





СОВЕТ БОТАНИЧЕСКИХ САДОВ РОССИИ

Информационное письмо №1

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие во всероссийской научной конференции с международным участием «Актуальные вопросы изучения и сохранения растительного мира Арктики и горных районов», посвященной 95-летию Полярно-альпийского ботанического сада-института им. Н. А. Аврорина Кольского научного центра РАН.

Сроки проведения конференции: с 26 по 31 августа 2026 г.

Место проведения: г. Апатиты, Мурманская область.

Организаторы:

- Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н. А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН
- Федеральный исследовательский центр «Кольский научный центр»
- Мурманское отделение Русского ботанического общества
- ♦ Совет ботанических садов России

На конференции предполагается рассмотреть широкий круг вопросов:

- ботанические коллекции в эпоху цифровизации: состояние, проблемы, перспективы;
- о проблемы систематики растений, грибов, лишайников на современном этапе изучения их разнообразия;
- о изменение растительного покрова под воздействием антропогенных и природных факторов, применение дистанционных методов в картировании растительности и оценке продуктивности;
- о динамика климатических показателей в экосистемах, адаптация и акклиматизация инорайонных растений, биологические инвазии;
- методы обработки фенологических данных, метеоданных: с помощью математического анализа, статистическая обработка;
- о биогеоценологические исследования на ООПТ и в ботанических садах;

- о особенности функционирования естественных и антропогеннотрансформированных экосистем, проблемы восстановления нарушенных территорий;
- о актуальные подходы к озеленению, роль ботанических садов в озеленении городов;
- о защита растений от вредителей и болезней в ботанических садах;
- о современная альгология от фундаментальных вопросов до практического использования;
- о охрана природных ресурсов, развитие сети ООПТ и их рекреационное использование;
- о ботанические сады как культурные и просветительские центры.

В рамках конференции запланировано проведение двух микросимпозиумов:

- Брио-лихенологические исследования в Арктике и горных районах», посвященной 100-летию выдающегося отечественного лихенолога А. В. Домбровской;
- Методы и подходы к изучению пулов углерода и потоков парниковых газов в экосистемах» (совместно с Институтом проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН, г. Апатиты)

Окончательная тематика заседаний и полевых экскурсий будет определена позднее на основе анализа поступивших заявок.

Примерное расписание конференции:

- **26 августа (среда)** Открытие конференции, пленарная сессия. Дружеский ужин.
- **27 августа (четверг)** Секционные заседания, устные доклады. Экскурсия в дендрарий ПАБСИ (г. Апатиты).
 - 28 августа (пятница) Секционные заседания, устные доклады.
- **29 августа (суббота)** Секционные заседания, устные доклады. Экскурсия в ПАБСИ (г. Кировск).
- **30 августа (воскресенье)** Полевая ботаническая экскурсия на Белое море (окрестности г. Кандалакша).
- **31 августа (понедельник)** Полевая ботаническая экскурсия на Баренцево море (пос. Териберка, природный парк «Териберка»).
 - 1 сентября (вторник) Отъезд участников.

Обращаем внимание, что в зависимости от погодных условий и состава участников конференции, места проведения экскурсий могут быть изменены.

Тезисы докладов:

Тезисы докладов будут опубликованы до начала работы конференции. Тезисы предоставляются в электронном виде по адресу **pabgiconf@gmail.com** в виде файла в формате MS Word (docx). Срок подачи тезисов до 1 июня 2026 г.

Формат страницы – A4, книжная ориентация, поля: верхнее – 2 см, нижнее – 2 см, левое – 3 см, правое – 1,5 см, абзацный отступ – 1 см. Шрифт Times New Roman, размер шрифта основного текста: 11 пт. Межстрочный интервал – одинарный. Недопустимо использование расставленных вручную переносов.

Структура:

- название заглавными буквами (на русском и английском языках)
- инициалы и фамилия авторов (на русском и английском языках)
- организация, e-mail
- текст тезисов на русском и английском языках
- благодарности и финансовая поддержка (если необходимо)
- ссылки на литературу, таблицы и рисунки не предусмотрены.
- объем текста не должен превышать 3000 знаков с пробелами на каждом из языков.

Пример оформления представлен в Приложении к информационному письму.

Регистрационные формы должны быть получены оргкомитетом до **20** марта **2026 г**. Для участия в совещании просим вас заполнить регистрационную форму по адресу: https://forms.yandex.ru/cloud/69036870068ff09b436260e2

Формы участия в конференции: пленарные доклады (30 мин. + 5 мин. на вопросы), секционные сообщения (15 мин. + 5 мин. на вопросы), постерные доклады (5 мин.), полевые экскурсии, круглые столы, мастерклассы. Всем участникам экскурсий необходимо иметь полевую одежду и обувь. Конференция пройдет в очном режиме, но будет предусмотрена трансляция докладов. Онлайн-доклады не предусмотрены.

Рабочие языки: русский и английский.

Об условиях проживания и размере организационного взноса будет сообщено во втором информационном письме.

Важные даты:

20 марта 2026 г. – окончание предварительной регистрации.

1 апреля 2026 г. – второе информационное письмо, содержащее информацию о размере оргвзноса, способах оплаты и проживании.

1 июня 2026 г. – окончание подачи тезисов докладов.

1 августа 2026 г. – третье информационное письмо (программа конференции).

184209, Мурманская область, г. Апатиты, ул. Ферсмана, д. 18A. Тел. +7(921)1758820

e-mail: pabgiconf@gmail.com

https://www.ksc.ru/conf/aktualnye-voprosy-arktiki/

Транспортная доступность:

г. Апатиты имеет прямое авиасообщение с Москвой, Санкт-Петербургом, Череповцом, а также железнодорожное сообщение с Москвой, Санкт-Петербургом, Вологдой, Смоленском.

Вся актуальная информация на сайте конференции https://www.ksc.ru/conf/aktualnye-voprosy-arktiki/

Ждем вас на конференции в Хибинах!

Оргкомитет будет благодарен за распространение этого письма среди заинтересованных лиц

Пример оформления тезисов

ЛАНДШАФТ БОТАНИЧЕСКОГО САДА - ПРОСТРАНСТВО НАУКИ И ИСКУССТВА

И. И. Иванов¹, П. П. Петров²

THE LANDSCAPE OF A BOTANICAL GARDEN IS A SPACE OF SCIENCE AND ART

I. I. Ivanov¹, P. P. Petrov²

¹Института биологии Кольского научного центра РАН, г. Апатиты, Россия; login@mail.ru

Tekct tekct

Tekct tekct

²Институт почвоведения и агрохимии СО РАН, г. Новосибирск, Россия; login@mail.ru

Программный комитет конференции:

Кривовичев Сергей Владимирович – д.г.-м.н., академик РАН, генеральный директор Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» (Апатиты, Россия).

Боровичев Евгений Александрович – к.б.н., заместитель генерального директора Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук», директор Полярно-альпийского ботанического сада-института им. Н. А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН (Апатиты, Россия).

Андреев Михаил Петрович – д.б.н., заведующий лабораторией лихенологии и бриологии Ботанического института им. В. Л. Комарова РАН (Санкт-Петербург, Россия).

Бакалин Вадим Андреевич – д.б.н., заведующий лабораторией криптогамной биоты Ботанического сада-института ДВО РАН (Владивосток, Россия).

Гельтман Дмитрий Викторович – д.б.н., директор Ботанического института им. В. Л. Комарова РАН (Санкт-Петербург, Россия).

Дегтева Светлана Владимировна – д.б.н., чл.-корр. РАН, директор Федерального исследовательского центра Коми научный центр Уро РАН (Сыктывкар, Россия).

Жиров Владимир Константинович – д.б.н., чл.-корр. РАН, советник генерального директора Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук» (Апатиты, Россия).

Константинова Надежда Алексеевна – д.б.н., главный научный сотрудник Полярно-альпийского ботанического сада-института им. Н. А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН (Апатиты, Россия).

Крестов Павел Витальевич – д.б.н., чл.-корр. РАН, директор Ботанического сада института ДВО РАН (Владивосток, Россия).

Крышень Александр Михайлович – д.б.н., директор Института леса ФИЦ Карельский научный центр РАН (Петрозаводск, Россия).

Курганова Ирина Николаевна – д.б.н., главный научный сотрудник Института физико-химических и биологических проблем почвоведения РАН (Пущино, Россия).

Лукина Наталья Васильевна - д.б.н., чл.-корр. РАН, директор Центра по проблемам экологии и продуктивности лесов им. А. С. Исаева РАН (Москва, Россия).

Макаров Дмитрий Викторович – д.т.н., директор Института проблем промышленной экологии Севера ФИЦ КНЦ РАН (Апатиты, Россия).

Марковская Евгения Фёдоровна – д.б.н., профессор кафедры ботаники и физиологии растений Петрозаводского государственного университета (Петрозаводск, Россия).

Наумцев Юрий Викторович – к.б.н., директор Ботанического сада Тверского государственного университета (Тверь, Россия).

Паштецкий Андрей Владимирович – к.э.н., директор Главного ботанического сада им. Н. В. Цицина (Москва, Россия).

Плугатарь Юрий Владимирович – д.с.-х.н., академик РАН, председатель Совета Ботанических садов России, директор Никитского ботанического сада – национального научного центра РАН (Ялта, Россия).

Прохоров Алексей Анатольевич – д.б.н., директор Ботанического сада Петрозаводского государственного университета (Петрозаводск, Россия).

Хлесткина Елена Константиновна – д.б.н., чл.-корр. РАН, директор Всероссийского института генетических ресурсов растений имени Н.И. Вавилова РАН (Москва, Россия).

Организационный комитет конференции:

Евгений Александрович – к.б.н., заместитель генерального директора Федерального исследовательского центра «Кольский научный центр Российской академии наук», директор Полярно-альпийского ботанического сада-института им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН (председатель).

Зотова Олеся Евгеньевна – Полярно-альпийский ботанический садинститут им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН (Апатиты, Россия) (секретарь).

Вильнет Анна Александровна – к.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Гончарова Оксана Александровна - к.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Давыдов Денис Александрович – д.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Ершов Вячеслав Вячеславович – к.б.н., Институт проблем промышленной экологии Севера КНЦ РАН.

Иванова Любовь Андреевна – д.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Кожин Михаил Николаевич – к.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Константинова Надежда Алексеевна – д.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Конорева Людмила Александровна – к.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Салтан Наталья Владимировна – к.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Святковская Екатерина Александровна – Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Сухарева Татьяна Алексеевна – к.б.н., Институт проблем промышленной экологии Севера КНЦ РАН.

Шмакова Наталья Юрьевна – д.б.н., Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Секретариат:

Зыкова Полина Сергеевна – председатель совета молодых специалистов, Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Копеина Екатерина Игоревна – Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Липпонен Ирина Николаевна – Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Носатенко Оксана Юрьевна – Полярно-альпийский ботанический садинститут им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Рыбалка Евгения Петровна – Полярно-альпийский ботанический садинститут им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Тростенюк Надежда Николаевна – Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.

Ярцева Мария Александровна – Полярно-альпийский ботанический сад-институт им. Н.А. Аврорина ФИЦ КНЦ РАН.