



## Министерство науки и высшего образования Российской Федерации

### Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования “НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ МОСКОВСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТРОИТЕЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ”

“Донбасская национальная академия строительства и архитектуры” – филиал  
федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования  
“Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет”  
(ДОННАСА – филиал НИУ МГСУ)

### УВАЖАЕМЫЕ КОЛЛЕГИ!

Приглашаем Вас принять участие в X международной очно-заочной научно-практической конференции молодых ученых и студентов «**Актуальные проблемы развития городов**», которая состоится **26 марта 2026 г.** в ДОННАСА - филиале НИУ МГСУ (г. Макеевка).

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

**Формы участия в конференции:** очная, дистанционная (онлайн), заочная.

**Участие в конференции бесплатное.**

**Язык конференции:** русский, английский.

### СЕКЦИИ 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, дизайн архитектурной среды.** Концепция формирования и развития современных архитектурных решений зданий и сооружений. Исследование закономерностей организации архитектурного пространства в условиях развития современных технологий и архитектурно-градостроительных систем.

**Секция 4. Коммунальная инфраструктура городов.** Актуальные проблемы теплогазоснабжения, электроснабжения, водоснабжения и водоотведения городов. Санитарная очистка и уборка городских территорий.

## ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ

Мущанов В.Ф.	д.т.н., профессор, председатель оргкомитета;
Нездойминов В.И.	д.т.н., профессор;
Лукьянов А.В.	д.т.н., профессор;
Бенаи Х.А.	д.арх., профессор;
Найманов А.Я.	д.т.н., профессор;
Шолух Н.В.	д.арх., профессор;
Насонкина Н.Г.	д.т.н., профессор;
Гайворонский Е.А.	д.арх., профессор;
Яковенко К.А.	к.т.н., доцент;
Радионов Т.В.	к.арх., доцент;
Михайлов А.В.	к.т.н., доцент.

Материалы докладов будут опубликованы в электронном сборнике статей по итогам конференции **бесплатно**. Сборник будет выслан всем авторам по электронной почте.

Сборник будет включен в базу данных РИНЦ. Электронная версия сборника (постатейно) будет размещена на сайте электронной библиотеки Elibrary.ru, а также на сайте ДОННАСА - филиала НИУ МГСУ ([www.donnasa.ru](http://www.donnasa.ru)) в виде электронного сборника статей. Для участия в конференции необходимо **до 20 марта 2026** года:

- заполнить электронную заявку на участие в конференции (<https://forms.yandex.ru/u/69847a2f9029025ee8dcd0c3>);



заявка на конференцию

- направить оргкомитету на e-mail [a.v.mikhaylov@donnasa.ru](mailto:a.v.mikhaylov@donnasa.ru) статью в электронном виде.

**Телефон для справок координатора конференции:**

+7 (949)-339-29-80 – Михайлов Александр Владимирович, к.т.н, доцент кафедры «Городское строительство и хозяйство», ДОННАСА - филиал НИУ МГСУ.

Материал доклада должны быть представлены в виде статьи в соответствии с приведенными требованиями (**Приложение 1 к настоящему письму**).

Статья должна быть проверена программой «Антиплагиат» и должна иметь **оригинальность текста не менее 50 %**.

Авторский коллектив не более пяти человек.

Организационный комитет оставляет за собой право отбора материалов для публикации.

## СХЕМА ОРГАНИЗАЦИИ МАТЕРИАЛА СТАТЬИ

1. Шифр УДК (Универсальной десятичной классификации).
2. ФИО авторов (студенты бакалавриата и магистратуры **обязаны** указывать первыми своих научных руководителей).
3. Должность.
4. Место работы.
5. Город, страна.
6. Название статьи.
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. Библиографический список.

## ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ СТАТЕЙ

1. Формат имени файла с текстом статьи: «Иванов А.В. Статья.doc».
2. Объём статьи – от 3 до 10 полных страниц.
3. Формат – А-4, ориентация книжная.
4. Статья предоставляется в редакцию в электронном варианте в формате Microsoft Word.
5. Шрифт – Times New Roman, размер – 12pt; интервал – одинарный; все поля – 2 см; абзац – 1 см; выравнивание по ширине.
6. Формулы: набираются с помощью редактора формул MS Equation; шрифт Times New Roman 12 пунктов, (латинские буквы – курсив).
7. Рисунки и диаграммы: рисунки и диаграммы выполняются в тексте статьи с помощью средств MS Office Word. При необходимости в текст статьи может быть вставлен рисунок в любом из форматов: .jpg, .tiff, .png. Рисунки должны быть обязательно пронумерованы и иметь подрисуночные подписи (шрифт Times New Roman 12 пунктов). Если изображение не принадлежит автору статьи и приводится из источника, необходимо указать автора и ресурс, откуда изображение было скопировано.  
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.
8. Библиографический список – обязательно приводится в конце статьи и составляется в порядке упоминания источников в соответствии [ГОСТа Р 7.0.100–2018. Библиографическая запись. Библиографическое описание: общие требования и правила составления.](#) Оформлять ссылки на соответствующий источник списка литературы следует в тексте в квадратных скобках (например: [1, с. 233]).

## **НЕ ДОПУСКАЕТСЯ:**

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

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.*



статьи. Текст статьи. Текст статьи.

*(1 интервал)*

**Библиографический список**

*(1 интервал)*

1. Жукова, Н. С. Инженерные системы и сооружения. Учебное пособие. В 3 частях. Часть 1. Отопление и вентиляция / Н. С. Жукова, В. Н. Азаров ; Министерство образования и науки Российской Федерации, Волгоградский государственный технический университет. – Волгоград : ВолгГТУ, 2017. – 89, [3] с. : ил. ; 21 см. – Библиогр.: с. 92. – 65 экз. – ISBN 978-5-9948-2526-6. – Текст : непосредственный.

2. eLIBRARY.RU : научная электронная библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL: <https://elibrary.ru> (дата обращения: 09.01.2018). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. – Текст: электронный.

3. ....