



**ФГБУН Ботанический институт
им. В.Л. Комарова
Российской академии наук**

**Ботанический Сад Петра
Великого**

**Культурно-просветительский
центр БИН РАН**

Вторая научная-практическая конференция

ЯПОНСКИЕ САДЫ: БОТАНИКА, СЕМАНТИКА, ЛАНДШАФТ

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе II-й научно-практической конференции «Японские сады: ботаника, семантика, ландшафт», которая состоится 21–23 июля 2023 года в Ботаническом саду Петра Великого БИН РАН (г. Санкт-Петербург) в онлайн формате на базе платформы **Контур.Толк**

Цель конференции – ознакомление широкой аудитории специалистов и любителей с особенностями создания традиционных японских садов, как в Японии, так и за ее пределами, а также иллюстрация роли растений в японской культуре.

Организационный комитет конференции:

Председатель: Ярмишко В.Т., д.б.н., заведующий отделом Ботанический сад Петра Великого БИН РАН.

Заместитель председателя: Калугин Ю.Г., зам. заведующего отделом Ботанический сад Петра Великого БИН РАН, руководитель КПЦ БИН РАН.

Члены организационного комитета:

Голосова Е.В., д.с.-х.н. Никитский ботанический сад – Национальный научный центр РАН (г. Ялта, пгт Никита)

Паутова И.А., к.б.н., Ботанический сад Петра Великого БИН РАН (Санкт-Петербург);

Бурмистрова Н.П., Культурно-просветительский центр БИН РАН (Санкт-Петербург);

Муסיнова Л.П. Культурно-просветительский центр БИН РАН (Санкт-Петербург);

Волчанская А.В., Ботанический сад Петра Великого БИН РАН (Санкт-Петербург).

Секретариат организационного комитета:

Зимина О.А., Культурно-просветительский центр БИН РАН (Санкт-Петербург);

Основные направления работы конференции:

I. Растения для традиционных японских садов (видовой состав, особенности выращивания, принципы подбора, растения местной и зарубежной флоры, вопросы интродукции, выбор видовой и сортового состава растений для создания традиционных японских садов вне Японии); Искусство бонсай – традиции и современность

II. Достижения современной японской селекции растений, растения японской флоры (современные направления сортоиспытания растений, применяемых для создания традиционных японских садов. Растения японской флоры для интродукционных испытаний вне Японии с целью внедрения в практику озеленения городов и создания ландшафтов);

III. Растения в декоративно-прикладном искусстве японского стиля (Предметы искусства, быта и этнографии с растительными мотивами);

IV. Символика и философия японских садов (История формирования и предпосылки создания японских садов)

Формы участия в работе конференции:

1) Участие в онлайн-конференции на платформе **Контур.Толк** в качестве докладчика (в режиме видеоконференции с включённой видеокамерой) без приезда на место проведения конференции. Для участия необходимо иметь стабильный выход в интернет и камеру (для передачи видеоизображения и звука).

2) Участие в онлайн-конференции в качестве слушателя (получение доступа к видеоконференции). Для участия необходимо иметь стабильный выход в интернет и камеру (для передачи видеоизображения и звука).

3) Только публикация научной статьи в электронном сборнике, который будет размещён в разделе, посвящённом конференции, с последующей индексацией в РИНЦ (Российском индексе научного цитирования) и в электронной библиотеке e-library. Каждой научной статье будет присвоен DOI.

Организационный взнос: нет.

В рамках конференции для очных участников будет организована обзорная **автобусная экскурсия по Санкт-Петербургу 22 июля 18:00**. Просьба участников заранее отметить в регистрационной форме желание участвовать в данной экскурсии.

Для участия в конференции необходимо до 15 июля 2023 года представить в оргкомитет:

1. Заявку на участие в конференции в виде текстового документа с именем файла, например, «Иванов_Заявка.doc». На каждого участника оформляется отдельная заявка. Заявка оформляется по форме:

Данные автора	На русском языке	На английском языке
Фамилия		
Имя, Отчество		
Учёная степень		
Страна		
Город		

Полное название организации		
Сокращенное название организации		
e-mail		
Планируемая тематика секции		
Название статьи		
Форма участия Докладчик/слушатель/публикация (можно указать несколько)		
Желание принять участие в обзорной автобусной экскурсии по городу 22 июля 18:00 (да/нет)		

2. Желающие могут предоставить текст статьи для публикации в сборнике научных статей:

Предоставление статей осуществляется до 20 августа 2023 г.

От каждого автора принимается не более одной научной статьи в формате *.doc, *.docx по адресу botanical_garden_spb@mail.ru. 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.

Объем статьи до 5 страниц А4 с полями 2,5 см со всех сторон, шрифт Times New Roman, размер 11, через 1 интервал. Текст должен быть выровнен по ширине, абзацный отступ 1 см, автоматическая расстановка переносов.

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, а также город, страну и E-mail.). Далее следуют аннотация на русском (до 100 слов), ключевые слова (4-5), затем всё вышеперечисленное дублируется на английском языке. Библиографический список размещается после текста статьи и должен соответствовать ГОСТ Р 7.0.5-2008 «Система стандартов по информации, библиотечному и издательскому делу. Библиографическая ссылка.

При получении заявок и научных статей Оргкомитет в течение 3 рабочих дней отправляет на адрес автора письмо с подтверждением их получения.

3. Для желающих онлайн-участников **14 июля в 17:00** будет организовано пробное тестирование работы в **Контур.Толк**, ссылка будет отправлена после принятия заявок.

Страница конференции: <https://www.binran.ru/science/konferentsii-i-shkoly/nauchnaya-konferentsiya-yaponskie-sady-botanika-semantika-landshaft/>

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ПУБЛИКАЦИИ (всё 11 кеглем)

УДК

К вопросу об эффективности управления в области «зеленого хозяйства»

Иванов А.В., Сидоров С.В.

Санкт-Петербургский государственный университет, Санкт-Петербург, Россия

ivanov@mail.ru

Пустая строка

Аннотация (до 100 слов)

Ключевые слова (4-5)

Пустая строка

The effectiveness of green area's management in Moscow city

Ivanov A.V., Sidorov S.V.

Saint Petersburg State University, St-Petersburg, Russia

ivanov@mail.ru

Пустая строка

Summary

Keywords

Пустая строка

Текст статьи

Пустая строка

Список литературы: (до 10 источников)

1 Базилевская Н.А., Колпакова В.Н. Агроботанический сад Московского Государственного университета // Ботанический журнал. 1951. Т. 68, №4. С. 448-452.

2 Дворцова В.В., Ефимов С.В., Дацюк Е.И., Смирнова Е.В., Голиков К.А., Успенская М.С., Андреева В.А., Матвеев И.В. Каталог декоративных растений ботанического сада биологического факультета МГУ имени М.В. Ломоносова. М.: Товарищество научных изданий КМК, 2010. 358 с.

Контакты оргкомитета:

197376, Россия, г. Санкт-Петербург,

ул. проф. Попова, д. 2, КПЦ БИН РАН,

botanical_garden_spb@mail.ru