр. РАН	РΦ
Миронов В.Ф.	член-корр. РАН	РΦ
Попов В.О.	член-корр. РАН	РΦ
Сидельников Н.И.	член-корр. РАН	РΦ
Аллахвердиев С.Р	. д.б.н., академик АНИРР	Турция
Байков А.А.	секретарь, член-корр. АНИРР	РΦ
Бекузарова С.А.	д.сх.н., академик АНИРР	РΦ
Высоцкий В.А.	д.сх.н., академик АНИРР	РΦ
Гинс В.К.	ученый секретарь, академик АНИРР	РΦ
Гончарова Э.А.	д.б.н., академик АНИРР	РФ
Дерканосова Н.М.	д.т.н.	РФ
Жидехина Т.В.	к.сх.н., член-корр. АНИРР	РФ
Загиров Н.Г.	д.сх.н., академик АНИРР	РФ
Иванищев В.В.	д.б.н.	РФ
Кособрюхов А.А.	д.б.н.	РФ
Креславский В.Д.	д.б.н.	РΦ
Мищенко Л.Т.	д.б.н.	Украина
Музычкина Р.А.	д.х.н., академик АНИРР	Казахстан
Мусаев М.	д.ф. по сх., академик АНИР	Азербайджан
Науменко Т.С.	К.СХ.Н.	РФ
Плющиков В.Г.	Д.СХ.Н.	РФ
Скорина В.В.	Д.СХ.Н.	Белоруссия
Трунов Ю.В.	Д.СХ.Н.	РФ
Шевцова Л.П.	д.сх.н., академик АНИРР	РФ

## Научная программа конференции включает следующие секции

- 1. Состав и содержание ценных пищевых и биологически активных веществ в интродуцированных и новых сортах овощных и плодово-ягодных культур;
- 2. Антиоксиданты в овощных и плодово-ягодных культурах, медико-биологические и технологические аспекты их применения (использование в медицине, косметологии, фармации, функциональной пище);
- 3. Окислительный стресс и регуляция ростовых и метаболических реакций при действии биотических и абиотических стрессоров;
- 4. Сельскохозяйственные аспекты применения антиоксидантов;
- 5. Фотобиология, фотосинтетическая и биологическая продуктивность;
- 6. Использование физиолого-биохимических показателей в интродукции и селекции на качество и устойчивость овощных и плодово-ягодных культур.

Программой конференции предусмотрены устные доклады продолжительностью 10 мин, круглый стол. Презентации к докладам следует подготовить в электронном виде (MS Power Point). Возможно заочное участие. По итогам конференции будет опубликован сборник работ с постатейной индексацией в БД РИНЦ.

Заявки на очное участие в конференции принимаются до 10 февраля 2017 года. Работы для опубликования в сборнике материалов конференции – до 10 марта 2017 года.

Оргвзнос вне зависимости от формы участия (очное/заочное) установлен в размере 300 руб. (включает в себя опубликование 1 статьи, сборник). За публикацию каждой последующей статьи без предоставления дополнительного сборника - 150 рублей. Оргвзнос не включает в себя почтовые расходы по пересылке сборников. Прием оргвзносов осуществляется ФГБНУ ВНИИССОК.

# Банковские реквизиты для перечисления оргвзноса (действительны с 6 февраля 2017 года):

### Получатель

ИНН 5032001327, КПП 503201001, УФК по Московской области (ФГБНУ ВНИИССОК,  $\pi/c$  20486У26000)

#### Банк получателя

ГУ БАНКА РОССИИ ПО ЦФО

БИК 044525000

Счет № 40501810545252000104

#### Назначение платежа:

КБК 0000000000000000130, ОКТМО 46641160-3аполнять как налоговый платеж в поле 104, 105 платежного поручения

## Регистрационная форма с примером заполнения

1ый автор	Мартиросян Ю.Ц.	
секция	5	
автор(ы), название работы	Мартиросян Ю.Ц., Диловарова Т.А., Кособрюхов	
	А.А. Современные технологии светокультуры	
	растений – важнейший подход к повышению	
	урожайности	
научное(ые) учреждение(ия)	Федеральное государственное бюджетное	
	учреждение науки Институт фундаментальных	
	проблем биологии РАН	
	Государственное научное учреждение	
	Всероссийский научно-исследовательский	
	институт сельскохозяйственной биотехнологии	
имя файла	файла Мартиросян Ю.Ц. 01.doc	
e-mail	ymar@yandex.ru	
оплата	указать - плательщик физическое или	
	юридическое лицо, его наименование, сумму и	
	дату платежа	
форма участия	очно или заочно	

## Инструкции по оформлению материалов

- 1. Работы принимаются в формате .doc (Microsoft Word 97-2003) или .rtf по адресу <a href="mailto:physiol@inbox.ru">physiol@inbox.ru</a> Каждая статья должна быть в отдельном файле. Имя файла должно совпадать с фамилией первого автора, например, если первый автор Иванов Т.А., то имя файла Иванов Т.А. 01.doc, вторая работа данного автора Иванов Т.А. 02.doc и т.д.
- 2. Объем материалов 1-3 страницы А4 с полями: верхнее 6,1, нижнее 6,5, левое 4,9, правое 4,9 см. От края: до верхнего колонтитула 1,25, до нижнего 5,8 см. Шрифт Times New Roman, размер 11, через 1 интервал. Колонцифры: размер 10 снизу посредине. Текст должен быть выровнен по ширине, абзацный отступ 1 см, автоматическая расстановка переносов.
- 3. Следует излагать текст в следующем порядке: УДК, заглавие (печатается строчными буквами, центрировано, выделяется полужирным шрифтом), под заглавием ФИО авторов и место их работы (необходимо указать полное название учреждения, организации, предприятия на русском и английском языках, а также почтовый адрес или E-mail для переписки и номер телефона). Далее следуют резюме на русском (обязательно) и английском (по возможности) языках, введение, материалы и методы, результаты и их обсуждение, заключение или выводы, библиографический список оформленный в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Библиографическая ссылка».