

## Уважаемые коллеги!

Приглашаем Вас принять участие в работе X Международной научно – практической конференции «Наука и инновации в строительстве», которая состоится **10 апреля 2026 года** в Белгородском государственном технологическом университете им. В.Г. Шухова.

### Основные тематические направления:

1. Строительные конструкции, здания и сооружения.
2. Информационное моделирование зданий и сооружений.
3. Современные организационно-технологические решения в строительстве, цифровое управление строительной площадкой.
4. Управление жизненным циклом объектов строительства.
5. Техническая эксплуатация и реконструкция объектов жилищно-коммунального комплекса и городской инфраструктуры.
6. Комплексная безопасность и ресурсосбережение зданий и сооружений.
7. Материаловедение и эффективные материалы в строительстве.

Язык конференции – русский, английский.

По итогам конференции будет издан *сборник статей*, который будет размещен в наукометрической базе данных РИНЦ (научная электронная библиотека eLIBRARY.ru).

**Участие в конференции бесплатное.**

## Представление материалов

Для участия в конференции необходимо до **30 марта 2026 года** представить следующие документы:

**По QR коду необходимо перейти к эл. версии заявки.**

Заявку заполняет только автор статьи, соавторы перечисляются через запятую в предложенной графе.



<https://lomonosov-msu.ru/rus/event/10218/>

В соответствующих графах заявки прикрепляется:

- статья в формате \*.doc, \*.docx
- скан статьи (в формате \*.pdf), подписанный авторами;
- авторы БГТУ им. В.Г. Шухова подписывают библиографический список и экспертное заключение о возможности открытого опубликования в кабинете 505/1 ГУК;
- документ проверки статьи в системе «Антиплагиат» на сайте <https://www.antiplagiat.ru/> (оригинальность не менее 70 %), подписанный авторами.

Статьи должны быть выполнены на листах **формата А5** книжной ориентации, тщательно отредактированы. Ответственность за содержание статьи несет автор.

**Материалы, оформленные с нарушением указанных требований или поступившие после указанного срока, не публикуются.**

## Требования к оформлению материалов докладов

- ✓ Материалы докладов должны быть тщательно отредактированы.
- ✓ Объем – от трех до семи полных страниц текста на бумаге формата А5 (148×210 мм).
- ✓ Поля: все по 20 мм.
- ✓ Текст должен быть набран в редакторе WinWord 7.0 или 8.0.
- ✓ Шрифт "Times New Roman" размером: название доклада – 10, прописной полужирный; фамилия и инициалы авторов – 9, строчный полужирный; основной текст - 10, обычный.
- ✓ Содержание таблицы выполняется шрифтом размером 9 Times New Roman. Все таблицы должны иметь название (10 Times New Roman без отступа) и ссылки в тексте.
- ✓ Формулы выравниваются по центру текста. Каждая формула должна иметь нумерацию в круглых скобках (выравнивается по правому краю). Формулы должны быть выполнены с помощью встроенного в WinWord редактора формул Equation Editor 3.
- ✓ Рисунки должны быть выполнены в графическом редакторе с расширением не менее 300 dpi, в формате \*.jpg или \*.bmp. Внедрение названий в тело рисунка, сканирование и оформление в формате надписи недопустимо. Подписи к рисункам выполняются шрифтом размером 9 Times New Roman без отступа.
- ✓ Отступ абзаца – 7,5 мм.
- ✓ Междустрочный интервал - одинарный.
- ✓ Библиографический список должен состоять не менее чем из 5 ссылок. Оформление библиографического списка следует выполнять по ГОСТ Р 7.0.100-2018.

### Пример оформления текста доклада

#### **РАСЧЕТ РЕЗОНАНСНОЙ РЕАКЦИИ СООРУЖЕНИЯ НА ПОРЫВЫ ВЕТРА**

**Иванов А.А., канд. техн. наук, доц.**  
*Белгородский государственный технологический  
университет им. В.Г. Шухова, г. Белгород, Россия*

Основной текст

**Заявка**  
на участие в X Международной  
научно-практической конференции  
«Наука и инновации в строительстве»,  
10 апреля 2026 г.  
(заполняется на каждого из соавторов  
и представляется отдельным файлом)

Фамилия \_\_\_\_\_  
Имя \_\_\_\_\_  
Отчество \_\_\_\_\_  
Должность \_\_\_\_\_  
(для обучающихся соавторов указывается форма обучения:  
аспирантура, магистратура и т.д.)  
Уч. степень \_\_\_\_\_  
Уч. звание \_\_\_\_\_  
Название организации (полное) \_\_\_\_\_  
Адрес \_\_\_\_\_  
Телефон \_\_\_\_\_  
Факс \_\_\_\_\_  
E-mail \_\_\_\_\_  
Наименование направления \_\_\_\_\_  
Необходимость технических средств \_\_\_\_\_  
Форма участия (очная/заочная) \_\_\_\_\_  
Подпись участника \_\_\_\_\_

### Контактная информация



308012, г. Белгород,  
ул. Костюкова, 46,  
БГТУ им. В.Г. Шухова,  
кафедра строительства  
и городского хозяйства  
(кабинет 209 ЦВТ)



тел: (4722) 54-16-20  
(4722) 42-08-39 доб. 51-39  
Богачева Марина Александровна



kafedrasigsh@mail.ru



<https://www.bstu.ru/struct/pgs>



<https://vk.com/pgs.bstu>



Министерство науки и высшего образования  
Российской Федерации  
Белгородский государственный технологический  
университет им. В.Г. Шухова  
Инженерно-строительный институт  
Кафедра строительства и городского хозяйства

### X Международная научно-практическая конференция **«НАУКА И ИННОВАЦИИ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ»**



10 апреля 2026 г.  
г. Белгород