

Уважаемые коллеги!

19 - 21 сентября 2024 года в Вологодском государственном университете состоится ежегодная Межрегиональная конференция развития строительной отрасли: современные профессиональные компетенции.

Организаторы конференции: Департамент строительства Вологодской области, Вологодский государственный университет, Научно-исследовательский институт строительной физики Российской академии строительных наук.

Цель конференции: обсуждение вопросов формирования компетенций и кадрового потенциала в строительной отрасли, внедрения современных технологий проектирования и возведения зданий и сооружений.

В рамках конференции планируется: работа научно-практических секций, круглые столы, мастер-классы для учащихся школ региона, школа информационного моделирования для обучающихся высших и средних специальных учебных заведений.

Проект программы конференции прилагается.

К участию приглашаются: органы исполнительной власти регионов, органы местного самоуправления, научные и научно-педагогические работники, специалисты сферы строительства и архитектуры, студенты строительных специальностей высших и средних специальных учебных заведений, школьники 9-11 классов.

Секции конференции:

- Актуальные вопросы проектирования и строительства зданий и сооружений (председатель - Соловьев Сергей Александрович, канд. техн. наук, доцент кафедры промышленного и гражданского строительства Вологодского государственного университета);

- Актуальные вопросы проектирования и строительства инженерных систем жизнеобеспечения зданий (председатель - Монаркин Николай Николаевич, канд. техн. наук, доцент, заведующий кафедрой теплогазоснабжения Вологодского государственного университета);

- Градостроительные проблемы развития территорий (председатель - Соловьева Екатерина Вячеславовна, канд. техн. наук, доцент, заведующий кафедрой архитектуры и градостроительства Вологодского государственного университета),

- Молодежная секция по развитию строительной отрасли (председатель - Ильичев Евгений Александрович, канд. техн. наук, доцент, директор Инженерно-строительного института Вологодского государственного университета).

Для участия в работе секций конференции необходимо заполнить заявку **в срок до 31 августа 2024 года (включительно) по ссылке:**

<https://forms.yandex.ru/u/667a7b1b5056902972e693b5>.

По результатам работы секций конференции планируется издание сборника трудов с индексацией в национальной информационно-аналитической системе РИНЦ. Требования к оформлению материалов прилагаются.

К опубликованию принимаются оригинальные научные статьи, содержащие результаты научных исследований.

Оргкомитет оставляет за собой право отбора статей для включения в сборник.

Оргвзнос за участие в конференции и публикацию в сборнике не взимается.

Контактная информация:

Дементьев Николай Михайлович, канд. техн. наук, доцент, заместитель директора Инженерно-строительного института Вологодского государственного университета по научной работе, dementevnm@vogu35.ru, 8 (8172) 51-83-96.

Оргкомитет:

Ежкина Светлана Ивановна, главный консультант управления строительства Департамента строительства Вологодской области, Ezhkina.SI@depstroy.gov35.ru

Ильичев Е.А., канд. техн. наук, доцент, директор Инженерно-строительного института Вологодского государственного университета, ilichevea@vogu35.ru.

ПРОГРАММА**Межрегиональной конференции развития строительной отрасли: Современные профессиональные компетенции****Дата проведения:** 19–21 сентября 2024 года**Место проведения:** г. Вологда, ФГБОУ ВО «Вологодский государственный университет»: ул. Ленина, 15, корпус № 5; ул. Гагарина, 81, корпус №3; проспект Победы, 37, ДНК лекторий; Галкинская, 1, Информационно-библиотечный комплекс ВоГУ.**Формат проведения:** очный, дистанционный

19 сентября 2024 года (четверг)	
12.00 –12.25	Регистрация участников. Приветственный кофе-брейк ВоГУ, корпус 5, Ленина, 15, в фойе второй этаж, ауд. 236
12.30 –13.40	Открытие Межрегиональной конференции развития строительной отрасли Пленарное заседание (по отдельной программе) ВоГУ, корпус 5, Ленина, 15, ауд. 239
14.00 –16.00	Работа секций конференции, круглые столы, прочие мероприятия ВоГУ, корпус 5, Ленина, 15
9.00 –17.00	Межрегиональная школа информационного моделирования «ШКОЛА ТИМ» участники: учащиеся образовательных организаций, студенты строительных специальностей, научные и педагогические работники, специалисты
20 сентября 2024 года (пятница)	
9.00-12.00	Работа секций конференции ВоГУ, корпус 5, Ленина, 15
10.00-12.00	Семинар «Юридическая грамотность. Правовая и финансовая (в том числе налоговая) составляющая по работе с нормативными актами РФ в градостроительной деятельности» (по отдельной программе) ВоГУ, корпус 5, Ленина, 15, ауд. 239
9.00 –17.00	Межрегиональная школа информационного моделирования «ШКОЛА ТИМ» (по отдельной программе)
10.00 –13.00	Мастер-классы для учащихся образовательных организаций г. Вологды проспект Победы, д.37
21 сентября 2024 года (суббота)	
8.00 –17.00	Межрегиональная школа информационного моделирования «ШКОЛА ТИМ», конкурсный этап (по отдельной программе)
17.00 –18.00	Подведение итогов Межрегиональной школы информационного моделирования «ШКОЛА ТИМ», награждение победителей конкурсного этапа

Правила оформления материалов секций конференции

- 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 (кегель 14 пт). Заголовок таблицы – по центру жирным (кегель 14 пт)
- Формулы набираются во встроенном редакторе формул.

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				
<table border="1"><tr><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td></tr></table>				
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).

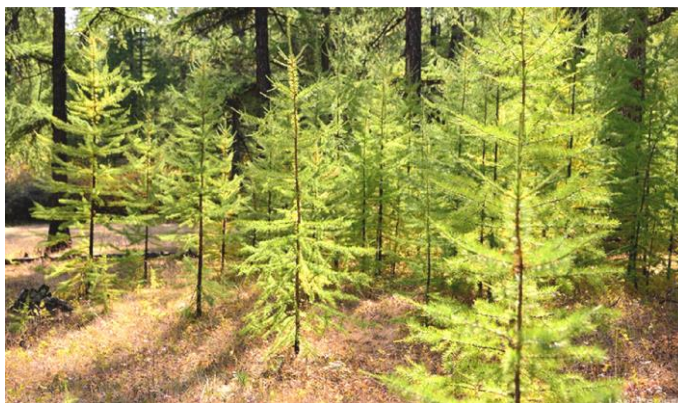


Рисунок 1. Название рисунка

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.