



**ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ**

**«Актуальные вопросы развития  
строительной отрасли»**

**12 ноября 2020 г.**



**г. Вологда**

# ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

*Уважаемые коллеги!*

**12 ноября 2020 г.** в Вологодском государственном университете проводится Всероссийская научно- практическая конференция **«Актуальные вопросы развития строительной отрасли»**.

**Формат проведения конференции: дистанционный, заочный.**

По итогам конференции будет издан сборник трудов. Электронная версия сборника будет размещена на сайте ВоГУ и выслана авторам. Сборник трудов конференции будет включен в Российский индекс научного цитирования (РИНЦ) на основании договора № 2197-10/2014К.

## Направления работы конференции:

- Актуальные проблемы и задачи дорожного хозяйства
- Архитектура и урбанистика
- Реконструкция и реставрация в архитектуре
- Актуальные проблемы городского строительства
- Долговечность и прочность строительных конструкций зданий и сооружений
- Совершенствование систем теплогазоводоснабжения, инженерных коммуникаций и промышленной теплоэнергетики
- Геоинформационные технологии

Для своевременной подготовки программы конференции просим вас представить необходимые данные (заявку, материалы статьи) в электронном виде **до 11 ноября 2020 г. (включительно)**. По вопросам регистрации и размещения материалов следует обращаться по электронной почте [pgs@vogu35.ru](mailto:pgs@vogu35.ru).

**Справки по телефону:**

+7921 234 0042 – доцент кафедры промышленного и гражданского строительства

**Шашкова Лола Эдуардовна;**

+7921 827 5420 – ведущий инженер кафедры промышленного и гражданского строительства **Лодыгина Ольга Аркадьевна.**

## Оргкомитет конференции

*Председатель* **Кочкин А.А.**, д.т.н., доцент, заведующий кафедрой промышленного и гражданского строительства ВоГУ;

*Члены оргкомитета* **Белый А.В.**, к.т.н., доцент, доцент кафедры городского кадастра и геодезии ВоГУ;

**Бобылев В.Н.**, к.т.н., профессор, заведующий кафедрой архитектуры, советник при ректорате ФГБОУ ВО «Нижегородский государственный архитектурно-строительный университет», член - корреспондент Российской академии архитектуры и строительных наук (по согласованию);

**Вельсовский А.Ю.**, к.т.н., доцент, заведующий кафедрой автомобильных дорог ВоГУ;

**Горин В.А.**, к.т.н., профессор, профессор кафедры архитектуры гражданских и промышленных зданий и сооружений, института строительства и транспортной инфраструктуры, ФГБОУ ВО «Кубанский государственный технологический институт», член-корреспондент Петровской академии наук и искусств (по согласованию);

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

**Гречишкин А.В.**, к.т.н., доцент, заведующий кафедрой городского строительства и архитектуры Пензенского государственного университета архитектуры и строительства(по согласованию);

**Леднев В.И.**, д.т.н., профессор, профессор кафедры городского строительства и автомобильных дорог, института архитектуры, строительства и транспорта ФГБОУ ВО «Тамбовский государственный технический университет»(по согласованию);

**Овсянников С.Н.**, д.т.н., профессор, заведующий кафедрой архитектуры гражданских и промышленных зданий ФГБОУ ВО «Томский государственный архитектурно-строительный университет»(по согласованию);

**Синицын А.А.**, к.т.н., доцент, заведующий кафедрой теплогазоводоснабжения ВоГУ;

**Соловьев А.К.**, д.т.н., профессор, профессор кафедры проектирования зданий и сооружений ФГБОУ ВО «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет»(по согласованию);

**Соловьева Е.В.**, к.т.н., доцент, и.о. заведующего кафедрой архитектуры и градостроительства ВоГУ;

**Умнякова Н.П.**, д.т.н., доцент, заместитель директора по научной работе НИИСФ РААСН г. Москва(по согласованию);

**Шашкова Л.Э.**, к.т.н., доцент, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства ВоГУ;

**Шейна С.Г.**, д.т.н., профессор, заведующий кафедрой городского строительства и хозяйства, факультета промышленного и гражданского строительства, ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет» (по согласованию).

### Правила оформления материалов

- Публикуемая работа должна быть тщательно отредактирована;
- Объем статьи – 3-5 страниц;
- Формат текста: Microsoft Word 2007 с расширением docx (НЕ конвертация в него из другой версии Word).
- Формат страницы: А4 (210×297 мм). Поля: верхнее – 2 см, нижнее – 2,5 см, левое – 2,4 см, правое – 1,9 см.
- Шрифт: гарнитура – «Times New Roman», кегль – 14 (в рисунках и таблицах – 12), интерлиньяж (расстояние между строками) – одинарный. Абзацный отступ – 1 см.
- В тексте допускаются рисунки, таблицы – не более 3. Рисунки следует выполнять размерами **не менее 60×60 мм и не более 110×170 мм** только в формате \*.jpg, \*.bmp. Они должны быть четкими, без ошибок в тексте отсканированного рисунка, расположенные по центру или с обтеканием. Подпись под рисунком – кегль 12 пт, светлый курсив по центру. Рисунок и подпись под рисунком с обтеканием должны быть вставлены с помощью пункта меню «Вставка», «Надпись», «Нарисовать надпись». Задать обтекание вокруг рамки.
- Ширина таблицы 16,7 см (**убрать галочку автоподбор ширины**). Слово «таблица» – справа светлым (кегль 14 пт). Заголовок таблицы – по центру жирным (кегль 14 пт)
- Формулы набираются во встроенном редакторе формул.

# ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

## Порядок печати

Название статьи размещается по центру без переноса прописными буквами, шрифт – жирный. Ниже через двойной интервал строчными буквами – инициалы и фамилия автора(ов). Далее через 1,5 интервала – полное название организации, город и страна. После отступа в 1,5 интервала следует текст, печатаемый через одинарный интервал.

## Пример оформления статьи

УДК

### НАЗВАНИЕ СТАТЬИ

**А.А. Петров**

Россия, Тихоокеанский государственный университет, г. Хабаровск

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи [1].  
Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст  
статьи. Текст статьи. Текст статьи (таблица 1).

Таблица 1

Название таблицы


Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст  
Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст  
статьи (рис. 1).



Рисунок 1. Название рисунка

Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи. Текст статьи.

### Литература

1. Сахаров Б.Н. Детали машин / Б.Н. Сахаров, А.А. Иванов, Е.И. Борисов. – Москва: Наука, 1997. – С. 59-61.
2. Никитин Е.А. Разработка энергосберегающей системы управления сушкой шпона / Е.А. Никитин, О.К. Орлов // Деревообрабатывающая промышленность. – 2007. – № 1. – С. 17-24.

## КОНТАКТНЫЕ ДАННЫЕ ОРГКОМИТЕТА

Мероприятие будет проходить по адресу: г. Вологда, ул.Гагарина, д.81а, ауд 217.

Тел. 8(8172) 51 83 96E-mail: [pgs@vogu35.ru](mailto:pgs@vogu35.ru),

**Справки по телефону:**

+7921 234 0042 – доцент кафедры промышленного и гражданского строительства

**Шашкова Лола Эдуардовна;**

+7921 827 5420 – ведущий инженер кафедры промышленного и гражданского строительства

**Лодыгина Ольга Аркадьевна.**

# ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

## Заявка на участие в конференции

Фамилия, имя, отчество (Ф.И.О. <i>всех авторов полностью</i> )	
Ученая степень, ученое звание, должность	
Наименование организации	
Телефон мобильный	
Телефон рабочий ( <i>с кодом города</i> )	
Адрес для рассылки сборника ( <i>включая почтовый индекс!</i> )	
E-mail	
Название доклада	
Название направления	