



Министерство науки и высшего образования РФ  
Российская академия архитектуры и строительных наук  
(РААСН)

Министерство строительства Тверской области  
**ФГБОУ ВО «Тверской государственный технический университет» (ТвГТУ)**  
Академический научно-творческий центр ЦТО РААСН «Тверьстройнаука»

---

## ИНФОРМАЦИОННОЕ СООБЩЕНИЕ

Уважаемые коллеги!

Приглашаем принять участие в IV Международной научно-технической конференции

### **«Инновации и моделирование в строительном материаловедении»**

#### **Время и место проведения конференции:**

20 февраля 2019 года. Тверской государственный технический университет. 170026, г. Тверь, наб. Аф. Никитина, 22

#### **Тематика конференции:**

- Новые виды композиционных строительных материалов
- Эффективные малоэнергоёмкие вяжущие и бетоны
- Сухие строительные смеси и гипсовые материалы
- Новые принципы подбора составов строительных композитов
- Компьютерное моделирование в технологии строительных материалов
- Применение искусственного интеллекта в строительном материаловедении
- Управление качеством строительных материалов и изделий

#### **Оргкомитет:**

##### **Председатель:**

*Твардовский А.В.* – д.ф.м.н., проф., ректор ТвГТУ.

##### **Сопредседатели:**

*Артемьев А.А.* – д.э.н., проф., проректор по науке и инновационной деятельности ТвГТУ;

*Миронов В.А.* – д.т.н., проф., Почетный член РААСН, руководитель АНТЦ «Тверьстройнаука»;

*Белов В.В.* – д.т.н., проф., советник РААСН, исполнительный директор АНТЦ «Тверьстройнаука».

##### **Члены оргкомитета:**

*Тарасов С.В.* – врио министра строительства Тверской области;

*Абдуллаев С.С.* – президент Ассоциации «Саморегулируемая организация «Тверское объединение строителей»;

*Тарасьянц В.О.* – директор ООО «Проект», член Правления НП «СРО «ТОП»;

*Петропавловская В.Б.* – к.т.н., проф. ТвГТУ;

*Новиченкова Т.Б.* – к.т.н., доц. ТвГТУ.

#### **Программный комитет:**

##### **Сопредседатели:**

*Баженов Ю.М.* – д.т.н., проф., академик РААСН (МГСУ, г. Москва);

*Чернышев Е.М.* – д. т.н., проф. , академик РААСН (ВГТУ, г. Воронеж).

**Члены программного комитета:**

*Коровяков В.Ф.* – д-р техн. наук, проф. (НИИМосстрой, г. Москва)  
*Бурьянов А.Ф.* - д.т.н., профессор МГСУ (г. Москва), исполнительный директор Российской Гипсовой Ассоциации;  
*Лесовик В.С.* - д.т.н., проф., чл.-корр. РААСН (БГТУ им В.Г. Шухова, г. Белгород);  
*Гаркави М.С.* - д.т.н., проф. (ЗАО «Урал-Омега», г. Магнитогорск);  
*Сулейманов А.М.* - д.т.н., проф., КГАСУ (г. Казань);  
*Трещев А. А.* - д.т.н., проф., чл.-корр. РААСН, ТулГУ (г. Тула);  
*Хозин В.Г.* - д.т.н., проф., КГАСУ (г. Казань);  
*Яковлев Г.И.* - д.т.н., проф. (ИжГТУ);  
*Х.-Б. Фишер* - д.т.н., проф., (Веймарский строительный университет, Германия);  
*Ушеров-Маршак А.В.* - д.т.н., проф. (ХНУСА, Украина);  
*Р. Хела* - д.т.н., проф. (Brno University of Technology, Чехия);  
*Юмашева Е. И.* - главный редактор журнала «Строительные материалы»®

Генеральный информационный спонсор конференции:

**Адрес оргкомитета:**

Тверской государственной технической университет. 170026, г. Тверь, наб. Аф. Никитина, 22  
Кафедра производства строительных изделий и конструкций  
Техн. секретарь – Новиченкова Татьяна Борисовна. E-mail: innova.tver@yandex.ru

**Организационный взнос за участие в конференции не взимается.**

**Ключевые даты:**

Срок подачи заявок на участие в конференции – до 10 февраля 2019 года.  
Срок подачи докладов – до 20 февраля 2019 года.  
Проведение конференции – 20 февраля 2019 года.

**Образец оформления заявки на участие****ЗАЯВКА**

на участие в международной научно-технической конференции «Инновации и моделирование в строительном материаловедении»

Ф. И. О.	
Учёная степень	
Учёное звание	
Организация	
Должность	
Адрес	
Контактный телефон	
E-mail	
Наименование тематической секции	
Название доклада	

Для опубликования докладов в сборнике трудов конференции участники должны представить материалы в электронном виде до 20 февраля 2019 года г. по

электронной почте: innova.tver@yandex.ru. Название файла должно быть сохранено на английском языке по фамилии первого автора (например, Ivanov.doc). Рассылка электронной версии сборника в pdf-формате бесплатная. Печатный экземпляр высылается наложенным платежом в размере 250 руб. (за один сборник трудов). Эти средства необходимы для возмещения почтовых расходов. В письме необходимо четко указать адрес для пересылки и количество высылаемых экземпляров сборника.  
**Сборник научных трудов индексируется в РИНЦ.**

### **ТРЕБОВАНИЯ К ОФОРМЛЕНИЮ ДОКЛАДОВ:**

При подаче доклада для публикации авторы должны заполнить авторскую справку (для сотрудников ТвГТУ) или предоставить экспертное заключение на доклад (для сотрудников других организаций).

Объем статей для сборника – 4-5 полных страниц формата А4 в текстовом редакторе MS WORD. Шрифт - Times New Roman; размер шрифта 12 пт. Порядок оформления статьи приведен ниже.

**Параметры страницы:** поля – 2,5 см со всех сторон; абзацный отступ – 1,25 см (не задавать пробелами), выравнивание – по ширине, междустрочный интервал – одинарный.

**В первой строке указывается УДК** – шрифт полужирный, выравнивание по левому краю.

**Название доклада** печатается в центре одинарным интервалом прописными полужирными буквами без переноса; через 1 инт. инициалы и фамилия авторов (строчными, курсив); через 1 инт. название организации, город, e-mail;

**Аннотация** (объем – 6-8 строк) и **ключевые слова** – после заголовка (см. пример оформления). В качестве ключевых слов рекомендуется указывать от 3 до 7 слов и/или словосочетаний.

Инициалы, фамилия(и) автора(ов), название статьи на **английском языке** (см. пример оформления).

Аннотация и ключевые слова на **английском языке** (см. пример оформления). Ключевые слова на русском и английском языке могут не совпадать.

**Основной текст статьи** – через 1 интервал; абзацный отступ 1,25 см.

**Формулы:** все формулы должны быть набраны с использованием редактора Microsoft Equation, расшифровка обозначений в формулах обязательна.

**Иллюстративный материал** (фотографии, коллажи и т.п.) необходимо сохранять в формате \*.tif, \*.jpg с разрешением не ниже 300 dpi. Принимаются предпочтительно черно-белые рисунки. Все цветные линии на графиках и диаграммах по возможности должны быть заменены черно-белыми различного начертания (пунктирными, тонкими и полужирными и т.п.).

**Пример** оформления подрисуночной подписи:

Рис. 1. Тематическое название рисунка (интервалы: 6 пт сверху, 12 пт снизу)

**Пример** оформления заголовка таблицы:

Таблица. 1. Тематическое название таблицы (интервал 6 пт сверху и снизу)

**Список литературы** - оформляется в соответствии с действующим ГОСТ.

ПРИМЕР ОФОРМЛЕНИЯ ТЕКСТА ДОКЛАДА

УДК

НАЗВАНИЕ СТАТЬИ БЕЗ ПЕРЕНОСОВ

И.О. Фамилия<sup>1</sup>, И.О. Фамилия<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Место работы первого автора, почтовый адрес организации,  
адрес электронной почты для связи

<sup>2</sup> Место работы второго автора, почтовый адрес организации,  
адрес электронной почты для связи

Аннотация. ....

Ключевые слова: .....

**ВВЕДЕНИЕ**

Текст статьи.....

**МАТЕРИАЛЫ И МЕТОДЫ**

Текст статьи.....

**РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЯ**

Текст статьи.....

**ЗАКЛЮЧЕНИЕ**

Текст статьи.....

**СПИСОК ЛИТЕРАТУРЫ**

1. ....
2. ....

**СВЕДЕНИЯ ОБ АВТОРАХ**

**Имя, отчество, фамилия** (полностью) — ученая степень, ученое звание, должность, подразделение, название организации (в которой работает (учится) автор).

**TITLE OF THE ARTICLE**

**Abstract**.....

**Key words:** .....

**REFERENCES**

1. ....
2. ....

**INFORMATION ABOUT THE AUTHORS**