



РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ НАУК
МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РФ
МИНИСТЕРСТВО СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ КРЫМ
ФГБУН «ОРДЕНА ТРУДОВОГО КРАСНОГО ЗНАМЕНИ НИКИТСКИЙ
БОТАНИЧЕСКИЙ САД – НАЦИОНАЛЬНЫЙ НАУЧНЫЙ ЦЕНТР РАН»
ФГБУН «НИИ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА КРЫМА»
ОБЩЕСТВО ПОЧВОВЕДОВ ИМ. В.В. ДОКУЧАЕВА
КРЫМСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ОБЩЕСТВА ПОЧВОВЕДОВ ИМ. В.В. ДОКУЧАЕВА

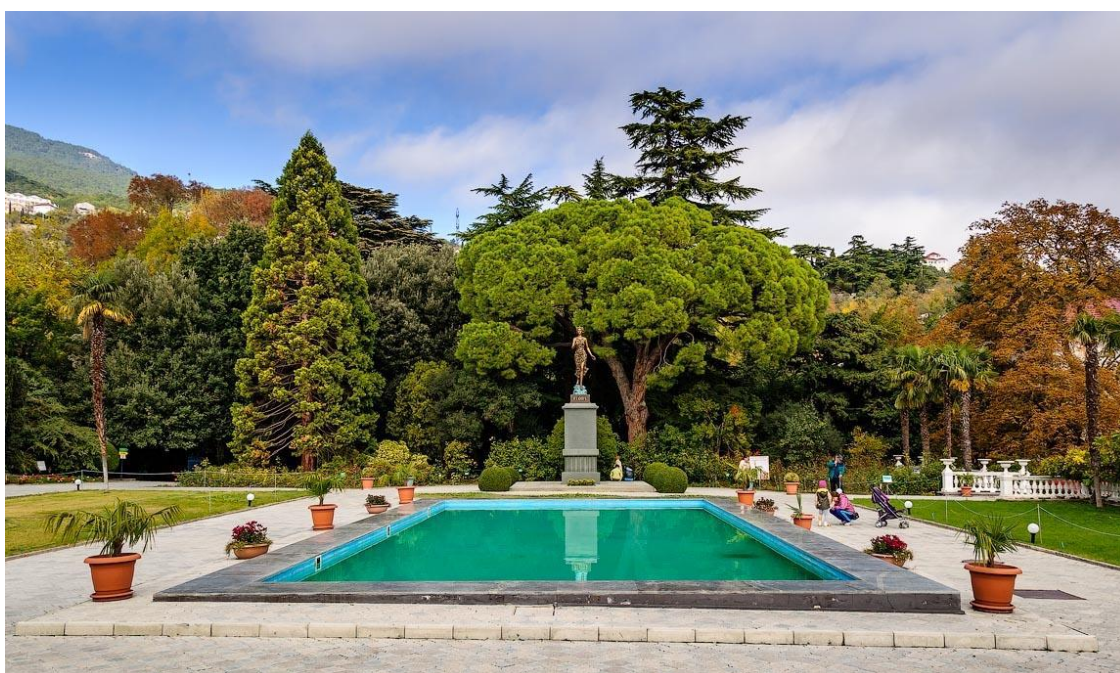
ВСЕРОССИЙСКАЯ С МЕЖДУНАРОДНЫМ УЧАСТИЕМ НАУЧНАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ

**«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ
АГРОЭКОСИСТЕМ (ПОЧВЕННЫЕ, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ,
БИОЦЕНОТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ)»,**

посвященная 60-летию лаборатории агроэкологии
Никитского ботанического сада

7 – 11 октября 2019 года

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО



Ялта, 2019

Уважаемые коллеги!

В 2019 г. исполняется 60 лет со дня создания отдела почвенных и климатических исследований в Никитском ботаническом саду. Создателем и первым заведующим отделом был доктор сельскохозяйственных наук, профессор, директор Никитского ботанического сада, известный крымский почвовед Кочкин Михаил Андреевич. В дальнейшем отдел был переименован в отдел агроэкологии, в настоящее время это лаборатория агроэкологии.

Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН
приглашает Вас принять участие в работе

Всероссийской с международным участием научной конференции

**«АКТУАЛЬНЫЕ ПРОБЛЕМЫ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ АГРОЭКОСИСТЕМ
(ПОЧВЕННЫЕ, ЭКОЛОГИЧЕСКИЕ, БИОЦЕНОТИЧЕСКИЕ АСПЕКТЫ)»,**

посвященной 60-летию лаборатории агроэкологии Никитского ботанического сада.

Конференция состоится **7 – 11 октября 2019 года** на базе Никитского ботанического сада.

При поддержке

Российский фонд фундаментальных исследований (РФФИ)

Организационный комитет конференции:

Председатель организационного комитета:

Лачуга Юрий Федорович – д.т.н., профессор, академик РАН, академик-секретарь Отделения сельскохозяйственных наук РАН, член Президиума РАН

Сопредседатели организационного комитета:

Плугатарь Юрий Владимирович – д.с.-х.н., чл.-корр. РАН, директор ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Россия,
Паптецкий Владимир Степанович – д.с.-х.н., директор ФГБУН «НИИ сельского хозяйства Крыма», г. Симферополь, Россия

Заместитель председателя организационного комитета:

Клименко Ольга Евгеньевна – д.б.н., заведующая лабораторией агроэкологии ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», Ялта, Россия

Члены организационного комитета:

Рюмшин Андрей Васильевич – министр сельского хозяйства Республики Крым, Симферополь, Россия

Багрикова Наталья Александровна – д.б.н., зам. директора по науке, ученый секретарь ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Россия

Макрушин Николай Михайлович – д.с.-х.н., профессор, чл.-корр. НААНУ, зав. лабораторией семеноводства отделения «Опытная станция садоводства» ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», Ялта, Россия,

Горина Валентина Милендьевна – д.с.-х.н., зав. лабораторией южных плодовых культур ФГБУН «НБС-ННЦ», г. Ялта, Россия

Костенко Игорь Владимирович – к.с.-х.н., в.н.с. лаборатории агроэкологии ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Россия

Дунаева Елизавета Андреевна – к.т.н., зав. лабораторией ГИС технологий в сельском хозяйстве ФГБУН «НИИСХ Крыма», г. Симферополь, Россия

Трикоз Наталия Николаевна – к.б.н., с.н.с. лаборатории энтомологии и фитопатологии ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Россия

Дунаевская Елена Викторовна – н.с. лаборатории агроэкологии ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Россия

Клименко Нина Николаевна – н.с. отдела сельскохозяйственной микробиологии ФГБУН «НИИ сельского хозяйства Крыма», г. Симферополь, Россия

Новицкая Анна Петровна – м.н.с. лаборатории агроэкологии ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Россия

Новицкий Максим Леонидович – м.н.с. лаборатории агроэкологии ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Россия.

Секретариат оргкомитета конференции

Орёл Таусия Ивановна – к.с.-х.н., с.н.с. лаборатории агроэкологии ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», Ялта, Россия

Евтушенко Анна Павловна – н.с. лаборатории агроэкологии ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», г. Ялта, Россия

Программный комитет конференции

Председатель программного комитета:

Балыкина Елена Борисовна – д.с.-х.н., заведующая лабораторией энтомологии и фитопатологии ФГБУН «Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН», Ялта, Россия

Сопредседатели программного комитета

Шоба Сергей Алексеевич – д.б.н., профессор, член-корреспондент РАН, декан факультета почвоведения, заведующий кафедрой географии почв факультета почвоведения МГУ им. М.В. Ломоносова, президент Общества почвоведов им. В.В. Докучаева, г. Москва, Россия

Заместители председателя программного комитета

Хомяков Дмитрий Михайлович – д.т.н., профессор, заведующий кафедрой агроинформатики факультета почвоведения ФГБОУ ВО «Московский государственный университет им. М.В. Ломоносова», г. Москва, Россия

Чурагулова Зила Султановна – д.б.н., профессор кафедры кадастра, недвижимости и геодезии Башкирского Государственного аграрного университета, г. Уфа, Россия

Члены программного комитета:

Абакумов Евгений Васильевич – д.б.н., профессор, кафедра прикладной экологии, Санкт-Петербургский Государственный университет, г. Санкт-Петербург, Россия

Безуглова Ольга Степановна – д.б.н., профессор кафедры почвоведения и оценки земельных ресурсов Академии биологии и биотехнологии им. Д.И. Иванковского Южного федерального университета, г. Ростов-на-Дону, Россия

Васенев Иван Иванович – д.б.н., профессор, заведующий кафедрой экологии РГАУ - МСХА им. К.А. Тимирязева, г. Москва, Россия

Гончаров Владимир Михайлович – д.б.н., профессор, ФГБОУ ВО «Московский государственный университет имени М.В. Ломоносова», г. Москва, Россия

Голеусов Павел Вячеславович – д.г.н., доцент кафедры природопользования и земельного кадастра ФГАОУ ВПО «Белгородский государственный национальный исследовательский университет», г. Белгород, Россия

Изотов Анатолий Михайлович, д.с.-х.н., профессор, заместитель директора по научной работе Академии биоресурсов и природопользования Крымского федерального университета имени В.И. Вернадского, г. Симферополь, Россия

Казеев Камиль Шагидуллович, д.г.н., профессор кафедры экологии и природопользования Академии биологии и биотехнологии им. Д.И. Ивановского Южного федерального университета, г. Ростов-на-Дону, Россия

Калиниченко Валерий Петрович – д.б.н., профессор, директор Института плодородия почв юга России, п. Персиановский Ростовской обл., Россия

Титова Вера Ивановна – д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой агрохимии и агроэкологии Нижегородской ГСХА, г. Нижний Новгород, Россия

Хитров Николай Борисович – д.с.-х.н., зав. отделом генезиса и мелиорации засоленных и солонцовых почв Почвенного института им. В.В. Докучаева, г. Москва, Россия

Цховребов Валерий Сергеевич – д.с.-х.н., профессор, зав. кафедрой почвоведения Ставропольского государственного аграрного университета, г. Ставрополь, Россия

Шеуджен Асхад Хазретович – д.б.н., профессор, академик РАН, зав. отделом прецизионных технологий ФГБНУ "ВНИИ риса", зав. кафедрой агрохимии ФГБОУ ВО "Кубанский ГАУ", г. Краснодар, Россия

Лапа Виталий Витальевич – доктор с.-х. наук, профессор, академик НАН Беларуси, директор Института почвоведения и агрохимии НАН Беларуси, г. Минск, Республика Беларусь

Норовсүрэн Жадамбаа – к.б.н., в.н.с., Институт общей и экспериментальной биологии АН Монголии, г. Улан-Батор, Монгольская Народная Республика

ОСНОВНЫЕ НАУЧНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ (СЕКЦИИ) КОНФЕРЕНЦИИ

1. Современное состояние агроэкосистем, стратегии их развития, совершенствования и оптимизации.
2. Биологизация агроэкосистем – путь к повышению их устойчивости и продуктивности (почвенные, агрохимические, микробиологические, фитосанитарные, биоценоотические аспекты).
3. Экологические и технологические проблемы деградации почв в агроценозах и пути их решения.
4. Оценка, охрана и рациональное использование земельных, почвенных и агроклиматических ресурсов в садоводстве.

Рабочие языки: русский и английский.

ФОРМЫ УЧАСТИЯ: очное участие (выступление или стендовый доклад, публикация материалов) и заочное участие (публикация материалов).

Регламент конференции

7 октября – заезд и регистрация участников;

8 октября – регистрация участников, открытие конференции, пленарные доклады;

9 октября – работа секций;

10 октября – работа секций, заключительное заседание, подведение итогов работы конференции;

11 октября – экскурсии, отъезд участников.

В ходе работы конференции планируются научная экскурсионная программа и посещение достопримечательных мест Южного берега Крыма, о которых будет сообщено во 2-ом информационном письме.

ОСНОВНЫЕ ДАТЫ:

18.02.2019 г. – срок подачи регистрационной формы;

01.04.2019 г. – срок подачи тезисов, полных текстов статей;

01.08.2019 г. – срок оплаты регистрационного взноса.

Публикации: Сборник тезисов докладов конференции будет опубликован к ее началу и зарегистрирован в базе РИНЦ, а также выставлен в электронном виде на сайте Никитского ботанического сада: <http://nbgnsipro.com/>

Заявки об участии в конференции представляются в секретариат оргкомитета в электронном виде по адресу: conferentsia-60@yandex.ru до **18 февраля 2019 г.** (сроки сокращены в связи с подготовкой заявки на конкурс РФФИ). Файл с заявкой в формате MS Word должен называться по фамилии первого автора с пометкой «заявка» (например: Ivanov_zajavka.doc). Файл с тезисами в формате MS Word необходимо представить до **1 апреля 2019 г.**, название документа – по фамилии первого автора (например: Ivanov_abstract.doc).

Оргкомитет ответным письмом будет информировать авторов о получении электронных материалов. Если в течение 3-х дней после отправки электронного письма автор не получит от Оргкомитета подтверждения о его получении, то письмо следует выслать повторно!

ПРАВИЛА ОФОРМЛЕНИЯ ТЕЗИСОВ

Принимается только электронный вариант тезисов на одном из рабочих языков конференции в виде файлов, созданных в текстовом редакторе MS Word. Объем тезисов не более 3 страниц. Тезисы должны быть оформлены согласно требованиям и включать, как правило, описание актуальности проблемы, цель, объекты, методы исследований, результаты и обсуждение, выводы. Тезисы должны быть набраны в текстовом редакторе MS Word for Windows (*.doc или *.docx). Параметры страницы: формат – А4, ориентация – книжная, размер всех полей – 2,5 см, шрифт – Times New Roman 12 пт, абзацный отступ – 1 см, интервал между строками основного текста – 1 (одинарный), текст без переносов, выравнивание по ширине, страницы не нумеруются. Не ставить разрывы разделов, работать в режиме разметки. Список литературы не приводится. Родовой и видовой эпитеты в латинских названиях таксонов выделяются *курсивом*. Тезисы представляются без переносов, таблиц и рисунков. Для упрощения процесса форматирования публикации настоятельно рекомендуем воспользоваться **шаблоном** оформления, файл с которым прилагается к настоящему письму.

Оргкомитет оставляет за собой право отклонять тезисы с большим количеством ошибок, не соответствующие установленным требованиям и тематике конференции или поступившие после указанной даты.

Тезисы и полные тексты статей необходимо присылать на адрес конференции conferentsia-60@yandex.ru.

Полные тексты статей до 8 страниц, которые будут опубликованы в Сборнике Трудов Никитского ботанического сада, Т. 148, принимаются до **1 апреля 2019 г.** и будут опубликованы к началу конференции. Правила оформления статей размещены на сайте Никитского ботанического сада <http://www.nbgnsipro.com/>. Статьи будут проходить независимое рецензирование. Принятые к печати статьи будут индексироваться в РИНЦ, снабжены DOI. Название документа – по фамилии первого автора (например: Ivanov_paper.doc).

Организационный взнос

Все авторы, чьи материалы приняты к опубликованию, будут извещены об этом во втором информационном письме после поступления заявок и формирования программы конференции. До **1 августа 2019 г.** необходимо оплатить оргвзнос, который составляет:

- 2000 руб. при очном участии включает публикацию в сборнике тезисов и полного текста статьи, а также прочие орграсходы (стоимость презентационного набора, сертификат участника конференции, кофе-брейк и др.).

- 1000 руб. при заочном участии (включает публикацию в сборнике тезисов и полного текста статьи).
- 500 руб. при заочном участии (включает публикацию тезисов).

От одного автора принимается не более двух тезисов.

Оплату проживания, бронирование номера, проезд и питание участники осуществляют самостоятельно. Рекомендуется заблаговременно приобрести обратные билеты. Программа конференции, варианты возможного размещения на период конференции будут изложены во втором информационном письме.

АДРЕС ОРГКОМИТЕТА КОНФЕРЕНЦИИ:
298648, Р. Крым, Ялта, пгт. Никита, спуск Никитский, 52
Никитский ботанический сад
Е-mail: conferentsia-60@yandex.ru

РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА (ЗАЯВКА)
участника конференции «Актуальные проблемы устойчивого развития агроэкосистем
(почвенные, экологические, биоценологические аспекты)» посвященной 60-летию
лаборатории агроэкологии Никитского ботанического сада, 7 – 11 октября 2019 г.

Фамилия	
Имя	
Отчество	
Страна, город	
Организация (полное официальное название)	
Должность	
Ученая степень	
Ученое звание	
Название доклада	
Направление работы конференции (секция)	
Форма участия (очное, заочное)	
Е-mail	
Телефон	
Почтовый адрес	
Бронирование (нужное подчеркнуть)	самостоятельно/требуется место/номер в гостинице