

Министерство образования и науки  
Российской Федерации  
**ФГБОУВО “Самарский государственный  
технический университет”**  
Академия строительства и архитектуры

Алматинская академия экономики и статистики

Белорусский торгово-экономический  
университет потребительской кооперации



**V Международная  
конференция**

## **ИННОВАЦИОННЫЕ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ УПРАВЛЕНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ГОРОДСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ**

**23-24 ноября 2018 г.**

Сборник материалов конференции будет размещен в  
системе РИНЦ

**САМАРА 2018**

### **Уважаемые коллеги!**

В настоящее время использование современных инновационных технологий, разработка и внедрение новшеств в строительстве и городском хозяйстве являются важными факторами, определяющими стратегическое развитие и достижение конкурентоспособности предприятий указанных сфер. В этой связи особую актуальность приобретает формирование методологии эффективного управления инновационными процессами в строительстве и городском хозяйстве.

**Цель конференции** – обсуждение вопросов стратегического и инновационного управления строительством и городским хозяйством, экспертного сопровождения инвестиционно-строительной деятельности.

Приглашаем Вас принять участие в V Международной конференции ученых, ведущих российских и зарубежных специалистов в области экономики и управления, аспирантов, магистрантов, студентов, школьников

### **ИННОВАЦИОННЫЕ СТРАТЕГИИ РАЗВИТИЯ УПРАВЛЕНИЯ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ И ГОРОДСКОМ ХОЗЯЙСТВЕ**

Основные направления конференции:

**СЕКЦИЯ 1.** Инновационные процессы в системе управления предприятиями и организациями

**СЕКЦИЯ 2.** Инновационные тенденции в экономике

**СЕКЦИЯ 3.** Инновационные подходы к управлению объектами городского хозяйства и строительства

**СЕКЦИЯ 4.** Формирование и развитие системы строительного стоимостного инжиниринга

**СЕКЦИЯ 5.** Экспертное сопровождение жизненного цикла недвижимости

**СЕКЦИЯ 6.** Первые шаги в науку

### **ОРГКОМИТЕТ КОНФЕРЕНЦИИ**

**Шувалов М.В.** - к.т.н., доцент, директор Академии строительства и архитектуры Самарского государственного технического университета

**Дидковская О.В.** – д.э.н., профессор, зав. кафедрой стоимостного инжиниринга и технической экспертизы зданий и сооружений Академии строительства и архитектуры Самарского государственного технического университета

**Мамаева О.А.** - к.э.н., доцент, зам. зав. кафедрой стоимостного инжиниринга и технической экспертизы зданий и сооружений Академии строительства и архитектуры Самарского государственного технического университета

**Гордеева Т.Е.** - к.т.н., доцент, декан строительно-технологического факультета Академии строительства и архитектуры Самарского государственного технического университета

**Акри Е.П.** - к.э.н., доцент кафедры стоимостного инжиниринга и технической экспертизы зданий и сооружений Академии строительства и архитектуры Самарского государственного технического университета

**Назарова В.Л.** – д.э.н., профессор, зав. каф. учета, аудита и статистики Алматинской академии экономики и статистики, г. Алматы, Казахстан

**Кузнецов Н.В.** – к.э.н., доцент кафедры экономики торговли Белорусского торгово-экономического университета потребительской кооперации, г. Гомель, Беларусь

**Серпухова Е.П.** – к.э.н., доцент кафедры стоимостного инжиниринга и технической экспертизы зданий и сооружений Академии строительства и архитектуры Самарского государственного технического университета

### **ТРЕБОВАНИЯ**

#### **К ОФОРМЛЕНИЮ МАТЕРИАЛОВ**

Принимаются статьи формата А4 (до пяти полных страниц) с приложенным отчетом о результатах проверки в системе анализа текстов на наличие заимствований «Антиплагиат.ВУЗ». Допустимый процент заимствований – не более 15 %.

От одного автора принимается не более двух публикаций. Материалы для публикации должны быть представлены на электронном носителе или высланы на электронную почту по адресу: [eugh@mail.ru](mailto:eugh@mail.ru)

### Требования по оформлению статьи

Текстовый редактор MS Word

Шрифт “Times New Roman”, кегль для текста - 14,

для таблиц и сносок – 12

Межстрочный интервал – 1,5

Абзацный отступ - 1,25 см

Выравнивание абзаца - по ширине

Поля: нижнее, верхнее, левое - 20 мм, правое - 10 мм

Разрешение иллюстраций, картинок, схем и т.п. - не менее 200 dpi, формат jpeg

Иллюстрации, таблицы и схемы должны находиться в пределах текста, т.е. не выступать на поля.

Рисунки, схемы, созданные средствами редактора Word, будут автоматически удалены.

Сноски в статье не допускаются.

### Порядок оформления статьи

- УДК - 14 pt полужирный;

- пустая строка;

- название статьи - 14 pt полужирный заглавными буквами (на русском и английском);

- пустая строка;

- фамилия автора (ов) полностью - 14 pt полужирный курсив; имя, отчество полностью - 14 pt курсив (все на русском и английском);

- место работы каждого автора – официальное название организации в именительном падеже - 14 pt курсив (на русском и английском);

- должность, ученая степень, звание (при наличии) каждого автора (на русском и английском);

- место жительства автора (страна, город) (на русском и английском);

- электронный адрес каждого автора (ов) (на русском и английском);

- пустая строка;

- аннотация - не менее 7 строк (должна содержать характеристику основной темы, цели работы и ее результаты, на русском и английском);

- ключевые слова - не более 6 (набор ключевых слов должен включать понятия и термины, упоминаемые в статье, свидетельствующие об актуальности и новизне исследований и их результатов, на русском и английском);

- текст статьи с четко структурированными разделами: введение; актуальность, научная значимость вопроса с кратким обзором литературы; постановка задачи; теоретическая часть; практическая значимость, предложения и результаты исследования; выводы;

- библиографический список - по ГОСТ Р 7.05-2008 - 12 pt. В тексте статьи необходимо дать ссылки в квадратных скобках на все приведенные литературные источники. Сведения об источниках следует располагать в порядке появления ссылок на источники в тексте работы.

### УСЛОВИЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ

Докладчикам для участия в конференции и публикации необходимо направить в адрес оргкомитета в срок до **15 ноября 2018 г.** следующие материалы:

1. Заявку на участие в конференции по прилагаемой форме.

2. Текст статьи, оформленный в соответствии с изложенными требованиями.

При отклонении статей от вышеперечисленных требований из-за несоответствия тематики, нарушения сроков и требований к оформлению они не публикуются и не возвращаются.

В имени файла статьи укажите фамилию первого автора (например, МК\_V\_Статья\_Сидоров).

### ОКОНЧАНИЕ СРОКА ПРИЕМА МАТЕРИАЛОВ ДЛЯ УЧАСТИЯ В КОНФЕРЕНЦИИ – 15 НОЯБРЯ 2018 г.

Вместе со статьей высылается файл-заявка на участие в конференции. Заявка оформляется в табличной форме. В имени файла укажите фамилию первого автора (например, МК\_V\_Заявка\_Сидоров) (заполняется на каждого автора)

### ЗАЯВКА

Фамилия, имя, отчество автора (ов) (полностью)	
Должность	
Учёная степень	
Учёное звание	
Факультет, курс, группа	
Тема статьи	
Наименование секции	
Количество страниц в докладе автора	
Официальное название организации	
Адрес организации (с индексом)	
Кафедра (отдел)	
Телефон (указать код города)	
Место жительства (город, страна)	
E-mail:	
Научный руководитель (для студентов, аспирантов)	

Статьи, заявки на участие в конференции необходимо отправить в одном письме по адресу [eugh@mail.ru](mailto:eugh@mail.ru)

При получении материалов оргкомитет в течение двух дней отправляет в адрес автора письмо «Материалы получены». Авторам, отправившим материалы по электронной почте и не получившим подтверждения их получения оргкомитетом, просьба продублировать заявку.

### АДРЕС ОРГКОМИТЕТА

443001, г. Самара, ул. Молодогвардейская, 194

Кафедра стоимостного инжиниринга и технической экспертизы зданий и сооружений Академии строительства и архитектуры ФГБОУ ВО «СамГТУ»

Тел.: (846) 339-14-09

E-mail: [sgasu\\_gh@mail.ru](mailto:sgasu_gh@mail.ru)

Ответственное лицо:

Серпухова Елена Петровна

### ПРИГЛАШАЕМ К ПЛОДОТВОРНОМУ СОТРУДНИЧЕСТВУ!