Московский государственный университет имени М.В.Ломоносова Биологический факультет Факультет почвоведения Географический факультет НОЦ – Ботанический сад МГУ Ботанический сад Петра Великого БИН РАН

ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО

Уважаемые коллеги!

Приглашаем вас принять участие в работе Всероссийской научно-практической конференции с международным участием

"Городские зелёные территории: вопросы управления и перспективы устойчивого развития"

которая состоится 11-13 февраля 2025 г.

Планируется гибридный формат конференции (очный или дистанционный с онлайн подключением на платформе Webinar.ru)

Приглашаем принять участие в нашей традиционной экологической зимней конференции. Тематика каждый раз меняется, но остаётся неизменным основой принцип: обсуждается взаимодействие человека, природы (почвы, флоры и фауны) и города; равно как и формат, который позволяет принять участие специалистам, практикам и продвинутым любителям, как очно, так и дистанционно.

В этом году предлагаем для обсуждения тему: вопросы управления городскими зелеными территориями и перспективы их устойчивого развития. Все понимают, что зеленые территории – абсолютно необходимая часть города, которая влияет на все сферы его жизни: социальную, экономическую, экологическую. Но у всех разный взгляд на то, какими они должны быть и что будет лучше для города. Ботанический сад МГУ – идеальное место для такой дискуссии.

Во-первых, здесь работают специалисты по разным направлениям, например, по декоративным растениям, охране природы, защите растений и др., имеющие большой опыт работы с растениями в городской среде.

Во-вторых, Сад — удобная площадка, на которой будут комфортно чувствовать себя специалисты, представители университетского и академического сообщества, лица, принимающие решения в городе. Мы рады видеть и принимать всех участников конференции.

Представляется, что именно на такой профессиональной площадке возможно эффективное обсуждение следующих вопросов: как добиться баланса между сохранением биоразнообразия и соблюдением санитарных норм; как примирить жителей, ратующих за сохранение природоподобных сообществ и администрацию, стремящуюся сделать аккуратные газоны; как увеличить привлекательность зеленых зон, сохраняя при этом качество самих насаждений; на какие критерии надо ориентироваться, принимая управленческие решения в области развития городских зеленых территорий; возможно ли устойчивое развитие этих территорий?

Цель конференции

Анализ современного опыта управления городскими зелеными территориями и поиск наиболее успешных примеров для их распространения.

Планируется работа по следующим секциям:

1. Роль природных и антропогенных компонентов городских ландшафтов в решении вопросов управления зелеными территориями.

- 2. Вопросы управления и развития общественных зеленых территорий.
- 3. Нормативная база в области управления зелеными территориями: возможности и ограничения.
- 4. Селитебные территории: взаимодействие жителей и администраций.
- 5. Современные тенденции и технологии в области проектирования и создания городских зеленых территорий.

Конкурс на тему: «Ходим только по дорожкам»

Программный комитет

Председатель: Чуб Владимир Викторович — директор НОЦ — Ботанический сад МГУ, д.б.н.

Вардуни Татьяна Викторовна – директор Ботанического сада ЮФУ, д.б.н.

Ефимов Сергей Владимирович – ведущий научный сотрудник НОЦ – Ботанический сад МГУ, к.б.н.

Игнатьева Мария Евгеньевна – почётный доктор Санкт-Петербургского государственного лесотехнического университета имени С.М. Кирова, к.б.н.

Калугин Юрий Гурьянович – зам. заведующего Ботаническим садом Петра Великого БИН РАН.

Климанова Оксана Александровна — зам. зав. кафедрой физической географии мира и геоэкологии по научной работе, географический факультет МГУ, д.г.н

Раппопорт Александр Витальевич – зам. директора НОЦ – Ботанический сад МГУ, к.б.н.

Романова Екатерина Сергеевна – научный сотрудник НОЦ – Ботанический сад МГУ, к.б.н.

Рысин Сергей Львович – ведущий научный сотрудник ГБС имени Н.В.Цицина РАН, к.б.н.

Умарова Аминат Батальбиевна – заведующая кафедрой физики и мелиорации почв факультета почвоведения МГУ, д.б.н.

Чернышенко Оксана Васильевна – профессор кафедры ландшафтной архитектуры и садово-паркового строительства МФ МГТУ имени Н.Э. Баумана, д.б.н.

Организационный комитет

Председатель: Чуб В.В. – директор НОЦ - Ботанический сад МГУ, д.б.н.

Ефимов С.В. – ведущий научный сотрудник НОЦ - Ботанический сад МГУ, к.б.н.,

Мазаева А.А. – ведущий инженер НОЦ - Ботанический сад МГУ

Нусинова А.В. – ведущий агроном НОЦ - Ботанический сад МГУ

Раппопорт А.В. – старший научный сотрудник НОЦ - Ботанический сад МГУ, к.б.н.,

Романова Е.С. – научный сотрудник НОЦ-Ботанический сад МГУ, к.б.н.,

Формы докладов

В рамках конференции запланированы *пленарные* и *секционные* устные доклады. Рабочий язык конференции – русский.

Ключевые даты:

Желающим принять участие в работе конференции и опубликовать свои материалы необходимо выслать в адрес оргкомитета: e-mail: recreation-plants@mail.ru

- анкету участника (до **17 января 2025** г.).
- текст материалов (до **30 января 2025** г.).

Материалы, присланные позже указанного срока, не будут приняты к рассмотрению.

Оплата

Участие в конференции бесплатное.

Материалы будут изданы как сборник научных статей. Стоимость публикации материалов – 1000 руб. + почтовые расходы на пересылку сборника.

Требования к оформлению материалов

Общий объем материалов, включая текст, название, аннотацию, авторов и адрес, не должен превышать 5 страниц. Текст необходимо набирать в редакторе Word шрифтом Times New Roman 12 pt, межстрочный интервал 1; текст не форматируется, т.е. не имеет табуляций, колонок и т.д. Все сокращения и условные обозначения следует расшифровать. Обязательно указание в материалах адреса электронной почты автора, который будет представлять работу на конференции. Его фамилия должна быть подчеркнута. Названия родов, видов и внутриродовых (секции, подроды и т.п.) и внутривидовых таксонов выделяются курсивом. В конце материалов приводится список литературы. При необходимости можно включить в материалы рисунки — не более двух. Каждый рисунок присылается в виде отдельного файла в формате TIFF, названного по образцу: Ivanov_fig1.tif, размер рисунка не более 10 на 15 см, разрешение 600dpi. Рисунки могут быть цветными, черно-белыми или в градиенте серого. Подписи к рисункам приводятся в конце файла с текстом материалов. Бумажная версия сборника будет черно-белая, а электронная версия в формате pdf — цветная.

Обязательно должна быть аннотация и ключевые слова. Аннотация должна иметь объём от 100 до 250 слов. После аннотации дается перечень ключевых слов — от 5 до 10. Если текст статьи на русском языке, то аннотация и ключевые слова должны быть и на русском, и на английском языке.

Образец оформления материалов

УДК 504.5

ОЗЕЛЕНЕНИЕ ГОРОДОВ КАК СПОСОБ СНИЖЕНИЯ НАГРУЗКИ НА УРБОЭКОСИСТЕМУ

Н.В Фомина¹

¹Красноярский государственный аграрный университет, Красноярск, Россия, e-mail: natvalf@mail.ru,

GREENING CITIES AS A WAY OF REDUCING THE LOAD ON THE URBOECOSYSTEM

N.V. Fomina

Аннотация. Аннотация. Аннотация. Аннотация. Аннотация. Аннотация. *Ключевые слова*: городская территория, растения, озеленение, урбоэкосистема, развитие, среда, нагрузка.

Abstract. Abstract. Abstract. Abstract. Abstract. Abstract. Abstract. Wey words: urban area, plants, landscaping, urboecosystem, development, environment, loading.

Текст работы. Текст работы.

Литература

Гладов А.В. Озеленение как фактор повышения благоустройства города (на примере городского округа Самары) // Вестник Самарского государственного университета, 2015. № 2 (124). С. 207–214.

Рысин С.Л., Кобяков А.В. Опыт создания и комплексная оценка рекреационных

насаждений на урбанизированных территориях // Древесные растения: фундаментальные и прикладные исследования. – М.: ООО «Астра-Полиграфия», 2011, Вып. 1. – С. 178-189.

Kazakova M. The conservation and Reconstruction of the Ryazan Region Historical Parks // History of the Future: proceedings of the 52-th World Congress of the International Federation of Landscape Architects. Saint-Petersburg, 2015. P. 156-157.

Материалы конференции будут изданы в сборнике трудов и опубликованы на сайте Ботанического сада МГУ http://www.bs.msu.ru

Оргкомитет оставляет за собой право принимать, отклонять (в случае несоответствия материалов заявленной теме), а также определять форму доклада.

Единственным способом связи с оргкомитетом является электронная почта. Просьба высылать материалы и регистрационные формы по адресу recreation-plants@mail.ru прикрепленными файлами. Название файла с материалами должно соответствовать фамилии автора, который будет представлять доклад на конференции. Название файла должно быть написано латинскими буквами (например, Ivanov.doc). Файл с регистрационной формой должен иметь название с добавлением _reg (например, Ivanov_reg.doc).

По всем вопросам просьба обращаться к ответственному секретарю конференции Романовой Екатерине Сергеевне по электронной почте

recreation-plants@mail.ru

Оргкомитет конференции будет признателен за распространение информационного письма всем заинтересованным лицам!