



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Российская академия наук
Федеральное государственное бюджетное научное учреждение
«Федеральный научный центр овощеводства» (ФГБНУ ФНЦО)

Первое информационное письмо



Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе

XI Международной научно-практической конференции «Современные тенденции в селекции овощных, бахчевых и цветочных культур на устойчивость к биотическим и абиотическим факторам среды»

15-18 июля 2024 года

на площадке ФГБНУ ФНЦО - базовой организацией государств-участников СНГ по повышению квалификации и переподготовке кадров в области селекции и семеноводства овощных культур (Решение экономического совета Содружества Независимых государств от 21 июня 2019 г.).

Конференция посвящена обсуждению современных методических аспектов и достижений в области селекции, генетики, молекулярной биологии и биотехнологии в концепции комплексного изучения устойчивости овощных, бахчевых и цветочных культур к стрессовым биотическим и абиотическим факторам окружающей среды; использования генофонда культурных растений в селекции для создания новых устойчивых сортов и гибридов; актуальным вопросам идентификации экономически значимых вредных организмов; стратегии использования системы интегрированной защиты растений в современном овощеводстве открытого и защищенного грунта.

Конференция приурочена к памятным датам:

- 105-летию публикации первой отечественной монографии Н.И. Вавилова «Иммунитет растений к инфекционным заболеваниям»;

- видных ученых в области иммунитета и защиты растений: Балашовой Н.Н., Голышина Н.М., Гара К.А., Ореховской М.В., Пименовой А.С., Коргановой Н.Н., Власовой Э.А., Горшковой Н.С., Шкляра С.Н., Самохвалова А.Н.

ОСНОВНЫЕ ТЕМАТИЧЕСКИЕ РАЗДЕЛЫ КОНФЕРЕНЦИИ

1. Современные биотехнологические и молекулярно-генетические методы создания источников устойчивости овощных, бахчевых культур к биотическим и абиотическим стрессовым факторам среды. Роль генетических ресурсов растений в достижениях отечественной селекции на устойчивость.
2. Современные подходы фитосанитарного мониторинга, структура популяций вредителей и фитопатогенных микроорганизмов – возбудителей грибных, бактериальных, вирусных, фитоплазменных, нематодных болезней овощебахчевых и цветочных культур.
3. Иммуниетет овощных, бахчевых и цветочных культур к вредным организмам.
4. Методы защиты растений в современном овощеводстве: химические, биологические, биотехнологические, интегрированная защита растений. Органическое овощеводство.

В рамках конференции планируется проведение:

- секции для молодых ученых – аспирантов, студентов НИИ, ВУЗов, молодых ученых в возрасте до 39 лет;
- конкурса на лучший устный и стендовый доклад для молодых исследователей.

Место проведения конференции: (Московская обл., Одинцовский г.о., пос. ВНИИССОК, ул. Селекционная, д.14). **Проезд:** от Белорусского вокзала или от станции метро «Беговая», «Фили», «Славянский бульвар» электропоездом до ж/д станции «Пионерская». Выход из 1-го вагона налево через мост, далее через Можайское шоссе до ФГБНУ ФНЦО.

ПОРЯДОК УЧАСТИЯ В РАБОТЕ КОНФЕРЕНЦИИ

Формы участия:

- очная (с устным или стендовым сообщением),
- он-лайн (с дистанционным докладом).

Рабочие языки конференции – русский и английский.

Желающим принять участие в работе конференции необходимо прислать анкету-заявку до **15.04.2024 г.** на электронную почту lmiiwniissok@mail.ru по прилагаемой форме.

Программа конференции будет формироваться на основе заявленных докладов.

Материалы для публикации должны быть представлены в электронном виде до **15.05.2024 года** ответственному редактору Тареевой Марине Михайловне (e-mail: vegetables.of.russia@yandex.ru с пометкой «Конференция-иммуниетет»). Правила оформления статей на сайте <https://www.vegetables.su/jour/about/submissions#authorGuidelines>.

Материалы конференции будут опубликованы в одном из изданий:

- журнал «**Овощи России**» (включен в перечень ВАК, базу данных AGRIS);
- журнал «**Известия ФНЦО**» с индексацией в РИНЦ.

Отбор рукописей и выбор вида издания будет осуществляться программным комитетом конференции. Материалы, рекомендованные к публикации в научных журналах, поступят на рецензирование согласно процедуре, предусмотренной соответствующим журналом. От одного автора принимается не более **2-х статей**. Авторы несут ответственность за достоверность представленных данных.

Регламент докладов: пленарный доклад – 15 минут, доклад – 10 минут, выступление – 5 минут. Размер стендовой презентации должен составлять 70 x 100 см. Оформление – по типовому формату (Прикрепленный файл)

Проживание в гостиницах пос. ВНИИССОК или г. Одинцово.

Подробнее - на сайтах гостиниц в пос. ВНИИССОК: <https://nep-dubki.ru>; <https://teplica-park.ru>; в г. Одинцово: <https://ostrovok.ru/hotel/russia/odintsovo/>

Обновление информации о конференции - на сайте **ФГБНУ ФНЦО** <http://www.vniissok.ru>.

НАУЧНЫЙ КОМИТЕТ:

Пивоваров Виктор Фёдорович – доктор с.-х. наук, академик РАН, научный руководитель ФГБНУ ФНЦО – председатель;

Багиров Вугар Алиевич – доктор с.-х. наук, член-корреспондент РАН, директор Департамента координации деятельности организаций в сфере сельскохозяйственных наук Министерства науки и высшего образования РФ – сопредседатель;

Долгушкин Николай Кузьмич – доктор экономических наук, профессор, академик РАН, вице-президент РАН – сопредседатель;

Лобачевский Яков Петрович – доктор технических наук, академик РАН, академик-секретарь Отделения сельскохозяйственных наук РАН – сопредседатель;

Солдатенко Алексей Васильевич – доктор с.-х. наук, академик РАН, и.о. директора ФГБНУ ФНЦО – сопредседатель;

Косолапов Владимир Михайлович – академик РАН, заместитель академика-секретаря Отделения сельскохозяйственных наук РАН, научный руководитель ФНЦ «ВИК им. В.Р. Вильямса»;

Куликов Иван Михайлович – доктор экономических наук, академик РАН, директор ФГБНУ ФНЦ Садоводства;

Скорина Владимир Владимирович – доктор с.-х. наук, профессор, УО «Белорусская ГСХА».

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ:

Пышная Ольга Николаевна – доктор с.-х. наук, профессор, заместитель директора ФГБНУ ФНЦО по научной работе;

Балашова Ирина Тимофеевна - доктор биол. наук, г.н.с. лаборатории селекции и семеноводства зеленных культур ФГБНУ ФНЦО;

Енгальчева Ирина Александровна – кандидат с.-х. наук, зав. лабораторией молекулярно-иммунологических исследований, ФГБНУ ФНЦО;

Домблидес Артур Сергеевич - доктор с.-х. наук, зав. лабораторией генетики и цитологии, ФГБНУ ФНЦО;

Домблидес Елена Алексеевна – кандидат с.-х. наук, зав. лаб. репродуктивной биотехнологии в селекции сельскохозяйственных растений, ФГБНУ ФНЦО;

Алексеева Ксения Леонидовна - доктор с.-х. наук, зав. лабораторией защиты растений, ВНИИО-филиала ФГБНУ ФНЦО;

Козарь Елена Георгиевна - кандидат с.-х. наук, ведущий научный сотрудник лаборатории молекулярно-иммунологических исследований, ФГБНУ ФНЦО;

Маркарова Мария Юрьевна - кандидат биол. наук, ведущий научный сотрудник лабораторно-аналитического отдела ФГБНУ ФНЦО;

Надежкин Сергей Михайлович – доктор биол. наук, зав. ЛАО ФГБНУ ФНЦО;

Гинс Мурат Сабирович - доктор биол. наук, член-корреспондент РАН, зав. лабораторией физиологии, биохимии и функционального продукта ФГБНУ ФНЦО;

Ганнибал Филипп Борисович - кандидат биол. наук, директор ФГБНУ ВИЗР;

Джалилов Февзи Сеид-Умерович - доктор биол. наук, зав. кафедрой защиты растений ФГБОУ ВО РГАУ-МСХА им. К.А. Тимирязева;

Барышев Михаил Геннадьевич - доктор биол. наук, профессор РАН, и.о. директора ФГБНУ ВНИИФ;

Соловьев Александр Александрович - доктор биол. наук, профессор РАН, зам. директора по научной работе ФГБУ ВНИИКР;

Игнатов Александр Николаевич – профессор, Агробиотехнологический департамент, АТИ РУДН им. П. Лумумбы;

Шестеперов Александр Александрович - доктор биол. наук, профессор, главный научный сотрудник ВНИИП – филиал ФГБНУ ФНЦ ВИЭВ РАН;

Гуркина Любовь Кирилловна – кандидат с.-х. наук, ученый секретарь ФГБНУ ФНЦО;

Соколова Любовь Михайловна - доктор с.-х. наук, ведущий научный сотрудник ВНИИО-филиал ФГБНУ ФНЦО;

Темирбекова Сулухан Кудайбердиевна – профессор, зав. лабораторией селекции на устойчивость к абиотическим и абиотическим факторам ФГБНУ ВНИИФ;

Кузнецова Мария Алексеевна – кандидат биол. наук, зав. отделом болезней картофеля и овощных культур ВНИИФ;

Гирсова Наталья Викторовна — кандидат биол. наук, зав. лабораторией молекулярной диагностики фитопатогенов, ФГБНУ ВНИИФ;

Нековаль Светлана Николаевна - кандидат биол. наук, зав. лабораторией биорациональных средств и технологии защиты растений для ведения экологизированного, ресурсосберегающего и органического сельского хозяйства, ФГБНУ ФНЦБЗР;

Бабак Ольга Геннадьевна – кандидат биол. наук, ведущий научный сотрудник лаборатории экологической генетики и биотехнологии Института генетики и цитологии, Беларусь;

Мащенко Наталья Евгеньевна - доктор химии, ведущий научный сотрудник лаборатории природных биорегуляторов, Институт генетики, физиологии и защиты растений, Молдова.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ:

Ответственный за прием и публикацию материалов:

Тареева Марина Михайловна – кандидат с.-х. наук, зав. издательством ФГБНУ ФНЦО;
контакты: vegetables.of.russia@yandex.ru.

Ответственный за прием анкет-заявок и формирование программы конференции:

Енгальчева Ирина Александровна – кандидат с.-х. наук, зав. лабораторией молекулярно-иммунологических исследований, ФГБНУ ФНЦО; **контакты:** lmiiivniissok@mail.ru, тел. +7-926-446-80-56;

Ответственные за общие организационные вопросы (проживание, расписание, сбор командировочных удостоверений и т.д.):

Пинчук Елена Владимировна – кандидат с.-х. наук, зав. аспирантурой, координатор конференции, ФГБНУ ФНЦО; тел. +7- 916-806-00-12

Романов Валерий Станиславович – кандидат с.-х. наук, старший научный сотрудник, координатор конференции, ФГБНУ ФНЦО; тел. +7- 926-375-52-47

Гуркина Любовь Кирилловна – кандидат с.-х. наук, ученый секретарь ФГБНУ ФНЦО; тел. +7(495)-594-77-07.

Приглашаем к участию в конференции представителей коммерческих организаций, разрабатывающих биологические и химические средства защиты растений, для демонстрации последних достижений и выступлений рекламного характера.

После конференции планируется экскурсия в военно-патриотический парк культуры и отдыха Вооружённых Сил РФ «Патриот». Регистрация заявок на экскурсию будет проходить во время регистрации в начале конференции.

Заявка участника конференции

Ф.И.О.	
Организация (полное и краткое название)	
Должность	
Учёная степень и звание	
Телефон	
E-mail	
Адрес	
Тип доклада (устный, постерный, слушатель)	
Название доклада	
Автор (-ы)	
Название статьи	
Необходимость проживания	
Подпись	
Дата	