

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ ДНР
Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования
«Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

Факультет инженерных и экологических систем в строительстве
Кафедра городского строительства и хозяйства

Архитектурный факультет
Кафедра архитектурного проектирования и дизайна архитектурной среды
Кафедра градостроительства и ландшафтной архитектуры

Информационное сообщение

Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в VII Международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов **«Актуальные проблемы развития городов»**, которая состоится на базе Государственного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры» **3 марта 2023 г.**

К участию в конференции приглашаются преподаватели, аспиранты, магистранты, руководители и сотрудники ведомств, учреждений и предприятий.

Тематические направления работы конференции:

Секция 1. Градостроительство, ландшафтная архитектура, реконструкция и реставрация объектов исторической застройки. Современные проблемы градостроительства, ландшафтной архитектуры, реконструкции и реставрации объектов исторической застройки в условиях развития территорий населённых мест. Региональные особенности формирования и развития градостроительства и ландшафтной архитектуры.

Секция 2. Землеустройство и кадастры. Особенности разработки и внедрения градостроительного и земельного кадастров. Приоритетные подходы в области генерального планирования населенных пунктов. Исследование вопросов оценки земель и недвижимости. Организация землепользования природоохранных зон. Землеустроительное проектирование.

Секция 3. Архитектура зданий и сооружений. Концепция формирования и развития современных архитектурных решений зданий и сооружений.

Секция 4. Дизайн архитектурной среды. Исследование закономерностей организации архитектурного пространства в условиях развития современных технологий и архитектурно-градостроительных систем.

Секция 5. Коммунальная инфраструктура городов. Актуальные проблемы теплогазоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения городов. Санитарная очистка и уборка городских территорий.

Рабочие языки конференции: русский, английский.

Форма участия:

– очная – выступление с устным докладом

- дистанционная – online-выступление с докладом
- заочная – без выступления

По результатам работы конференции планируется публикация электронного сборника материалов конференции с размещением на официальном сайте: www.donnasa.ru. Сборник будет выслан всем авторам по электронной почте.

Для участия в конференции необходимо на адрес электронной почты a.v.mikhaylov@donnasa.ru до **24 февраля 2023** года предоставить оргкомитету следующие материалы:

- заявку на участие;
- статью в электронном виде.

Адрес оргкомитета конференции: 286123, г. Макеевка, ул. Державина, 2. ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры».

Координацию проведения конференции осуществляет:

Михайлов Александр Владимирович, к.т.н, доцент кафедры «Городское строительство и хозяйство» ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры», координатор конференции.

тел. +7 (949)-339-29-80; E-mail: a.v.mikhaylov@donnasa.ru

Схема организации материала статьи:

1. Шифр УДК (Универсальной десятичной классификации).
2. Название статьи.
3. ФИО авторов (Студенты бакалавриата и магистратуры **обязаны** указывать своих научных руководителей).
4. Должность.
5. Место работы.
6. Город, страна.
7. Аннотация (на языке статьи) (аннотация описывает цель работы и ее результаты, суть и особенности статьи, средний объем аннотации 500 печатных знаков).
8. Ключевые слова (на языке статьи).
9. Аннотация (на английском языке).
10. Ключевые слова (на английском языке).
11. Основной текст статьи.
12. Список литературы.

Требования к оформлению статей

1. Формат имени файла с текстом статьи: «Иванов А.В. Статья.doc».
2. Формат имени файла с текстом заявки: «Иванов А.В. Заявка.doc».
3. Объём статьи – от 3 до 10 полных страниц.
4. Формат – А-4, ориентация книжная.
5. Статья предоставляется в редакцию в электронном варианте в формате Microsoft Word.

6. Шрифт – Times New Roman, размер – 12pt; интервал – одинарный; все поля – 2 см; абзац – 1 см; выравнивание по ширине.

7. Библиографический список – по алфавиту.

8. Список литературы обязателен. Оформляется в соответствии с ГОСТ Р 7.0.5-2008 в алфавитном порядке. Оформлять ссылки на соответствующий источник списка литературы следует в тексте в квадратных скобках (например: [1, с. 233]).

9. Таблицы и схемы должны представлять собой обобщенные материалы исследований. Рисунки должны быть четкими и легко воспроизводимыми. Названия и номера рисунков должны быть указаны под рисунками, названия и номера таблиц – над таблицами.

Не допускается:

1. Нумерация страниц;
2. Использование в тексте разрывов страниц;
3. Использование автоматических постраничных ссылок;
4. Использование автоматических переносов.

Образец оформления:

УДК 628.33

Гутарова Марина Юрьевна,

кандидат технических наук,

доцент кафедры городского строительства и хозяйства;

Кралина Диана Борисовна,

студентка магистратуры группы ГСХмб-20;

ГОУ ВПО «Донбасская национальная академия строительства и архитектуры»

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ «СЕРЫХ» ВОД ДЛЯ СНИЖЕНИЯ ВОДОПОТРЕБЛЕНИЯ

Аннотация. В статье приведены общие понятия о «серых» водах, их область применения, процесс очистки «серых» вод и оборудование для их обработки, а так же современные санитарно-технические приборы с технологией использования «серых» вод... (средний объем аннотации 500 печатных знаков)

Ключевые слова: (в среднем 5-7 слов)

Abstract. ...

Keywords: ...

Различают два вида загрязнений сточных вод – «черные» и «серые». «Черные» воды поступают из туалетов (фекальные), а «серые» воды – воды загрязненные моющим веществом и жиром и не содержащие фекалий. «Серые» поступают из умывальников, душевых кабин, ванн, стиральных машин и раковин...

.....

Список литературы

1. Воронов, Ю.В. Водоотведение и очистка сточных вод / Ю.В. Воронов, С.В. Яковлев / Учебник для вузов: - М.: Издательство Ассоциации строительных вузов,

2006 – 704 с.

2. Муллина, Э.Р. Химические аспекты процесса хлорирования воды / Э.Р. Муллина / Международный журнал прикладных и фундаментальных исследований. – 2016. – № 12-4. – С. 609-613 [Электронный ресурс] / URL: <https://applied-research.ru/ru/article/view?id=10890> (дата обращения: 11.02.2019).

3.

Авторы научных статей несут ответственность за оригинальность текстов, а также достоверность изложенных фактов и положений. Материалы будут приведены в авторской редакции. Авторы несут ответственность за самостоятельный характер представленной работы, точность данных по цитированию литературы, достоверность фактов, дат, имен и за грамматические и стилистические ошибки.

Уважаемые коллеги! Ждем Вашего участия в конференции!

Оргкомитет будет благодарен Вам за распространение данной информации среди преподавателей университетов, институтов, специализированных организаций и органов образования, заинтересованных в публикации материалов.

Заявка

на участие в VII Международной очно-заочной научно-практической конференции
«Актуальные проблемы развития городов»
3 марта 2023 г.

Фамилия, имя, отчество (полностью)	
Соавторы (Ф.И.О., полностью) (если есть)	
Секция конференции	
Название статьи	
Место работы / учёбы (полное название организации)	
Должность	
Учёная степень и учёное звание	
E-mail	
Контактный телефон	
Форма участия (очная, дистанционная или заочная)	