



---

**Международная ландшафтная научно-практическая конференция  
«Комфортная среда – здоровая среда.  
Создание терапевтических садов в структуре города»**

**International Landscape Practical Conference  
"The comfortable environment - the health of the nation. Creating therapeutic gardens  
in the urban structure"**

**26-27 ноября 2020 года  
г. Севастополь, Крым.**

**ИНФОРМАЦИОННОЕ ПИСЬМО**

Приглашаем вас принять участие в международной научно-практической конференции «Комфортная среда – здоровая среда. Создание терапевтических садов в структуре города», которая пройдет 26-27 ноября 2020 года в смешенном формате в Севастопольском государственном университете по адресу: ул. Университетская 33, аудитория «Севастополь».

Регистрация на сайте [www.ugl-konf.ru](http://www.ugl-konf.ru) до 12:00 25.11.2020 г.

Время подключения к вебинару:

26.11.2020: 10.00 -17.00

27.11.2020: 10.00 -17.00

**Организаторы**

- Правительство г. Севастополя.
- АНО Центр содействия формированию и развитию комфортной городской среды и повышению ее эстетического уровня «Южные города людям».
- ФГАОУ ВО «Севастопольский государственный университет».

При поддержке и участии: ГК «Центральный парк», Союза Архитекторов Севастополя, Союза Дизайнеров Севастополя, Ассоциации Участников Рынка Автополива и Ландшафтного дизайна «РОСА», Международного фестиваля ландшафтного дизайна и флористики «Южные города людям».

Информационный партнер - ARCHITIME.RU (<http://www.architime.ru>)

К участию приглашаются ландшафтные архитекторы и дизайнеры; практикующие архитекторы и градостроители; профессиональные арбористы; производители посадочного материала; представители садовых центров; производители и

поставщики материалов и оборудования для ландшафтной отрасли; компании-партнеры в сфере зеленой индустрии; научные сотрудники, преподаватели, студенты и аспиранты профильных вузов; руководители исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации; представители органов местного самоуправления; представители строительного, промышленного и аграрного производства; представители туристического бизнеса; представители профильных СМИ; общественные организации; заинтересованные лица.

## **Цели конференции**

- Создание широкой дискуссионной площадки для организации обмена опытом по вопросам создания зеленой инфраструктуры с целью обеспечения благоприятных условий жизни в городах;
- Содействие практической реализации «зелёных» инфраструктурных проектов;
- Создание ассоциации терапевтических садов Крыма. Разработка принципов интеграции терапевтических садов в структуру города;
- Содействие развитию питомников декоративных и плодовых культур.

## **Основные тематические направления конференции**

### **1. Комфортная среда – здоровая среда**

- 1.1. Вопросы реализации программы «Формирования комфортной городской среды»
- 1.2. Роль ландшафтного урбанизма в формировании комфортной городской среды
- 1.3. Экологически безопасные и социально-ориентированные общественные пространства городов, как залог здоровья нации
- 1.4. Интеграция терапевтических ландшафтов в инфраструктуру города
- 1.5. Система общественных и рекреационных пространств как основной структурный элемент развития ландшафтно-градостроительного каркаса городов
- 1.6. Роль агрокультурных ландшафтов в формировании ландшафтно-градостроительного каркаса города

### **2. Создание терапевтических садов и формирование зеленого каркаса города как условие развития комфортной городской среды**

- 2.1. Развитие системы терапевтических садов в структуре зеленого каркаса города.
- 2.2. Создание терапевтических садов как основного элемента модульного озеленения больниц.
- 2.3. Подходы к преобразованию озеленённых территорий объектов здравоохранения с целью повышения экологических, эстетических качеств и функциональной эффективности.
- 2.4. Зеленая инфраструктура города как залог здоровья будущих поколений.
- 2.5. Интеграция туристической и зеленой инфраструктур города.
- 2.6. Зеленая политика городов и пути ее реализации.
- 2.7. Роль создания зеленых городов для развития их экономики.
- 2.8. Роль городского населения в развитии озелененных пространств.

### **3. Роль ботанических садов в развитии зелёной инфраструктуры города. Социальный, экономический и ландшафтно-градостроительный аспекты**

- 3.1. Инновационные технологии в создании ботанических садов. Регионализм и универсализм.

- 3.2. Значение создания Ботанических садов для ландшафтно-градостроительного развития города.
- 3.3. Инновационные технологии в создании ботанических садов.
- 3.4. Регионализм и универсализм в создании Ботанического сада Севастополя.
- 3.5. Университетские ботанические сады и их роль в развитии городской среды.
- 3.6. Развитие питомниководства на Юге России.
- 3.7. Роль видового разнообразия зеленых насаждений для формирования устойчивости зеленого каркаса города.
- 3.8. Значение создания Ботанических садов для градостроительного развития города.

#### **4. Роль исторического ландшафта в создании общественных пространств городов**

- 4.1. Инновационные подходы ландшафтно-градостроительной реконструкции исторических кварталов городов.
- 4.2. Архитектурно-ландшафтная организация археологических парков.
- 4.3. Музеефикация историко-культурных ландшафтов.
- 4.4. Инновационные ландшафтные технологии в архитектурно-ландшафтной организации городских общественных пространств.
- 4.5. Ландшафтно-градостроительная реконструкция постиндустриальных и нарушенных территорий города.

### **Главные модераторы и спикеры конференции**

#### **1. Мишель Пенна (Франция)**

Ландшафтный архитектор, Президент Ассоциации PaysSages, основатель Международного центра ландшафтов в Ницце, Выпускник Высшей школы ландшафта Версаля, Президент Французской Федерации Ландшафтных архитекторов (2008-2011 гг.), Член ученого совета ЮНЕСКО в области ландшафта КОС/СЕВЕН (2016 -2018 гг.), Кавалер ордена за заслуги в области сельского хозяйства (2017 г.), Консультант Ассоциации мэров Франции, Куратор выставки по теме ландшафта: Париж «Плодородный город».

#### **2. Клод Паскье (Франция)**

Ландшафтный архитектор, скульптор, преподаватель Версальской школы ландшафтного искусства в Париже, Франция.

#### **3. Ирина Гарнье (Франция)**

Руководитель консалтинговой компании IB2C France SAS, официальный представитель Французской Федерации Ландшафтных архитекторов в России Соучредитель проекта Международного центра ландшафтов и проекта Фонда PAYSSAGES в Ницце совместно с французским ландшафтным архитектором Мишелем Пена. Франция.

#### **4. Кристина Варданян (Армения)**

Кандидат медицинских наук, доцент. Yerevan State Medical University, кафедра Гигиены и экологии. Заместитель директора МНКО «Озеленение и охрана окружающей среды» Ереван, Армения.

#### **5. Алина Ломанс**

Руководитель компании Agro-NLConsultSolutionS, Нидерланды.

#### **6. Маурицио Лаппони (Италия)**

Питомниковод, консультант по озеленению городского пространства, эксперт международного рынка растений открытого грунта.

**7. Дарья Толовенкова (Казань)**

Заместитель главного архитектора города Казань. Руководитель творческой группы по реализации программы «Комфортная среда».

**8. Ретеюм Алексей Александрович (Москва)**

Заместитель директора в старейшем Ботаническом саду России - филиале Ботанического сада МГУ «Аптекарский огород» с 1997 года, вице-президент Московского общества испытателей природы, депутат муниципального округа Мещанский от партии «Единая Россия», радиоведущий авторской программы «Органика» на «Радио Культура», почётный член Российской академии художеств.

**9. Шувалова Елена Васильевна (Краснодар)**

Директор АНО «Общественный центр по развитию городской среды «ПОМОГИ ГОРОДУ». Председатель общественного совета по развитию городской среды. Член Общественного совета по стратегическому развитию и приоритетным проектам при главе Администрации МО город Краснодар. Генеральный директор ООО «Агенство Relass market».

**10. Сафиуллин Игорь Шарифзанович (Москва)**

Инженер садово-паркового строительства, дендролог. Начальник отдела по садово-парковой и природоохранной работе Государственного автономного учреждения культуры г. Москвы «Парк «Зарядье».

**11. Сорокина Юлия (Екатеринбург)**

Директор компании «Территория ландшафтных решений Green Park», Руководитель Евразийского Фестиваля ландшафтного искусства «Атмосфера», ландшафтный дизайнер.

**12. Красильникова Элина Эдуардовна (Севастополь)**

Заведующий кафедрой Архитектуры и дизайна Института развития города СевГУ, канд. арх., PhD, профессор, член правления АЛАРОС, член Совета по ландшафтной архитектуре СА России.

**13. Улейская Людмила Ивановна (Ялта)**

Кандидат биологических наук. Дендролог. Никитский ботанический сад (Ялта, Крым). Эксперт сайта 7 dach.

**14. Комаров Сергей Диевич (Севастополь)**

Председатель правления Союза архитекторов Севастополя.

**15. Лившиц Александр Рудольфович (Севастополь)**

Почетный строитель России, кандидат технических наук, Президент Союза Строителей Севастополя.

\*Список спикеров дополняется до 10 ноября 2020 года.

Для участия в конференции необходимо предоставить заявку и материалы для публикации до **20 ноября 2020** года на e-mail [ugl-show@mail.ru](mailto:ugl-show@mail.ru)

**Требования к оформлению статьи в сборник материалов конференции**

1. Статьи предоставляются в электронной версии:

- текстовый файл в формате doc;

- рисунки в отдельных файлах в формате jpg (размер 600 dpi по малой стороне).

2. Статьи принимаются на русском и английском языках. **Объем 6-8 страниц** машинописного текста. Рисунки, таблицы, графики входят в объем статьи.

3. Формат – А4. Все поля: – 20 мм. Междустрочный интервал – 1,5. Ориентация – книжная. Шрифт – Times New Roman, размер – 14 pt. Абзац – 1,27 мм.

4. Таблицы и рисунки должны иметь порядковый номер (одна таблица и/или один рисунок не нумеруются) и размещаются после упоминания на той же или следующей странице.

5. Формулы должны быть набраны в редакторе Microsoft Equation, 14 pt, Italic. Формулы печатаются по центру и нумеруются (справа, в круглых скобках). Нумерация формул сквозная по всей статье. Размерность всех физических величин указывается в системе СИ.

### **Структура статьи:**

В начале статьи приводятся (каждый раз с новой строки):

- Номер по Универсальной десятичной классификации (УДК), без абзацного отступа, выравнивание слева, шрифт полужирный,
- на русском языке полужирным курсивом (выравнивание справа):
  - Инициалы и фамилия автора
  - Ученая степень, должность автора;
  - место работы автора, город, страна;
  - \*Научный руководитель (ученая степень, должность, инициалы, фамилия);
- на английском языке полужирным курсивом (выравнивание справа):
  - Инициалы и фамилия автора
  - Ученая степень, должность автора;
  - место работы автора, город, страна;
  - \*Научный руководитель (ученая степень, должность, инициалы, фамилия);
- Через 1 строку – название статьи на русском и английском языках полужирным шрифтом заглавными буквами, без переносов, без абзацного отступа, выравнивание по центру;
- Через 1 строку – аннотация на русском и английском языках, 4-5 строк, курсивом, объем аннотации – до 500 печатных знаков. В аннотации необходимо отразить основную проблематику статьи и её результаты.
- На следующей строке – ключевые слова (5-7 слов) курсивом на русском и английском языках,
- Через 1 строку – текст статьи
- Ссылки на литературу в тексте оформляются в квадратных скобках с указанием номера источника в библиографическом списке и номера страницы [4, с.39].
- Библиографический список должен содержать не менее 5 позиций и оформляться в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5–2008

***Пример оформления библиографических ссылок:***

монографии: 1. Алисов Д.А., Гефнер О.В., Золотова Т.Н., Хилько Н.Ф. Культурные ландшафты советского города: сибирские города позднего социализма : монография. – М. : Институт Наследия, 2019. – 98 с.

статьи: 2. Алисов Д.А. Культурный ландшафт малого города: вопросы теории и методологии // Культурные ландшафты сибирского города: проблемы теории и практики. [Электронное издание] / под ред. Д. А. Алисова, И. А. Селезнёвой. – М. : Институт Наследия, 2019. – С. 4–17.

электронные ресурсы: 3. Астафьев В. Записи разных лет [Электронный ресурс] // Мемориал : [сайт]. – URL: <http://memorial.krsk.ru/memuar/Astafiev.htm> (дата обращения: 23.08.2007).

архивные документы: 4. ТФ ГАТО. Ф. 154. Оп. 8. Д. 298. Л. 153.

Количество статей от одного участника – не более 2, в том числе в соавторстве. Заявку на участие и текст статьи (выполненный в соответствии с Требованиями) следует отправлять в одном файле. В названии файла указать фамилию автора и первое слово названия статьи.

Оригинальность текста – не менее **70%**. Оргкомитет конференции оставляет за собой право отбора заявок и материалов для публикации. Сборник материалов конференции будет опубликован с размещением статей в базе данных РИНЦ.

**Условия участия в конференции и публикации - бесплатно.**

**Форма участия – очная, заочная, онлайн доклад.**

Рабочие языки конференции: русский, английский.

**[www.ugl-konf.ru](http://www.ugl-konf.ru) .**

**[ugl-show@mail.ru](mailto:ugl-show@mail.ru)**

**Ответственный секретарь конференции**

**Беззубов Виктор Николаевич +79181238889**

**Заявка на участие в научной конференции  
«Комфортная среда – здоровая среда. Создание терапевтических садов в  
структуре города»**

ФИО участника(ов)	
Место работы/учёбы с указанием кафедры или структурного подразделения	
Ученая степень, ученое звание <i>(при наличии)</i>	
Руководитель <i>(для аспирантов, магистрантов)</i>	
E-mail	
Телефон	
Почтовый адрес	
Название статьи	
Аннотация статьи (до 500 знаков)	
Форма участия очная / заочная / онлайн доклад	

