

ВЫСТАВКА ДОСТИЖЕНИЙ НАРОДНОГО ХОЗЯЙСТВА (ВДНХ)

ГЛАВНЫЙ БОТАНИЧЕСКИЙ САД ИМ. Н.В. ЦИЦИНА
РОССИЙСКОЙ АКАДЕМИИ НАУК (ГБС РАН)

ВСЕРОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО ОХРАНЫ ПРИРОДЫ (ВООП)

ПЕРВОЕ ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

**Научно-практический симпозиум
«ПРИРОДОПОДОБНЫЕ РАСТИТЕЛЬНЫЕ СООБЩЕСТВА В ГОРОДЕ:
ОТ ТЕОРИИ К ПРАКТИКЕ»,
посвященный 85-летию ВДНХ**

Россия, Москва, 29 августа 2024 года

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в Научно-практическом симпозиуме «Природоподобные растительные сообщества в городе: от теории к практике», посвященном 85-летию ВДНХ.

ОСНОВНЫЕ ТЕМАТИЧЕСКИЕ НАПРАВЛЕНИЯ

1. Роль природоподобных растительных сообществ в урбанизированной среде.
2. Опыт создания природоподобных сообществ в городских зелёных насаждениях.
3. Принципы формирования природоподобных сообществ на особо охраняемых природных территориях города.
4. Применение современных технологий при создании природоподобных растительных сообществ в условиях города.

На симпозиуме предусмотрены устные доклады приглашенных экспертов, а также проведение круглого стола «Природоподобные растительные сообщества в городе: от идеи до реализации».

Рабочий язык симпозиума: русский.

ПРОГРАММНЫЙ КОМИТЕТ

Фетисов В.А., председатель Центрального совета ВООП, председатель;
Жук Е.И., первый заместитель генерального директора ВДНХ;
Паптецкий А.В., к. э. н., и. о. директора ГБС РАН;
Ретеюм А.А., директор по развитию ВООП;
Березин В.П., старший советник по стратегическому развитию департамента стратегического развития и управления территорией ВДНХ;
Данилов-Данильян В.И., чл.-кор. РАН, д. э. н., проф., научный руководитель Института водных проблем РАН;

Дмитриева О.В., к. с.-х. н., Московский городской университет управления
Правительства Москвы им. Ю.М. Лужкова;
Лукина Н.В., чл.-кор. РАН, д. б. н., директор Центра по проблемам экологии и
продуктивности лесов РАН;
Паршин А.Ю., ландшафтный архитектор, Научно-образовательный центр
«Ботанический сад Петра I»;
Семутникова Е.Г., Первый заместитель руководителя Департамента
природопользования и охраны окружающей среды г. Москвы.
Ответственный секретарь – *Горбунова Е.О.*, к. б. н., научный редактор
Редакции ГБС РАН.

ОРГАНИЗАЦИОННЫЙ КОМИТЕТ

Сопредседатели оргкомитета:

Жолобов И.О., заместитель директора департамента стратегического
развития и управления территорией ВДНХ, сопредседатель;
Сенатор С.А., к. б. н., вр.и.о. заместителя директора ГБС РАН,
сопредседатель.

Члены оргкомитета:

Рысин С.Л., к. б. н., зав. лабораторией дендрологии ГБС РАН;
Кабанов А.В., к. б. н., зав. лабораторией декоративных растений ГБС РАН;
Бостанова М.М., начальник отдела развития паркового направления и
урбанистики департамента стратегического развития и управления
территорией ВДНХ;
Касаткина А.В., старший менеджер проектов отдела развития паркового
направления и урбанистики департамента стратегического развития и
управления территорией ВДНХ;
Смольникова И.А., старший менеджер проектов отдела развития паркового
направления и урбанистики департамента стратегического развития и
управления территорией ВДНХ;
Чудакова Д.Н., менеджер проектов отдела развития паркового направления и
урбанистики департамента стратегического развития и управления
территорией ВДНХ;
Джанаева В.В., инженер-исследователь лаборатории природной флоры
ГБС РАН;
Павлова И.В., к. б. н., н.с. лаборатории природной флоры ГБС РАН;
Гревцова В.В., м. н. с. лаборатории дендрологии ГБС РАН;
Прусс Е.В., начальник отдела дополнительного образования и просвещения
ГБС РАН;
Федяева А.М., гл. специалист лаборатории дендрологии ГБС РАН.

ВРЕМЯ И МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Симпозиум состоится **29 августа 2024 г.** на территории ВДНХ. О точном
месте проведения будет сообщено позднее.

ЭКСКУРСИИ

В рамках симпозиума запланировано посещение экскурсионных объектов на территории ВДНХ.

РЕГИСТРАЦИЯ

Для участия в симпозиуме и предварительной регистрации необходимо в срок до **15 июля 2024 г.** прислать на адрес электронной почты Оргкомитета urban_forestry@mail.ru заполненную регистрационную форму (Приложение 1).

ПУБЛИКАЦИЯ МАТЕРИАЛОВ Материалы симпозиума будут опубликованы и размещены на официальном сайте ГБС РАН (<https://gbsad.ru/>) и в РИНЦ (с присвоением DOI).

Прием материалов для публикации - до **15 июля 2024 г.** Публикация бесплатна.

Оргкомитет оставляет за собой право распределять доклады по тематическим направлениям, а также отклонять материалы, не отвечающие тематике симпозиума или оформленные с нарушениями требований.

Правила оформления материалов в Приложении 2.

ВАЖНЫЕ ДАТЫ

- Прием регистрационных форм и материалов для публикации - до **15 июля 2024 г.**
- Рассылка второго информационного письма - до **1 августа 2024 г.**

Заранее благодарим за проявленный интерес и участие в симпозиуме!
Будем признательны за распространение информационного письма среди коллег и заинтересованных лиц!

По возникшим вопросам обращайтесь в секретариат симпозиума

Ответственный секретарь – Горбунова Елена Олеговна

□ urban_forestry@mail.ru

Анкета участника

1	Фамилия, имя, отчество	
2	Страна	
3	Официальное название учреждения (организации)	
4	Адрес организации	
5	Должность, учёная степень, звание	
6	Контактный телефон	
7	e-mail	
8	Форма участия: очная/заочная	
9	Название материалов	
10	Тематическое направление	

Регистрационную форму необходимо направить до **15 июля 2024 г.** на адрес электронной почты urban_forestry@mail.ru

Прием материалов для публикации - до **15 июля 2024 г.** на электронный адрес urban_forestry@mail.ru

Название файла должно содержать фамилии авторов (например, ivanov_petrov_sidorov.doc)

Требования к оформлению материалов

1. Объем статьи - 2-6 страниц формата А4, поля по 20 мм с каждой стороны, без нумерации. Материалы необходимо оформить с применением редактора MS Word, шрифт Times New Roman 14, абзацный отступ 1,0 см.

2. В начале статьи слева необходимо указать индекс УДК (<http://teacode.com/online/udc/>) (в левом верхнем углу, курсив, 12 пт).

Название должно быть написано прописными буквами, не отступая от верхнего поля, без переносов, выровнено по центру, на русском и английском языках. Через 1 строку, строчными буквами - фамилии и инициалы авторов, в круглых скобках курсивом - сокращенное название организации, города, страны (через запятую, центрировать) на русском и английском языках.

Через 1 строку - аннотация на русском и английском языках (2-3 строки через 1 интервал, курсивом).

На следующей строке - ключевые слова (3-5 слов), на русском и английском языках.

Через 1 строку - текст статьи (интервал текста одинарный). Допускается наличие таблиц; рисунки должны быть контрастные черно-белые или цветные.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ МАТЕРИАЛОВ

УДК 630.232

ПРОБЛЕМЫ ВОССТАНОВЛЕНИЯ ЛЕСНЫХ НАСАЖДЕНИЙ НА ОСОБО ОХРАНЯЕМЫХ ТЕРРИТОРИЯХ МОСКВЫ

PROBLEMS OF REFORESTATION IN MOSCOW'S SPECIALLY PROTECTED AREAS

Рысин С.Л. (*Главный ботанический сад им. Н.В. Цицина Российской академии наук
(ГБС РАН), г. Москва, РФ*)

Rysin S.L. (*Tsitsin Main Botanical Garden of the Russian Academy of Sciences, Moscow,
Russia*)

Описан опыт создания искусственных насаждений

The experience of cultivation of artificial forest stands ...

Ключевые слова: *особо охраняемые природные территории, ...*

Keywords: *especially protected natural areas, ...*

Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи Текст статьи

Рисунок 1 – Название рисунка



Таблица 1 - Название таблицы

Таблица 1 - Название таблицы	

Список использованных источников

1. Барков В.Г. Лес на пустыре // Природа. 1962. № 7. С. 68-73.
2. Бурдакова И.Н. Состояние лесопарков московской городской агломерации и антропогенные воздействия // Экологические исследования в Москве и Подмосковье. М.: Изд-во ИНИОН РАН, 1992. С. 54-57.
3. Дальникович Ф.М. Лесопарковый защитный пояс Москвы // Лесное хозяйство. 1960. № 12. С. 8-12.