

Министерство образования и науки РФ

Российская академия архитектуры и строительных наук ФГБОУ ВПО ТГУ

Научный комитет конференции:

<u>Карпенко Николай Иванович</u> - д.т.н., профессор, академик РААСН:

<u>Мурашкин Геннадий Васильевич</u> - д.т.н., профессор, членкорреспондент РААСН;

<u>Ерышев Валерий Алексеевич</u> - д.т.н., профессор кафедры «Городское строительство и хозяйство» Тольяттинского государственного университета, советник РААСН;

<u>Анпилов Сергей Михайлович</u> - д.т.н., доцент, советник РААСН

Организационный комитет конференции:

Председатель - Криштал Михаил Михайлович, д.ф-м.н., профессор, ректор ТГУ;

Заместитель председателя - <u>Петерайтис Сергей Ханцасович</u>, к.т.н., проректор по научно - инновационной деятельности ТГУ:

Заместитель председателя, руководитель конференции - <u>Устенков Николай Иванович</u> - к.п.н., заместитель ректора - директор архитектурно-строительного института ТГУ;

<u>Охлопков Руслан Валериевич</u> - заместитель директора по научно-исследовательской работе и хозяйственно-договорной деятельности архитектурно-строительного института ТГУ;

<u>Тошин Дмитрий Сергеевич</u> - к.т.н., заведующий кафедрой «Городское строительство и хозяйство» ТГУ;

<u>Теряник Владимир Васильевич</u> - к.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Промышленное и гражданское строительство» ТГУ:

<u>Кучеренко Мария Николаевна</u> - к.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение» ТГУ;

Полякова Ольга Михайловна - к.б.н., доцент, заведующий кафедрой «Дизайн и инженерная графика» ТГУ;

<u>Стеценко Леонид Глебович</u> – директор АНО «Комитет муниципального развития »;

<u>Марин Александр Васильевич</u> – технический директор IIII «ТЭКО-ФИЛЬТР»;

<u>Саврин Иван Александрович</u> – начальник проектного отдела ООО «ЭКОЛАЙН»;

Зубков Алексей Алексеевич — руководитель отдела ИТР ООО «ЭКОВОД»;

<u>Кахнович Анатолий Евстафьевич</u> - технический директор ООО «Железобетонные конструкции».

Руководители секций конференции:

<u>Тошин Дмитрий Сергеевич</u> - к.т.н., заведующий кафедрой «Городское строительство и хозяйство» ТГУ;

<u>Секция</u> 1. Строительные конструкции. Реконструкция, усиление, эксплуатация зданий и сооружений. Ресурсо - и энергосбережение в строительстве и ЖКХ.

<u>Теряник Владимир Васильевич</u> - к.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Промышленное и гражданское строительство» ТГУ:

<u>Секция</u> 2. Технология и организация строительного производства. Новые строительные материалы.

<u>Кучеренко Мария Николаевна</u> - к.т.н., доцент, заведующий кафедрой «Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение» ТГУ;

Секция 3. Теплогазоснабжение, вентиляция и экология воздушного бассейна. Водоснабжение, водоотведение и экология водного бассейна.

Полякова Ольга Михайловна - к.б.н., доцент, заведующий кафедрой «Дизайн и инженерная графика» ТГУ;

<u>Секция 4.</u> Актуальные проблемы в дизайн-проектировании городской среды.

Секретариат:

Зайцева Наталья Владимировна — инженер по научнотехнической информации отдела координации проектов НИЧ; Охлопков Руслан Валериевич - заместитель директора по научно-исследовательской работе и хозяйственно-договорной деятельности архитектурно-строительного института ТГУ.

Участие в конференции бесплатное.

Для участия в конференции необходимо в срок до 14 августа 2015 года направить на электронную почту project-tsu@tltsu.ru текст статьи, оформленный в соответствии с требованиями.

Каждому участнику, будет выслан сборник по итогам конференции с присвоением ISBN, УДК и ББК (в электронном виде, формат PDF).

Для участия в конференции приглашаются научнопедагогические работники, докторанты, аспиранты, студенты, работники предприятий, а также все лица, проявляющие интерес к рассматриваемым проблемам.

Место проведения конференции:

Россия, 445667, Самарская обл., г. Тольятти, ул. Ушакова 59, Архитектурно-строительный институт, ТГУ. Контактное лицо:

Охлопков Руслан Валериевич
Тел. (8482) 54-63-73, +7-927-792-41-87

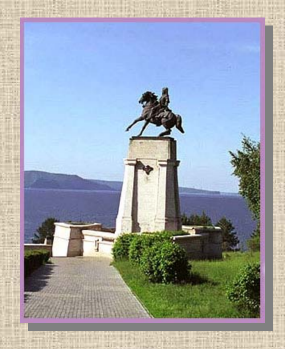
Министерство образования и науки Российской Федерации Российская академия архитектуры и строительных наук

ФГБОУ ВПО

«Тольяттинский государственный университет»

IV Заочная Всероссийская научно-практическая конференция

«ГРАДОСТРОИТЕЛЬСТВО, РЕКОНСТРУКЦИЯ И ИНЖЕНЕРНОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УСТОЙЧИВОГО РАЗВИТИЯ ГОРОДОВ ПОВОЛЖЬЯ»



Сборнику конференции присваиваются соответствующие библиографические индексы в том числе ISBN, также сборник будет зарегистрирован в базе РИНЦ

16 –18 сентября 2015 г. г. Тольятти N

N N

N N

N

N N

N N

N

N

Работа Всероссийской конференции направлена на углубление знаний и обмен опытом ученых и практиков по актуальным вопросам градостроительства, стройиндустрии и проблемам жилищно-коммунального хозяйства.

В настоящее время сфера строительства испытывает ряд проблем, связанных с необходимостью более эффективной и экономной эксплуатации жилого фонда, объектов социальной инфраструктуры, применением новых технологий, позволяющих строить не только быстро и дешево, но и очень качественно.

Город Тольятти - крупный административный и промышленный центр Среднего Поволжья с более чем 270летней историей, имеющий многоотраслевую производственную и социальную инфраструктуру с широко развитыми межрегиональными и внешнеэкономическими связями. Территория города составляет более 30 тыс. гектаров. Город протянулся более чем на 20 км вдоль р. Волги и Жигулевского водохранилища. Сегодня в Тольятти выпускаются автомобили, трансформаторы, производится синтетический каучук, азотные и фосфорные удобрения, оборудование для цементной промышленности, развита мощная строительная индустрия по полному циклу от добычи сырья до возведения промышленных и современных гражданских и жилых зданий, объектов соцкультбыта, пищевой и перерабатывающей промышленности.

Тольяттинский государственный университет – крупнейший ВУЗ города. Подготовка инженеров-строителей в нем берет свое начало с 1952 г. одновременно со строительством Волжской ГЭС. В настоящее время Архитектурно-строительный институт в составе ТГУ осуществляет подготовку по направлению «Строительство» и «Лизайн».

В 2004, 2005 и 2009 гг. на базе ТГУ проходили Всероссийские научно-практические конференции, а в 2007 г. в Тольятти прошел первый Международный форум дизайна и архитектуры NEW CITY, учредителем которого являлся ТГУ.

Обсуждение современных направлений развития строительного комплекса Поволжья, привлечение новейших разработок и технологий, обсуждение актуальных проблем стройиндустрии, ЖКХ, промышленности строительных материалов и градостроительства, поиск конструктивных идей решения существующих

Тематики секций конференции:

Секция 1. Строительные конструкции. Реконструкция, усиление, эксплуатация зданий и сооружений. Ресурсо - и энергосбережение в строительстве и ЖКХ.

Секция 2. Технология и организация строительного производства. Новые строительные материалы.

Секция 3. Теплогазоснабжение, вентиляция и экология воздушного бассейна. Водоснабжение, водоотведение и экология водного бассейна.

Секция 4. Актуальные проблемы в дизайн-проектировании городской среды.

Статья направляется с указанием соответствующей секции в письме.

Структурные параметры:

Статья должна иметь элементы, отвечающие следуюшим параметрам:

- Постановка проблемы в общем виде и ее связь с важными научными и практическими задачами.
- Анализ последних исследований и публикаций, в которых рассматривались аспекты этой проблемы и на которых обосновывается автор; выделение неразрешенных раньше частей общей проблемы.
 - Формирование целей статьи (постановка задания).
- Изложение основного материала исследования с полным обоснованием полученных научных результатов.
- Выводы исследования и перспективы дальнейших изысканий данного направления.
 - Литература.

Материалы публикуются в авторской редакции, с присвоением библиографических индексов ISBN, УДК и ББК.

К публикации не принимаются материалы, не соответствующие правилам оформления, а также представленные с нарушением установленного порядка.

Текст рукописи представляется в объеме 3 - 8 страниц печатного текста формата A4, редактор Word

(тип файла - документ Word 97-2010).

Стандарты: шрифт Times New Roman, кегль 14, межстрочный интервал - 1,5, абзацный отступ 0,5 см, все поля - 2 см. Между словами не должно быть более одного пробела, все выравнивания производятся табуляцией. Недопустимо наличие переносов, расставленных вручную с помощью дефисов.

Формулы оформляются через редактор формул «MathType» или «Microsoft Equation», размер символов: обычный - 14 pt, крупный индекс – 9 pt, мелкий индекс – 7 рт. Номер формулы пишется в круглых скобках у правого поля страницы на уровне формулы. Нумеровать следует только те формулы, на которые есть ссылки в тексте. Размерность всех характеристик должна соответствовать системе СИ.

Нумерация начинается с титульной страницы (по внешнему краю внизу страницы).

В левой части строки указывается УДК - заглавными буквами. На следующей строке по центру заглавными буквами пишется название статьи - жирным шрифтом. Со следующей строки – строчными буквами, курсивом – пишутся инициалы и фамилии авторов. Под ними, без пропуска строки - строчными буквами, курсивом пишется полное наименование организации, город. Следующая строка пропускается. Далее приводится аннотация (250 знаков), слово аннотация - пишется курсивом. Следующей строкой печатаются ключевые слова (3 строки), словосочетание ключевые слова пишется курсивом. Следующая строка пропускается. С новой строки печатается текст статьи. Следующая строка пропускается. Далее приводится список литературы, слово <u>литература</u> - пишется строчными буквами, курсивом.

Источники в списке литературы располагаются в том порядке, в котором упомянуты в рукописи (в самом тексте номер каждого источника указывается в квадратных скобках). Сведения о источниках обязательно должны включать в себя: фамилии (в именительном падеже) и инициалы авторов, заглавие книги, место издания, название издательства, год издания, количество страниц.

Пожалуйтесь ознакомьтесь с примером оформления статьи в файле прикреплённом к письму.

Статья должна быть продублирована в формате PDF.